



HOTĂRÂREA

nr. 6 din 17.01.2023

privind încheierea unui contract de parteneriat în scopul înființării unui consorțiu pentru învățământ dual

Analizând temeiurile juridice, respectiv:

Ordonanța de urgență a Guvernului nr.124/2021 privind stabilirea cadrului instituțional și financiar pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, precum și pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr.155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de redresare și reziliență necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență,

Hotărârea Guvernului nr.209/2022 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr.124/2021 privind stabilirea cadrului instituțional și financiar pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, precum și pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr.155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de redresare și reziliență necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență,

Ordinul Ministrului Educației nr.6458/2022, impuse prin Ghidul specific privind regulile și condițiile aplicabile finanțării din fondurile europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelului cu titlul "Program-pilot pentru dezvoltarea consorțiilor regionale pentru învățământ dual", din Pilonul VI: Politici pentru noua generație/Componenta 15: Educație/Reforma 4: Crearea unei rute profesionale complete pentru învățământul tehnic superior/Investiția 6: Dezvoltarea a minimum 10 consorții regionale și dezvoltarea și dotarea a minimum 10 campusuri profesionale integrate,

Ordinul Ministerului Educației nr.6216/2022, pentru aprobarea Metodologiei privind constituirea consorțiilor pentru învățământ dual,

Ordinul Ministrului Educației nr.5732/29.09.2022 privind aprobarea Metodologiei de organizare și funcționare a învățământului dual,

Art.129 alin.2 lit."d", "e", alin.7 lit."a", alin.9 lit."a", alin.14 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

Luând act de:

Proiectul de hotărâre nr.11/2023, Referatul de aprobare nr.11/2023 prezentat de Primarul municipiului Deva, domnul Nicolae-Florin Oancea, din care reiese necesitatea și oportunitatea aprobării încheierii unui contract de parteneriat în scopul înființării unui consorțiu pentru învățământ dual,

Raportul Serviciului programe, dezvoltare nr.4017/13.01.2023,

Avizul Comisiei pentru administrație publică locală, juridică, apărarea ordinii publice, respectarea drepturilor și a libertăților cetățenilor, agricultură nr.944/82281/17.01.2023, de avizul Comisiei de

studii, prognoze economico-sociale, buget-finanțe nr.681/82285/17.01.2023, precum și de avizul pentru activități științifice, învățământ, cultură, activități sportive și de agrement nr.208/82280/17.01.2023,

În temeiul prevederilor art. 139 alin. (1) și alin. (3) lit. f) coroborat cu art. 196 alin. (1) lit. a) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI DEVA

adoptă prezenta hotărâre:

Art.1. – Se aprobă înființarea Consorțiului pentru învățământ dual cu denumirea "Consoțiul regional integrat pentru învățământ dual Deva" – structură partenerială fără personalitate juridică.

Art.2. – Se aprobă încheierea contractului de parteneriat între Municipiul Deva, în calitate de lider de consoțiu și Universitatea din Petroșani, Universitatea Politehnică Timișoara – Facultatea de Inginerie Hunedoara, Liceul Tehnologic Energetic "Dragomir Hurmuzescu" Deva, Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva, operatorii economici S.C. Demgy Deva S.R.L, Arcelor Mittal Hunedoara S.A, S.C. Auto Schunn S.R.L, care au fost selectați în cadrul procedurii de selecție și Inspectoratul Școlar Județean Hunedoara, conform Anexei care face parte integrată din prezenta hotărâre.

Art.3. – Limitele participării financiare și patrimoniale a Municipiului Deva și a partenerilor se stabilesc printr-o hotărâre ulterioară a Consiliului local al municipiului Deva.

Art.4. – Se împuternicește Primarul municipiului Deva să semneze, în numele Municipiului Deva, contractul de parteneriat, documentele necesare pentru emiterea avizului Ministerului Educației, precum și orice alt act necesar constituirii și îndeplinirii scopului consoțiului.

Art.5. – Se împuternicește Primarul municipiului Deva să efectueze demersurile necesare pentru solicitarea avizului de constituire a consoțiului, de la Ministerul Educației.

Art.6. – Prezenta hotărâre poate fi atacată potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr.554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Art.7. – Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se împuternicesc Direcția tehnică și Direcția economică prin structurile de specialitate.

Art.8. – Prezenta hotărâre se comunică:

- Instituției Prefectului județului Hunedoara;
- Primarului municipiului Deva;
- Administratorului Public;
- Direcției tehnice;
- Direcției economice;
- Serviciului programe, dezvoltare;
- Universității din Petroșani;
- Universității Politehnice Timișoara - Facultatea de Inginerie Hunedoara;
- Liceului Tehnologic Energetic "Dragomir Hurmuzescu" Deva;
- Liceului Tehnologic "Transilvania" Deva;
- S.C. Demgy Deva S.R.L;
- S.C. Arcelor Mittal Hunedoara S.A;

- S.C. Auto Schunn S.R.L;
- Inspectoratului Școlar Județean Hunedoara.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
Călin-Constantin MORARU

CONTRASEMNEAZĂ PENTRU LEGALITATE:
SECRETARUL GENERAL AL MUNICIPIULUI DEVA,
Florina-Doris VISIRIN

**CONTRACT DE PARTENERIAT
pentru constituirea „Consoțului regional integrat pentru învățământ
dual Deva”
(Condiții minimale¹)**

- Nr. înregistrare Lider de consoțiu, Partener 1 _____
- Nr. înregistrare Partener 2 _____
- Nr. înregistrare Partener 3 _____
- Nr. înregistrare Partener 4 _____
- Nr. înregistrare Partener 5 _____
- Nr. înregistrare Partener 6 _____
- Nr. înregistrare Partener 7 _____
- Nr. înregistrare Partener 8 _____
- Nr. înregistrare Partener 9 _____

ART.1. Parteneri

Prezentul Contract de parteneriat se încheie între:

1. U.A.T. Municipiul Deva, cu sediul în Deva, Piața Unirii, nr. 4, cod poștal 330152, tel.: 0254218579, fax:, e-mail: programe.dezvoltare@primariadeva.ro, cod fiscal 4374393, cont bancar IBAN:RO27TREZ24A655000710130X, deschis la Trezoreria Deva, reprezentată prin domnul Nicolae-Florin Oancea, în calitate de Primar, denumit în continuare Lider de consoțiu, Partener 1,

2. Universitatea din Petroșani, cu sediul în Petroșani, Str. Universității, nr. 20, cod poștal 332006, tel.: 0254542994, fax: 0254543491, e-mail: rector@upet.ro, cod fiscal 4374849, cont bancar IBAN: RO33TREZ36820F428901XXXX, deschis la Trezoreria Petroșani, reprezentată prin domnul Sorin Mihai Radu, în calitate de Rector, denumit în continuare Partener 2,

3. Universitatea Politehnică Timișoara – Facultatea de Inginerie Hunedoara, cu sediul în Hunedoara, Str. Revoluției, nr. 5, cod poștal 331128, tel.: 0254207502, fax: 0254207501, e-mail: decan@fih.upt.ro, cod fiscal 4269282, cont bancar IBAN: RO21TREZ62120F330500XXXX, deschis la Trezoreria Timișoara, reprezentată prin domnul Gelu Ovidiu Tirian, în calitate de Decan, denumit în continuare Partener 3,

¹ În funcție de necesități, membrii Consoțului pot adăuga și alte prevederi, care nu contravin legislației în vigoare.

4. Liceul Tehnologic Energetic "Dragomir Hurmuzescu" Deva cu sediul în Deva, Str. Titu Maiorescu, nr. 28, cod poștal 330054, tel.: 0254220240, fax: 0254220240, e-mail: ct_energ_deva@yahoo.com, cod fiscal 4374580, cont bancar IBAN: RO85TREZ36621E330500XXXX, deschis la Trezoreria Deva, reprezentată prin domnul Gheorghe Dan Sârbu Motântău, în calitate de Director, denumit în continuare Partener 4,

5. Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva cu sediul în Deva, Bd. 22 Decembrie, nr. 116, cod poștal 330167, tel.: 0254230739, fax: 0354409811, e-mail: deva_trans2003@yahoo.com, cod fiscal 4374733, cont bancar IBAN: RO85TREZ36621E330500XXXX, deschis la Trezoreria Deva, reprezentată prin domnul Marin Sorin Demeter, în calitate de Director, denumit în continuare Partener 5,

6. S.C. Demgy Deva S.R.L., cu sediul în Deva, Str. Dr. Victor Șuiaga, nr. 10, cod poștal 330161, tel.: 0740062370, fax:-, e-mail: t.tarog@demgy.com, cod fiscal 15060310, cont bancar IBAN: RO19BRDE220SV59938182200, deschis la BRDE Deva, reprezentată prin doamna Teodora Tarog, în calitate de Director General, denumit în continuare Partener 6,

7. ArcelorMittal Hunedoara S.A., cu sediul în Hunedoara, Str. DJ 687, nr. 4, cod poștal 331111, tel.: 0254712266, fax: 0254712266, e-mail: office.hd@arcelormittal.com, cod fiscal 2126855, cont bancar IBAN: RO54TREZ3665069XXX002441, deschis la Trezoreria Deva, reprezentată prin Rao Dayananda Shimoga Pawar, în calitate de Director General, denumit în continuare Partener 7,

8. S.C. Auto Schunn S.R.L., cu sediul în Arad, Str. Calea Radnei, nr. 247, cod poștal 330004, tel.: 0745059381, fax:-, e-mail: resurse.umane@auto-schunn.ro, cod fiscal 6336590, cont bancar IBAN: RO58BRDE020SV06348500200, deschis la BRD, reprezentată prin doamna Elena Kovacs, în calitate de Director General, denumit în continuare Partener 8,

9. Inspectoratul Școlar Județean Hunedoara, cu sediul în Deva, Str. Gheorghe Barițiu, nr. 2, cod poștal 330065, tel.: 0254213315, fax: 0254215034, e-mail: inspectorat@isj.hd.edu.ro, cod fiscal 4944320, cont bancar IBAN: RO97TREZ3665005XXX000114, deschis la Trezoreria Deva, reprezentată prin doamna Maria Ștefănie, în calitate de Inspector Școlar General, denumit în continuare Partener 9,

numite în mod colectiv „Consortiul”, convin următoarele:

ART.2. Obiectul Contractului de parteneriat

1. Prezentul contract de parteneriat are ca obiect constituirea *Consortiului pentru învățământ dual*, stabilirea condițiilor de colaborare, a drepturilor și obligațiilor *Părților* pentru formarea profesională a elevilor/studentilor, începând din anul școlar 2022-2023/anul universitar 2023-2024, conform anexei, parte integrantă din prezentul contract.
2. Constituirea *Consortiului pentru învățământ dual* între entitățile partenere menționate la Art. 1 din prezentul Contract, se realizează cu respectarea

prevederilor Metodologiei privind constituirea consorțiilor pentru învățământ dual, aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 6.216/2022, și a legislației în vigoare.

3. Denumirea *Consortiului* este "Consortiu regional integrat pentru învățământ dual Deva", denumit în continuare Consortiu.
4. Scopul principal de activitate al Consortiului îl constituie asigurarea educației și formării profesionale inițiale în sistem dual, prin dezvoltarea de parteneriate cu operatorii economici sau cu alți parteneri relevanți pentru a adapta educația și formarea profesională la cerințele pieței muncii.
5. Prezentul Contract de parteneriat reprezintă un cadru general, pe baza căruia pot fi încheiate anual contractele individuale de studii și pregătire practică a elevilor/studentilor din învățământul dual, conform reglementărilor în vigoare.

ART.3. Scopul Consortiului

Prin semnarea prezentului Contract, părțile își asumă să acționeze în calitate de parteneri, prin eforturi comune și partajarea responsabilităților, în baza propriilor competențe instituționale, în scopul asigurării formării profesionale de calitate a elevilor/studentilor, pentru facilitarea inserției absolvenților învățământului dual pe piața muncii.

ART.4. Durata Contractului de parteneriat

1. Prezentul Contract se încheie pe o durată determinată de **15 (cincisprezece) ani**, cu posibilitatea prelungirii prin act adițional, și intră în vigoare la data semnării lui de către reprezentanții legali ai entităților partenere.
2. Partajarea responsabilităților specifice și a contribuțiilor asumate între entitățile partenere, constând în susținere financiară, susținerea stimulentei și altor forme de sprijin acordate elevilor/studentilor, sunt stabilite pentru fiecare an școlar/an universitar și se pot actualiza anual în concordanță cu legislația în vigoare și cu scopul consorțiului.
3. Situația obiectivelor de investiții, constând în construcții noi, reparații capitale, consolidări, precum și a altor categorii de cheltuieli pentru dezvoltarea *Campusului* și creșterea calității procesului de educație și formare profesională, se stabilește pentru fiecare an școlar/an universitar sau pentru o perioadă de maximum (număr ani) ani școlari/universitari, în funcție de specificul obiectivelor de investiție/reparații capitale/consolidări/ alte categorii de cheltuieli și de termenele de realizare.
4. Pe durata contractului vor fi desfășurate activitățile de promovare a ofertei, recrutarea, selecția și admiterea elevilor/studentilor în sistemul de învățământ dual, întreaga perioadă de formare profesională prin învățământul dual, inclusiv susținerea examenului final de certificare a calificării.

ART.5. Mecanismele de coordonare și decizie la nivelul Consortiului

1. Coordonarea Consortiului este asigurată de Liderul Consortiului.
2. Liderul Consortiului asigură coordonarea acțiunilor Partenerilor în procesul de educare și formare profesională a elevilor/studentilor înmatriculați în învățământul dual la entități din cadrul Consortiului, respectiv își asumă

rolul de Lider de parteneriat în cadrul unor finanțări din fonduri externe nerambursabile sau al unor alte tipuri de finanțări destinate scopului pentru care este constituit Consorțiul.

3. Procesul de luare a deciziilor în cadrul Consorțiului este asigurat printr-o structură din care fac parte reprezentanții legali ai tuturor entităților partenere.

ART.6. Activități în cadrul Consorțiului

La nivelul Consorțiului se vor desfășura următoarele tipuri de activități:

- a) *organizarea și desfășurarea stagiilor de practică prevăzute în planul-cadru de învățământ pentru calificările menționate în anexa care face parte integrantă din prezentul Contract de parteneriat;*
- b) *asigurarea condițiilor materiale — utilaje, echipamente, materii prime, materiale consumabile, energie și celelalte utilități necesare pentru practica elevilor/studentilor organizată în răspunderea lor, în conformitate cu standardele de pregătire profesională, planurile de învățământ și curriculumul în vigoare, inclusiv curriculumul în dezvoltare locală (CDL) pentru stagiile de practică proiectate în colaborare cu instituția/unitatea de învățământ;*
- c) *asigurarea resurselor umane (tutori, formatori) necesare pentru pregătirea practică a elevilor/studentilor organizată la operatorul economic;*
- d) *asigurarea echipamentelor de lucru și de protecție pentru elevi/studenti pe perioadele de formare derulate la operatorul economic;*
- e) *asigurarea securității și sănătății în muncă a elevilor/studentilor pe parcursul perioadelor de formare derulate la operatorul economic;*
- f) *angajarea cheltuielilor necesare pentru asigurarea securității și sănătății în muncă, examinările de medicină a muncii și analize medicale obligatorii pentru elevi/studenti;*
- g) *angajarea cheltuielilor pentru asigurări de răspundere civilă în cazul unor eventuale accidente, daune sau vătămări corporale generate în timpul pregătirii practice la operatorul economic, pentru elevi/studenti (în funcție de domeniul de activitate);*
- h) *acordarea altor forme de sprijin materiale și stimulente financiare convenite prin prezentul Contract de parteneriat;*
- i) *asigurarea condițiilor necesare (dotări, materii prime, materiale consumabile, utilități etc.) pentru derularea probelor de admitere și a examenelor de certificare a calificării profesionale a elevilor/studentilor, în funcție de locația convenită pentru organizarea acestora;*
- j) *adaptarea atelierelor de practică la nivelul de dezvoltare tehnologică actual;*
- k) *utilizarea inovației și a noilor tehnologii în educație pentru obținerea unui sistem educațional modern;*
- l) *asigurarea condițiilor necesare pentru evaluarea continuă a elevilor/studentilor în cadrul pregătirii practice la operatorul economic;*
- m) *contribuții pentru îmbunătățirea dotării și a condițiilor de desfășurare a procesului de educație și formare profesională din instituția/unitatea de învățământ;*
- n) *organizarea de stagii de practică în state membre ale Uniunii Europene, unde s-au înregistrat progrese vizibile în domeniul tehnologiilor, industriilor și serviciilor vizate;*
- o) *organizarea competițiilor profesionale, concursurilor pe meserii, competițiilor și târgurilor;*
- p) *furnizarea de servicii de consiliere și orientare profesională pentru*

- elevi/studenti;
- q) programe de educație antreprenorială, programe de studii universitare dezvoltate în parteneriat cu mediul economic;
- r) programe de formare de personal didactic și tutori de practică; sprijinirea demersurilor de informare și promovare a ofertei de formare profesională;
- s) dezvoltarea de noi calificări și revizuirea celor existente;
- t) orice alte activități de susținere a procesului didactic pentru formarea profesională a elevilor/studentilor, parteneriate la nivel european etc.;
- u) orice alte activități convenite de Consorțiu, conform rolului acestuia.

ART.7. Drepturile și obligațiile instituțiilor de învățământ superior și ale unităților de învățământ

- (1) **Universitatea din Petroșani**, în calitate de instituție de învățământ superior parteneră în Consorțiu, partener 2, beneficiază de următoarele drepturi:
- a) să ia parte prin reprezentare la toate întrunirile Consorțiului, precum și la procesul de luare a deciziilor;
 - b) să își prezinte în mod liber problemele cu care se confruntă;
 - c) să primească sprijin, atunci când solicită, din partea celorlalți membri ai Consorțiului;
 - d) să fie implicată în proiectele desfășurate de către Consorțiu;
 - e) alte drepturi în conformitate cu prevederile legale aplicabile la data constituirii.

- (2) **Universitatea din Petroșani**, în calitate de instituție de învățământ superior parteneră în Consorțiu, partener 2, are următoarele obligații:
- a) să contribuie la dezvoltarea instrumentelor de desfășurare a proceselor specifice învățământului dual;
 - b) să contribuie la elaborarea planului de acțiune al Consorțiului și la îndeplinirea obiectivelor și activităților acestuia;
 - c) să asigure spațiile de instruire cu dotările aferente pentru pregătirea teoretică și pentru componenta de pregătire practică (laborator tehnologic și instruire practică) din modulele de specialitate, convenită a se desfășura la instituția de învățământ superior, în concordanță cu planurile de învățământ și curriculumul în vigoare;
 - d) să asigure resursa umană pentru instruirea teoretică și instruirea practică realizată în instituția de învățământ superior, în conformitate cu reglementările legale în vigoare, precum și pentru pregătirea/perfecționarea cadrelor didactice din învățământul preuniversitar pentru dezvoltarea competențelor de specialitate în domeniul noilor tehnologii din domeniu;
 - e) să asigure cadrul necesar unui transfer de know-how între Parteneri (cursuri de formare, vizite în laboratoarele proprii, ateliere de lucru etc.);
 - f) în cadrul studiilor de scurtă durată este obligatorie efectuarea unor stagii de practică. Instituțiile de învățământ superior au obligația de a asigura un minim de 50% din locurile de practică necesare, dintre care cel puțin 75% în afara instituțiilor de învățământ superior;
 - g) să asigure organizarea și derularea activităților de informare și promovare a ofertei de formare profesională;
 - h) să asigure elaborarea și aplicarea procedurii de admitere a candidaților în învățământul dual;
 - i) să asigure planificarea strategică a instituției/unității de învățământ — planul

- de acțiune;
- j) să asigure proiectarea curriculumului în dezvoltare locală;
 - k) să asigure reprezentarea în Consorțiu a instituției/unității de învățământ;
 - l) să asigure organizarea și derularea procesului de pregătire a elevilor și studenților și stabilirea schemelor orare;
 - m) să asigure evaluarea continuă a elevilor și studenților;
 - n) să asigure inițierea și organizarea unor măsuri pentru recuperarea orelor neefectuate de către elevi/studenți din cauza absențelor sau pentru remediere în cazul elevilor/studenților cu progres întârziat, inclusiv prin stagii suplimentare de pregătire practică;
 - o) să asigure organizarea și desfășurarea examenului de certificare a calificării profesionale a elevilor, respectiv a examenelor de finalizare a studiilor de către studenți;
 - p) să asigure spațiile de instruire cu dotările aferente pentru pregătirea teoretică și componenta de pregătire practică din modulele de specialitate, convenită a se desfășura la instituția/unitatea de învățământ, în concordanță cu standardul de pregătire profesională, planurile de învățământ și curriculumul în vigoare;
 - q) să asigure materiile prime, materialele consumabile, energia electrică și celelalte utilități necesare pregătirii practice organizată la instituția/unitatea de învățământ pentru dobândirea calificării profesionale, în concordanță cu standardul de pregătire profesională, planurile de învățământ și curriculumul în vigoare;
 - r) să asigure resursele umane necesare pentru pregătirea teoretică și practică a elevilor/studenților organizată la instituția/unitatea de învățământ;
 - s) să asigure un cadru didactic coordonator pentru fiecare grupă de elevi/studenți la instruirea practică, responsabil pentru monitorizarea pregătirii practice derulate la operatorii economici;
 - t) să asigure echipamentele de lucru și de protecție pentru elevi și studenți pe perioadele de formare derulate la instituția/unitatea de învățământ;
 - u) să asigure securitatea și sănătatea în muncă a elevilor și studenților pe parcursul perioadelor de formare derulate la instituția/unitatea de învățământ;
 - v) să asigure condițiile necesare și angajarea cheltuielilor legate de evaluarea și certificarea elevilor și studenților în cazul în care centrul de examen este organizat în instituția/unitatea de învățământ;
 - w) să asigure, în colaborare cu operatorii economici, organizarea și desfășurarea examenului de certificare a calificării profesionale a elevilor/studenților, în conformitate cu reglementările legale în vigoare;
 - x) să asigure angajarea altor cheltuieli necesare pentru formarea de calitate a elevilor și studenților;
 - y) să asigure drepturile elevilor și studenților prevăzute de legislația în vigoare;
 - z) să asigure proiectarea curriculumului în dezvoltare locală, în conformitate cu solicitările operatorilor economici și cerințele standardelor de pregătire profesională și în parteneriat cu aceștia;
 - aa) să asigure planificarea, împreună cu operatorii economici, a stagiilor de pregătire practică și a practicii săptămânale și stabilirea, de comun acord cu aceștia, a schemelor orare pentru învățământul dual;
 - bb) să asigure organizarea și desfășurarea evaluării continue a elevilor și studenților, în colaborare cu operatorii economici, în condițiile stabilite de comun acord cu aceștia și în conformitate cu reglementările în vigoare;
 - cc) să asigure organizarea și desfășurarea, împreună cu operatorii economici, a activităților de informare și promovare a ofertei de formare profesională;

- dd) să asigure elaborarea și aplicarea, în parteneriat cu operatorii economici, a procedurii de admitere a candidaților în învățământul dual;
- ee) să asigure cadrul organizatoric și logistic pentru constituirea și funcționarea Consorțiului, în conformitate cu reglementările în vigoare pentru învățământul dual;
- ff) să asigure reprezentarea unității administrativ-teritoriale în Consorțiu.
- gg) alte obligații în conformitate cu prevederile legale aplicabile la data constituirii.

(3) Universitatea Politehnică Timișoara – Facultatea de Inginerie Hunedoara, în calitate de instituție de învățământ superior parteneră în Consorțiu, partener 3, beneficiază de următoarele drepturi:

- a) să ia parte prin reprezentare la toate întrunirile Consorțiului, precum și la procesul de luare a deciziilor;
- b) să își prezinte în mod liber problemele cu care se confruntă;
- c) să primească sprijin, atunci când solicită, din partea celorlalți membri ai Consorțiului;
- d) să fie implicată în proiectele desfășurate de către Consorțiu;
- e) alte drepturi în conformitate cu prevederile legale aplicabile la data constituirii.

(4) Universitatea Politehnică Timișoara – Facultatea de Inginerie Hunedoara, în calitate de instituție de învățământ superior parteneră în Consorțiu, partener 3, are următoarele obligații:

- a) să contribuie la dezvoltarea instrumentelor de desfășurare a proceselor specifice învățământului dual;
- b) să contribuie la elaborarea planului de acțiune al Consorțiului și la îndeplinirea obiectivelor și activităților acestuia;
- c) să asigure spațiile de instruire cu dotările aferente pentru pregătirea teoretică și pentru componenta de pregătire practică (laborator tehnologic și instruire practică) din modulele de specialitate, convenită a se desfășura la instituția de învățământ superior, în concordanță cu planurile de învățământ și curriculumul în vigoare;
- d) să asigure resursa umană pentru instruirea teoretică și instruirea practică realizată în instituția de învățământ superior, în conformitate cu reglementările legale în vigoare, precum și pentru pregătirea/perfecționarea cadrelor didactice din învățământul preuniversitar pentru dezvoltarea competențelor de specialitate în domeniul noilor tehnologii din domeniu;
- e) să asigure cadrul necesar unui transfer de know-how între Parteneri (cursuri de formare, vizite în laboratoarele proprii, ateliere de lucru etc.);
- f) în cadrul studiilor de scurtă durată este obligatorie efectuarea unor stagii de practică. Instituțiile de învățământ superior au obligația de a asigura un minim de 50% din locurile de practică necesare, dintre care cel puțin 75% în afara instituțiilor de învățământ superior;
- g) să asigure organizarea și derularea activităților de informare și promovare a ofertei de formare profesională;
- h) să asigure elaborarea și aplicarea procedurii de admitere a candidaților în învățământul dual;
- i) să asigure planificarea strategică a instituției/unității de învățământ — planul de acțiune;
- j) să asigure proiectarea curriculumului în dezvoltare locală;
- k) să asigure reprezentarea în Consorțiu a instituției/unității de învățământ;
- l) să asigure organizarea și derularea procesului de pregătire a elevilor și

dual;

ff) să asigure reprezentarea unității administrativ-teritoriale în Consorțiu.

gg) alte obligații în conformitate cu prevederile legale aplicabile la data constituirii.

(5) **Liceul Tehnologic Energetic "Dragomir Hurmuzescu" Deva**, în calitate de unitate de învățământ preuniversitar parteneră în Consorțiu, partener 4, beneficiază de următoarele drepturi:

- a) să ia parte, prin reprezentare, la toate întrunirile Consorțiului, precum și la procesul de luare a deciziilor;
- b) să își prezinte în mod liber problemele cu care se confruntă;
- c) să primească sprijin, atunci când solicită, din partea celorlalți membri ai Consorțiului;
- d) să fie implicat în proiectele desfășurate de către Consorțiu;
- e) alte drepturi în conformitate cu prevederile legale aplicabile la data constituirii.

(6) **Liceul Tehnologic Energetic "Dragomir Hurmuzescu" Deva**, în calitate de unitate de învățământ preuniversitar parteneră în Consorțiu, partener 4, are următoarele obligații:

- a) să contribuie la elaborarea planului de acțiune al Consorțiului și la îndeplinirea obiectivelor și activităților acestuia;
- b) să asigure spațiile de instruire cu dotările aferente pentru pregătirea teoretică și pentru componenta de pregătire practică (laborator tehnologic și instruire practică) din modulele de specialitate, convenită a se desfășura la unitatea de învățământ, în concordanță cu standardul de pregătire profesională, planurile de învățământ și curriculumul în vigoare;
- c) să asigure materiile prime, materialele consumabile, energia electrică și celelalte utilități necesare componentei de pregătire practică (laborator tehnologic și instruire practică) din modulele de specialitate, prevăzută a se desfășura la unitatea de învățământ, în concordanță cu standardul de pregătire profesională corespunzător calificării profesionale, planurile de învățământ și curriculumul în vigoare, încheiată anual, parte integrantă a prezentului contract de parteneriat;
- d) să asigure resursele umane pentru instruirea teoretică, laboratorul tehnologic și instruirea practică realizată în unitatea de învățământ, în conformitate cu reglementările legale în vigoare;
- e) să asigure echipamentele de lucru și de protecție pentru elevi pe perioadele de formare derulate la unitatea de învățământ;
- f) să răspundă de respectarea normelor în vigoare privind asigurarea securității și sănătății în muncă a elevilor, pe parcursul perioadelor de formare derulate la unitatea de învățământ;
- g) să asigure condițiile necesare și să angajeze cheltuielile legate de evaluarea și certificarea elevilor, în cazul în care centrul de examen pentru certificare este organizat în cadrul unității de învățământ;
- h) să desemneze, în conformitate cu prevederile Metodologiei de organizare și funcționare a învățământului dual, câte un cadru didactic coordonator pentru fiecare grupă de elevi la instruirea practică, responsabil pentru monitorizarea pregătirii practice derulate la operatorii economici; responsabilitățile cadrului didactic coordonator vor fi detaliate în anexa pedagogică a contractelor individuale de studii și pregătire practică;
- i) cadrul didactic coordonator de practică desemnat de unitatea de învățământ

- studenților și stabilirea schemelor orare;
- m) să asigure evaluarea continuă a elevilor și studenților;
 - n) să asigure inițierea și organizarea unor măsuri pentru recuperarea orelor neefectuate de către elevi/studenți din cauza absențelor sau pentru remediere în cazul elevilor/studenților cu progres întârziat, inclusiv prin stagii suplimentare de pregătire practică;
 - o) să asigure organizarea și desfășurarea examenului de certificare a calificării profesionale a elevilor, respectiv a examenelor de finalizare a studiilor de către studenți;
 - p) să asigure spațiile de instruire cu dotările aferente pentru pregătirea teoretică și componenta de pregătire practică din modulele de specialitate, convenită a se desfășura la instituția/unitatea de învățământ, în concordanță cu standardul de pregătire profesională, planurile de învățământ și curriculumul în vigoare;
 - q) să asigure materiile prime, materialele consumabile, energia electrică și celelalte utilități necesare pregătirii practice organizată la instituția/unitatea de învățământ pentru dobândirea calificării profesionale, în concordanță cu standardul de pregătire profesională, planurile de învățământ și curriculumul în vigoare;
 - r) să asigure resursele umane necesare pentru pregătirea teoretică și practică a elevilor/studenților organizată la instituția/unitatea de învățământ;
 - s) să asigure un cadru didactic coordonator pentru fiecare grupă de elevi/studenți la instruirea practică, responsabil pentru monitorizarea pregătirii practice derulate la operatorii economici;
 - t) să asigure echipamentele de lucru și de protecție pentru elevi și studenți pe perioadele de formare derulate la instituția/unitatea de învățământ;
 - u) să asigure securitatea și sănătatea în muncă a elevilor și studenților pe parcursul perioadelor de formare derulate la instituția/unitatea de învățământ;
 - v) să asigure condițiile necesare și angajarea cheltuielilor legate de evaluarea și certificarea elevilor și studenților în cazul în care centrul de examen este organizat în instituția/unitatea de învățământ;
 - w) să asigure, în colaborare cu operatorii economici, organizarea și desfășurarea examenului de certificare a calificării profesionale a elevilor/studenților, în conformitate cu reglementările legale în vigoare;
 - x) să asigure angajarea altor cheltuieli necesare pentru formarea de calitate a elevilor și studenților;
 - y) să asigure drepturile elevilor și studenților prevăzute de legislația în vigoare;
 - z) să asigure proiectarea curriculumului în dezvoltare locală, în conformitate cu solicitările operatorilor economici și cerințele standardelor de pregătire profesională și în parteneriat cu aceștia;
 - aa) să asigure planificarea, împreună cu operatorii economici, a stagiilor de pregătire practică și a practicii săptămânale și stabilirea, de comun acord cu aceștia, a schemelor orare pentru învățământul dual;
 - bb) să asigure organizarea și desfășurarea evaluării continue a elevilor și studenților, în colaborare cu operatorii economici, în condițiile stabilite de comun acord cu aceștia și în conformitate cu reglementările în vigoare;
 - cc) să asigure organizarea și desfășurarea, împreună cu operatorii economici, a activităților de informare și promovare a ofertei de formare profesională;
 - dd) să asigure elaborarea și aplicarea, în parteneriat cu operatorii economici, a procedurii de admitere a candidaților în învățământul dual;
 - ee) să asigure cadrul organizatoric și logistic pentru constituirea și funcționarea Consorțiului, în conformitate cu reglementările în vigoare pentru învățământul

- colaborează cu tutorele desemnat de operatorul economic pentru evaluarea rezultatelor învățării dobândite de elevul practicant pe durata practicii desfășurate la operatorul economic și realizează înregistrarea în documentele școlare a notelor și absențelor la practică;
- j) să realizeze proiectarea curriculumului în dezvoltare locală, în conformitate cu solicitările operatorilor economici și cerințele standardelor de pregătire profesională și în parteneriat cu aceștia;
 - k) să stabilească, în parteneriat cu operatorii economici, schemele orare de funcționare a învățământului dual, în conformitate cu prevederile din Metodologia de organizare și funcționare a învățământului dual;
 - l) să planifice, împreună cu operatorii economici, stagiile de pregătire practică a elevilor și pregătirea practică (laborator tehnologic și instruire practică) din modulele de specialitate, în conformitate cu prevederile din Metodologia de organizare și funcționare a învățământului dual;
 - m) să asigure, în colaborare cu operatorii economici, organizarea și desfășurarea examenului de certificare a calificării profesionale a elevilor, în conformitate cu reglementările legale în vigoare;
 - n) să asigure, în colaborare cu operatorii economici, în conformitate cu reglementările în vigoare și în condițiile stabilite de comun acord cu aceștia, organizarea și desfășurarea evaluării continue a elevilor;
 - o) să asigure celelalte drepturi ale elevilor prevăzute de legislația în vigoare;
 - p) toate investițiile finanțate pentru dezvoltarea Consorțiului, pe parcursul derulării Contractului de parteneriat se vor realiza exclusiv pentru dezvoltarea calității procesului de educație și formare profesională la nivelul Consorțiului și în nici un caz nu vor fi generatoare de profit economic pentru vreuna din structurile partenariale.
 - q) să asigure organizarea și derularea activităților de informare și promovare a ofertei de formare profesională;
 - r) să asigure elaborarea și aplicarea procedurii de admitere a candidaților în învățământul dual;
 - s) să asigure planificarea strategică a instituției/unității de învățământ — planul de acțiune;
 - t) să asigure reprezentarea în Consorțiu a instituției/unității de învățământ;
 - u) să asigure organizarea și derularea procesului de pregătire a elevilor și studenților și stabilirea schemelor orare;
 - v) să asigure inițierea și organizarea unor măsuri pentru recuperarea orelor neefectuate de către elevi din cauza absențelor sau pentru remediere în cazul elevilor cu progres întârziat, inclusiv prin stagii suplimentare de pregătire practică;
 - w) să asigure organizarea și desfășurarea examenului de certificare a calificării profesionale a elevilor, respectiv a examenelor de finalizare a studiilor de către studenți;
 - x) alte obligații în conformitate cu prevederile legale aplicabile la data constituirii.

(7) **Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva**, în calitate de unitate de învățământ preuniversitar parteneră în Consorțiu, partener 5, beneficiază de următoarele drepturi:

- a) să ia parte, prin reprezentare, la toate întrunirile Consorțiului, precum și la procesul de luare a deciziilor;
- b) să își prezinte în mod liber problemele cu care se confruntă;
- c) să primească sprijin, atunci când solicită, din partea celorlalți membri ai

Consortiului;

d) să fie implicat în proiectele desfășurate de către Consortiu;

e) alte drepturi în conformitate cu prevederile legale aplicabile la data constituirii.

(8) Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva, în calitate de unitate de învățământ preuniversitar partener în Consortiu, partener 5, are următoarele obligații:

a) să contribuie la elaborarea planului de acțiune al Consortiului și la îndeplinirea obiectivelor și activităților acestuia;

b) să asigure spațiile de instruire cu dotările aferente pentru pregătirea teoretică și pentru componenta de pregătire practică (laborator tehnologic și instruire practică) din modulele de specialitate, convenită a se desfășura la unitatea de învățământ, în concordanță cu standardul de pregătire profesională, planurile de învățământ și curriculumul în vigoare;

c) să asigure materiile prime, materialele consumabile, energia electrică și celelalte utilități necesare componentei de pregătire practică (laborator tehnologic și instruire practică) din modulele de specialitate, prevăzută a se desfășura la unitatea de învățământ, în concordanță cu standardul de pregătire profesională corespunzător calificării profesionale, planurile de învățământ și curriculumul în vigoare, încheiată anual, parte integrantă a prezentului Contract de parteneriat;

d) să asigure resursele umane pentru instruirea teoretică, laboratorul tehnologic și instruirea practică realizată în unitatea de învățământ, în conformitate cu reglementările legale în vigoare;

e) să asigure echipamentele de lucru și de protecție pentru elevi pe perioadele de formare derulate la unitatea de învățământ;

f) să răspundă de respectarea normelor în vigoare privind asigurarea securității și sănătății în muncă a elevilor, pe parcursul perioadelor de formare derulate la unitatea de învățământ;

g) să asigure condițiile necesare și să angajeze cheltuielile legate de evaluarea și certificarea elevilor, în cazul în care centrul de examen pentru certificare este organizat în cadrul unității de învățământ;

h) să desemneze, în conformitate cu prevederile Metodologiei de organizare și funcționare a învățământului dual, câte un cadru didactic coordonator pentru fiecare grupă de elevi la instruirea practică, responsabil pentru monitorizarea pregătirii practice derulate la operatorii economici; responsabilitățile cadrului didactic coordonator vor fi detaliate în anexa pedagogică a contractelor individuale de studii și pregătire practică;

i) cadrul didactic coordonator de practică desemnat de unitatea de învățământ colaborează cu tutorele desemnat de operatorul economic pentru evaluarea rezultatelor învățării dobândite de elevul practicant pe durata practicii desfășurate la operatorul economic și realizează înregistrarea în documentele școlare a notelor și absențelor la practică;

j) să realizeze proiectarea curriculumului în dezvoltare locală, în conformitate cu solicitările operatorilor economici și cerințele standardelor de pregătire profesională și în parteneriat cu aceștia;

k) să stabilească, în parteneriat cu operatorii economici, schemele orare de funcționare a învățământului dual, în conformitate cu prevederile din Metodologia de organizare și funcționare a învățământului dual;

l) să planifice, împreună cu operatorii economici, stagiile de pregătire practică a elevilor și pregătirea practică (laborator tehnologic și instruire practică) din modulele de specialitate, în conformitate cu prevederile din Metodologia de

- organizare și funcționare a învățământului dual;
- m) să asigure, în colaborare cu operatorii economici, organizarea și desfășurarea examenului de certificare a calificării profesionale a elevilor, în conformitate cu reglementările legale în vigoare;
 - n) să asigure, în colaborare cu operatorii economici, în conformitate cu reglementările în vigoare și în condițiile stabilite de comun acord cu aceștia, organizarea și desfășurarea evaluării continue a elevilor;
 - o) să asigure celelalte drepturi ale elevilor prevăzute de legislația în vigoare;
 - p) toate investițiile finanțate pentru dezvoltarea Consorțiului, pe parcursul derulării Contractului de parteneriat se vor realiza exclusiv pentru dezvoltarea calității procesului de educație și formare profesională la nivelul Consorțiului și în nici un caz nu vor fi generatoare de profit economic pentru vreuna din structurile partenoriale.
 - q) să asigure organizarea și derularea activităților de informare și promovare a ofertei de formare profesională;
 - r) să asigure elaborarea și aplicarea procedurii de admitere a candidaților în învățământul dual;
 - s) să asigure planificarea strategică a instituției/unității de învățământ — planul de acțiune;
 - t) să asigure reprezentarea în Consorțiu a instituției/unității de învățământ;
 - u) să asigure organizarea și derularea procesului de pregătire a elevilor și studenților și stabilirea schemelor orare;
 - v) să asigure inițierea și organizarea unor măsuri pentru recuperarea orelor neefectuate de către elevi din cauza absențelor sau pentru remediere în cazul elevilor cu progres întârziat, inclusiv prin stagii suplimentare de pregătire practică;
 - w) să asigure organizarea și desfășurarea examenului de certificare a calificării profesionale a elevilor, respectiv a examenelor de finalizare a studiilor de către studenți;
 - x) alte obligații în conformitate cu prevederile legale aplicabile la data constituirii.

ART.8. Drepturile și obligațiile operatorilor economici

(1) **S.C. Demgy Deva S.R.L., ArcelorMittal Hunedoara S.A. si S.C. Auto Schunn S.R.L** în calitate de operatori economici, partener 6, partener 7, respectiv partener 8 beneficiază de următoarele drepturi:

- a) să inițieze și să realizeze activități de informare și promovare a ofertei de formare profesională, în colaborare cu instituția/unitatea de învățământ și, după caz, cu alți parteneri relevanți;
- b) să formuleze cerințe și propuneri pentru stabilirea numărului și conținutului probelor de admitere și să participe la elaborarea Procedurii de admitere a candidaților în învățământul dual;
- c) să participe la recrutarea, selecția și admiterea candidaților pentru locurile oferite în învățământul dual;
- d) să contribuie la elaborarea planului de acțiune al Consorțiului și la îndeplinirea obiectivelor și activităților acestuia;
- e) să participe la proiectarea curriculumului în dezvoltare locală;
- f) să fie reprezentat și să își exercite atribuțiile în cadrul Consorțiului;
- g) să fie consultat în organizarea procesului de pregătire a elevilor/studenților și stabilirea schemelor orare de funcționare a programelor de învățământ dual;

- h) să realizeze evaluarea rezultatelor învățării dobândite de elevul/studentul practicant pe durata practicii desfășurate la operatorul economic, prin tutorele de practică, care se consultă în acest scop cu cadrul didactic coordonator de practică desemnat de unitatea/instituția de învățământ, în condițiile convenite cu acesta;
- i) să fie informat de către instituția/unitatea de învățământ cu privire la frecvența și situația școlară a elevilor/studentilor cu care a încheiat contracte individuale de studii și pregătire practică;
- j) să participe la organizarea și desfășurarea examenului de certificare a calificării profesionale a elevilor/studentilor, în colaborare cu unitatea/instituția de învățământ, în conformitate cu reglementările în vigoare și în condițiile stabilite de comun acord cu aceasta;
- k) să stabilească cuantumul și criteriile de acordare a susținerii financiare, stimulentele și altor forme de sprijin pentru elevi/studenti, cu respectarea reglementărilor legale și în condițiile asumate prin prezentul contract;
- l) să stabilească criteriile de angajare a absolvenților pe care i-a format, în baza contractelor individuale de studii și pregătire practică, cu respectarea reglementărilor legale și a prevederilor aplicabile din prezentul contract;
- m) alte drepturi; -

(2) S.C. Demgy Deva S.R.L, ArcelorMittal Hunedoara S.A si S.C. Auto Schunn S.R.L în calitate de operatori economici, partener 6, partener 7, respectiv partener 8, beneficiază de următoarele obligații:

- a) să participe cu specialiști la proiectarea curriculumului în dezvoltare locală;
- b) să încheie, împreună cu unitatea/instituția de învățământ, cu elevii/studentii sau părinții/tutorii legali ai acestora, contractele individuale de studii și pregătire practică pentru elevii/studentii înscriși în urma derulării procedurii de admitere, care au optat și au fost admiși pe locurile alocate operatorului economic respectiv. Contractele individuale de studii și pregătire practică se încheie, în conformitate cu Metodologia de organizare și funcționare a învățământului dual, până la termenul prevăzut în aceasta, cu respectarea modelului;
- c) să răspundă de organizarea și desfășurarea stagiilor de pregătire practică, prevăzute în planul-cadru de învățământ pentru nivelul respectiv de calificare, precum și a componentei de pregătire practică (instruire practică și laborator tehnologic), din modulele de specialitate stabilite prin planurile de învățământ, convenite a se desfășura la operatorii economici;
- d) să asigure condițiile materiale — utilaje, echipamente, materii prime, materiale consumabile, energie și celelalte utilități necesare pentru practica elevilor/studentilor organizată în răspunderea sa (stagiile de pregătire practică, curriculum în dezvoltare locală și componenta de pregătire practică din modulele de specialitate, convenite a se desfășura la operatori economici, în conformitate cu standardele de pregătire profesională, planurile de învățământ și curriculumul în vigoare);
- e) să asigure resursele umane (tutori) necesare pentru pregătirea practică a elevilor/studentilor organizată la operatorul economic;
- f) să asigure participarea tutorilor care nu au o formare pedagogică și metodică certificată la programele de pregătire pedagogică și metodică, organizate în conformitate cu reglementările legale în vigoare;
- g) să stabilească, în parteneriat cu unitatea/instituția de învățământ, schemele orare de funcționare a învățământului dual, în conformitate cu prevederile

- Metodologiei de organizare și funcționare a învățământului dual;*
- h) să planifice, împreună cu unitatea/instituția de învățământ, stagiile de pregătire practică a elevilor/studentilor, în conformitate cu prevederile Metodologiei de organizare și funcționare a învățământului dual;*
 - i) să asigure instruirea elevilor/studentilor practicanți cu privire la normele de securitate și sănătate în muncă și să răspundă de aplicarea, pe tot parcursul practicii desfășurate la operatorul economic, a măsurilor necesare pentru asigurarea securității și sănătății în muncă a acestora, în conformitate cu legislația în vigoare;*
 - j) să asigure echipamentele de lucru și de protecție pentru elevi/studenti, conform cerințelor și riscurilor la locul de muncă, pe perioadele de formare derulate la operatorul economic;*
 - k) să asigure, în colaborare cu unitatea/instituția de învățământ și cu alți parteneri relevanți, organizarea și desfășurarea examenului de certificare a calificării profesionale a elevilor/studentilor, în conformitate cu reglementările legale în vigoare;*
 - l) să organizeze, de comun acord cu unitatea/instituția de învățământ și în conformitate cu reglementările legale aplicabile, stagii suplimentare de pregătire practică pentru elevii/studentii cu situația școlară neîncheiată din cauza absențelor sau care nu au obținut medii de trecere la stagiile de pregătire practică ori la pregătirea practică din cadrul modulelor din planul de învățământ pentru calificarea respectivă;*
 - m) în afara situațiilor prevăzute la lit. l), poate organiza stagii suplimentare de pregătire practică, numai în timpul liber al elevului/studentului sau în perioada vacanțelor școlare, cu acordul elevului/studentului, respectiv al părintelui/tutorei legal instituit al elevului minor, cu respectarea prevederilor legislației muncii și cu condiția de a nu afecta îndeplinirea obligațiilor școlare ale elevului/studentului;*
 - n) alte obligații în conformitate cu prevederile legale aplicabile la data constituirii.*

(3) S.C. Demgy Deva S.R.L, Arcelor Mittal Hunedoara S.A si S.C. Auto Schunn S.R.L în calitate de operatori economici, partener 6, partener 7, respectiv partener 8, acordă susținere financiară și alte forme de sprijin material și stimulente elevilor/studentilor cu care încheie contracte individuale de studii și pregătire practică, în condițiile legii, prin:

- a) burse lunare, cel puțin la nivelul bursei acordate din fonduri publice, pentru toată perioada de pregătire teoretică și practică;*
- b) cheltuieli privind examinările de medicină a muncii și analizele medicale obligatorii (în funcție de domeniul de activitate);*
- c) asigurări de răspundere civilă în cazul unor eventuale accidente, daune sau vătămări corporale generate în timpul pregătirii practice la operatorul economic;*
- d) echipamentele de lucru și de protecție;*
- e) alte forme de sprijin material și stimulente financiare convenite prin prezentul contract de parteneriat. -*

(4) Operatorul economic se obligă să informeze cu privire la oportunitățile de angajare a absolvenților pe care îi formează, în baza contractelor individuale de studii și pregătire practică, în conformitate cu nivelul de pregătire și competențele certificate.

(5) Operatorul economic se obligă să respecte principiile egalității de șanse și tratamentului nediscriminatoriu pe criterii de gen, rasă, apartenență etnică,

convingeri religioase în procesul de selecție, de formare profesională, de evaluare și certificare a pregătirii profesionale a elevilor/studentilor, precum și în acordarea și susținerea stimulentei, formelor de sprijin și facilităților pentru aceștia.

(6) Toate investițiile finanțate pentru dezvoltarea Consorțiului, pe parcursul valabilității prezentului Contract de parteneriat, se vor realiza exclusiv pentru dezvoltarea calității procesului de educație și formare profesională de la nivelul Consorțiului și în niciun caz nu vor fi generatoare de profit economic pentru vreuna din structurile partenariale.

ART.9. Drepturile și obligațiile unităților administrativ-teritoriale

(1) **U.A.T. Municipiul Deva** în calitate de unitate administrativ-teritorială, lider parteneriat-partener 1, are drepturi, precum:

- a) să participe la proiectarea curriculumului în dezvoltare locală;
- b) să fie reprezentată și să își exercite atribuțiile în cadrul Consorțiului;
- c) să fie consultată în prealabil cu privire la proiectele în care este implicată;
- d) alte drepturi în conformitate cu prevederile legale aplicabile la data constituirii.

(2) **U.A.T. Municipiul Deva** în calitate de unitate administrativ-teritorială, lider parteneriat-partener 1, are obligații, precum:

- a) să asigure cheltuielile necesare pentru funcționarea în bune condiții a întregului proces de educație și formare profesională derulat în unitatea/instituția de învățământ, în conformitate cu atribuțiile care îi revin, în conformitate cu reglementările legale în vigoare;
- b) să colaboreze cu unitatea/instituția de învățământ și cu ceilalți Parteneri din Consorțiu pentru identificarea și planificarea lucrărilor de întreținere, reparații capitale, consolidări și a obiectivelor de investiții, necesare pentru dezvoltarea instituției/unității de învățământ și creșterea calității procesului de educație și formare profesională;
- c) să asigure, în cadrul finanțării complementare din bugetul local, sumele necesare pentru cheltuielile de investiții, reparații capitale, consolidări și alte categorii de cheltuieli necesare;
- d) să sprijine demersurile inițiate de unitatea/instituția de învățământ și de operatorii economici parteneri în cadrul acțiunilor de informare și promovare a ofertei de formare profesională;
- e) alte obligații în conformitate cu prevederile legale aplicabile la data constituirii.

ART.10. Drepturile și obligațiile pentru alți parteneri relevanți

1) **Inspectoratul Școlar Județean Hunedoara**, în calitate de instituție parteneră în Consorțiu, partener 9, are următoarele drepturi:

- a) să ia parte prin reprezentare la toate întrunirile Consorțiului, precum și la procesul de luare a deciziilor;
- b) să își prezinte în mod liber problemele cu care se confruntă;
- c) să primească sprijin, atunci când solicită, din partea celorlalți membri ai Consorțiului;
- d) să fie implicat în proiectele desfășurate de către Consorțiu;
- e) alte drepturi în conformitate cu prevederile legale aplicabile la data constituirii.

2) **Inspectoratul Școlar Județean Hunedoara**, în calitate de instituție

parteneră în Consorțiu, partener 9, are următoarele obligații:

- a) să contribuie la elaborarea planului de acțiune al Consorțiului și la îndeplinirea obiectivelor și activităților acestuia;
- b) să asigure spațiile de instruire cu dotările aferente pentru pregătirea teoretică și pentru componenta de pregătire practică (laborator tehnologic și instruire practică) din modulele de specialitate, convenită a se desfășura la unitatea de învățământ, în concordanță cu standardul de pregătire profesională, planurile de învățământ și curriculumul în vigoare;
- c) să asigure respectarea standardelor de pregătire profesională corespunzător calificării profesionale, planurilor de învățământ și curriculumului în vigoare, încheiată anual, parte integrantă a prezentului Contract de parteneriat;
- d) să asigure resursele umane pentru instruirea teoretică, laboratorul tehnologic și instruirea practică realizată în unitatea de învățământ, în conformitate cu reglementările în vigoare;
- e) să răspundă de respectarea normelor în vigoare privind asigurarea securității și sănătății în muncă a elevilor, pe parcursul perioadelor de formare derulate în campus;
- f) să asigure resurse umane calificate;
- g) să participe la proiectarea curriculumului în dezvoltare locală, în conformitate cu solicitările operatorilor economici și cerințele standardelor de pregătire profesională și în parteneriat cu aceștia;
- h) să stabilească, în parteneriat cu operatorii economici, schemele orare de funcționare a învățământului dual, în conformitate cu prevederile din Metodologia de organizare și funcționare a învățământului dual;
- i) să planifice, împreună cu operatorii economici, stagiile de pregătire practică a elevilor și pregătirea practică (laborator tehnologic și instruire practică) din modulele de specialitate, în conformitate cu prevederile din Metodologia de organizare și funcționare a învățământului dual;
- j) să asigure, în colaborare cu operatorii economici, organizarea și desfășurarea examenului de certificare a calificării profesionale a elevilor, în conformitate cu reglementările legale în vigoare;
- k) să asigure, în colaborare cu operatorii economici, în conformitate cu reglementările în vigoare și în condițiile stabilite de comun acord cu aceștia, organizarea și desfășurarea evaluării continue a elevilor;
- l) să asigure celelalte drepturi ale elevilor prevăzute de legislația în vigoare;
- m) toate investițiile finanțate pentru dezvoltarea Consorțiului, pe parcursul derulării Contractului de parteneriat se vor realiza exclusiv pentru dezvoltarea calității procesului de educație și formare profesională de la nivelul Consorțiului și în nici un caz nu vor fi generatoare de profit economic pentru vreuna din structurile partenariale;
- n) să asigure organizarea și derularea activităților de informare și promovare a ofertei de formare profesională;
- o) să asigure elaborarea și aplicarea procedurii de admitere a candidaților în învățământul dual;
- p) să asigure planificarea strategică a consorțiului – planul de acțiune;
- q) să asigure reprezentarea în Consorțiu a instituției precum și implicarea în activitățile relevante;
- r) să asigure organizarea și derularea procesului de pregătire a elevilor și studenților și stabilirea schemelor orare;
- s) să asigure inițierea și organizarea unor măsuri pentru recuperarea orelor neefectuate de către elevi din cauza absențelor sau pentru remediere în cazul

- elevilor cu progres întârziat, inclusiv prin stagii suplimentare de pregătire practică;
- t) să asigure organizarea și desfășurarea examenului de certificare a calificării profesionale a elevilor, respectiv a examenelor de finalizare a studiilor de către studenți;
- u) să asigure, la nivelul județului, o vizibilitate și promovare adecvată a activităților din cadrul consorțiului și în special a oportunităților inovative prin cele două Rute complete integrate de calificare, prin sistem dual nivel 3-8;
- v) să stabilească, în parteneriat cu operatorii economici, nevoia actuală și viitoare de calificări profesionale, în concordanță cu Metodologia de organizare și funcționare a învățământului dual;
- w) să asigure dezvoltarea planurilor de școlarizare la nivel de județ, relevante pentru cererea pieței, în concordanță cu resursele reale existente, respectând Metodologia specifică;
- x) alte obligații în conformitate cu prevederile legale aplicabile la data constituirii.

ART.11. Răspunderea părților

Neîndeplinirea sau îndeplinirea necorespunzătoare a obligațiilor asumate prin prezentul Contract de parteneriat atrage răspunderea părții în culpă, în afară de cazurile exoneratoare prevăzute de lege.

ART.12. Dispoziții finale

- (1) Orice modificare adusă clauzelor prezentului Contract se face prin act adițional, cu acordul tuturor partenerilor.
- (2) Entitatea parteneră care solicită modificarea Contractului va transmite celorlalți parteneri o adresă/notificare scrisă, care va prevedea modificările pe care vrea să le aducă, cu cel puțin 15 zile înainte de operarea modificării.
- (3) Modificarea Contractului nu poate acționa decât pentru viitor. Orice act adițional încheiat retroactiv este nul.
- (4) Niciuna dintre entitățile partenere nu răspunde de neexecutarea la termen și/sau de executarea în mod necorespunzător (total sau parțial) a oricărei obligații care îi revine în baza prezentului Contract, dacă neexecutarea sau executarea necorespunzătoare a obligației respective a fost cauzată de forța majoră, așa cum este definită de lege.
- (5) Entitatea parteneră care invocă forța majoră este obligată să notifice ceilalți parteneri, în termen de 15 zile de la producerea evenimentului, urmând ca un certificat sau alt document de la autoritatea competentă certificând apariția situației de forță majoră să fie trimis acestora.
- (6) Dacă în termen de 15 zile de la producere evenimentul respectiv nu încetează, Partenerii au dreptul să își notifice, cu un preaviz de 5 zile, încetarea de drept a prezentului Contract, fără să pretindă daune-interese.
- (7) Prezentul Contract de parteneriat încetează prin ajungerea la termen.
- (8) Oricare dintre parteneri își rezervă dreptul de a denunța unilateral prezentul Contract de parteneriat cu nu mai devreme de 6 (șase) luni înainte de încetare, dar cu nu mai devreme de 6 (șase) luni înainte de încheierea anului școlar/universitar, printr-o notificare oficială scrisă transmisă celorlalți parteneri, precum și Ministerului Educației.
- (9) Modificarea componenței Consorțiului poate fi realizată prin completarea, retragerea sau excluderea unui /oricărui partener, cu respectarea prevederilor art. 6 alin. (1) din Ordinul 6216/2022 și a prevederilor legale aplicabile.

Prezentul Contract de parteneriat a fost încheiat, în 10 (zece) *exemplare* în limba română, câte unul pentru fiecare parte și 1 (unul) pentru Ministerul Educației.

Reprezentant legal — Lider de Consorțiu, Partener 1

U.A.T. Municipiul Deva
Nicolae-Florin Oancea- Primar
Data _____

Reprezentant legal — Partener 2

Universitatea din Petroșani
Sorin Mihai Radu - Rector
Data _____

Reprezentant legal — Partener 3

Universitatea Politehnică Timișoara – Facultatea de Inginerie Hunedoara
Gelu Ovidiu Tirian - Decan
Data _____

Reprezentant legal — Partener 4

Liceul Tehnologic Energetic "Dragomir Hurmuzescu" Deva
Gheorghe Dan Sârbu Motântău- Director
Data _____

Reprezentant legal — Partener 5

Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva
Marin Sorin Demeter - Director
Data _____

Reprezentant legal — Partener 6

S.C. Demgy Deva S.R.L.
Teodora Tarog - Director General
Data _____

Reprezentant legal — Partener 7

Arcelor Mittal Hunedoara S.A.
Nume - Rao Dayananda Shimoga Pawar - Director General
Data _____

Reprezentant legal — Partener 8

S.C. Auto Schunn S.R.L
Elena Kovacs - Director General
Data _____

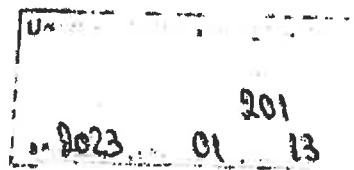
Reprezentant legal — Partener 9

Inspectoratul Școlar Județean Hunedoara
Maria Ștefănie - Inspector școlar general
Data _____

ANEXA LA

CONTRACTUL DE PARTENERIAT pentru constituirea „Consortiului regional integrat pentru învățământ dual Deva”

Conform art. 2 alin (1) din Contractual de parteneriat



MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI

Anul 190 (XXXIV) — Nr. 328 bis

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Luni, 4 aprilie 2022

SUMAR

	<u>Pagina</u>
Anexele nr. 1—6 la Hotărârea Guvernului nr. 433/2022 privind aprobarea Nomenclatorului domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare și a structurii instituțiilor de învățământ superior pentru anul universitar 2022—2023	3—127



23-3957-PDV Primaria Deva 13.01.2023



	Facultatea de Informatică și Științe	Fizică	Fizică	A	IF	180	25
			Fizică medicală	A	IF	180	50
			Fizică medicală (în limba engleză)	AP	IF	180	40
		Informatică	A	IF	180	75	
		Matematică	A	IF	180	50	
13	Facultatea de Științe Economice	Administrarea afacerilor	Administrarea afacerilor (în limba engleză)	AP	IF	180	50
			Economia comerțului, turismului și serviciilor	A	IF	180	90
			Economia comerțului, turismului și serviciilor	A	ID	180	50
		Contabilitate	Contabilitate și informatică de gestiune	A	IF	180	75
			Contabilitate și informatică de gestiune	A	ID	180	50
		Economie și afaceri internaționale	Afaceri internaționale	A	IF	180	90
			Afaceri internaționale (în limba engleză)	A	IF	180	30
		Finanțe	Finanțe și bănci	A	IF	180	90
			Finanțe și bănci	A	ID	180	50
		Management	Management	A	IF	180	90
			Management	A	ID	180	50
		Marketing	Marketing	A	IF	180	75
			Marketing	A	ID	180	50
14	Facultatea de Științe Socio-Umane	Asistență socială	Asistență socială	A	IF	180	100
		Psihologie	Psihologie	A	IF	180	125
		Sociologie	Sociologie	A	IF	180	50
			Resurse umane	A	IF	180	75
		Științe ale educației	Pedagogia învățământului primar și preșcolar	A	IF	180	75
			Pedagogia învățământului primar și preșcolar	A	IFR	180	75
			Pedagogia învățământului primar și preșcolar (în limba maghiară)	A	IF	180	25
			Pedagogia învățământului primar și preșcolar (la Beius)	A	IF	180	50
		Psihopedagogie specială	A	IF	180	30	
15	Facultatea de Teologie Ortodoxă „Episcop Dr. Vasile Coman”	Teologie	Teologie ortodoxă pastorală	A	IF	240	50
*1) Specializări reglementate sectorial în cadrul Uniunii Europene.							
34. UNIVERSITATEA DIN PETROȘANI							
Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)*A	Accreditare (AV) Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
1	Facultatea de Mine	Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului în industrie	A	IF	240	50
		Inginerie civilă	Construcții miniere	A	IF	240	50



		Inginerie industrială	Ingineria securității în industrie	A	IF	240	50
		Inginerie și management	Ingineria și managementul afacerilor (la Deva)	AP	IF	240	30
		Minc, petrol și gaze	Inginerie minieră	A	IF	240	60
			Topografie minieră	A	IF	240	50
2	Facultatea de Inginerie Mecanică și Electrică	Calculatoare și tehnologia informației	Calculatoare	A	IF	240	60
		Ingineria sistemelor	Automatică și informatică aplicată	A	IF	240	50
		Ingineria transporturilor	Ingineria transporturilor și a traficului	A	IF	240	60
		Inginerie electrică	Electromecanică	A	IF	240	60
			Electromecanică (la Horezu)	AP	IF	240	30
		Inginerie energetică	Energetică industrială	A	IF	240	50
		Inginerie industrială	Tehnologia construcțiilor de mașini	A	IF	240	40
			Echipamente pentru procese industriale	A	IF	240	60
Inginerie mecanică	Mașini și echipamente miniere	A	IF	240	60		
3	Facultatea de Științe	Administrarea afacerilor	Economia comerțului, turismului și serviciilor	A	IF	180	60
			Economia comerțului, turismului și serviciilor (la Hunedoara)	AP	IF	180	60
		Asistență socială	Asistență socială	A	IF	180	75
		Contabilitate	Contabilitate și informatică de gestiune	A	IF	180	60
		Finanțe	Finanțe și bănci	A	IF	180	90
		Management	Management	A	IF	180	60
		Sociologie	Sociologie	A	IF	180	50
		Științe administrative	Administrație publică	A	IF	180	50
Administrație publică (la Deva)	AP		IF	180	50		

35. UNIVERSITATEA DIN PITESTI

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)*A	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
1	Facultatea de Științe, Educație Fizică și Informatică	Biologie	Biologie	A	IF	180	60
		Chimie	Chimie	A	IF	180	25
			Chimie medicală	AP	IF	180	25
		Horticultură	Horticultură	A	IF	240	30
		Ingineria mediului	Ingineria mediului	A	IF	240	30
		Kinetoterapie	Kinetoterapie și motricitate specială	A	IF	180	60
		Psihologie	Terapie ocupațională	A	IF	180	60
		Sănătate	Asistență medicală generală ¹⁾	A	IF	240	60
Știința mediului	Ecologie și protecția mediului	A	IF	180	50		





MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI

Anul 190 (XXXIV) — Nr. 333 bis

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Marti, 5 aprilie 2022

SUMAR

Pagina

Anexele nr. 1 și 2 la Hotărârea Guvernului nr. 434/2022 privind domeniile și programele de studii universitare de master acreditate și numărul maxim de studenți ce pot fi școlarizați în anul universitar 2022—2023 3-87



Domeniile și programele de studii universitare de master, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ sau limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2022 - 2023, în cadrul instituțiilor de învățământ superior de stat

		Psihologie educațională, consiliere școlară și vocatională	Oradea	română	IF	120	
38	Științe ale educației	Educație integrată în învățământul primar și prescolar	Oradea	română	IF	120	50
39	Filologie	Cultură și civilizație europeană**	Oradea	română	IF	120	150
		Literatură română - Relevanțe europene**	Oradea	română	IF	120	
		Tipuri de modernitate în spațiul anglofon și francofon*	Oradea	engleză, franceză	IF	120	
40	Istorie	Istoria vestului românesc*	Oradea	română	IF	120	50
41	Teologie	Istorie bisericească și gândire creștină**	Oradea	română	IF	120	100
		Teologie sistematică pe fundamente biblice și patristice**	Oradea	română	IF	120	
42	Arte vizuale	Arte plastice și multimedia	Oradea	română	IF	120	80
		Design de obiect, modă și ambient	Oradea	română	IF	120	
43	Muzică	Artă dirijorală*	Oradea	română	IF	120	60
		Vocal și instrumental în arta muzicală camerală*	Oradea	română	IF	120	
44	Științe sportive și educației fizice	Educație fizică și antrenament sportiv	Oradea	română	IF	120	100
		Kinetoterapie în reeducarea funcțională	Oradea	română	IF	120	

*) Programele de studii universitare de master din structura instituției de învățământ superior încadrate de ARACIS în categoria masterat profesional

***) Programele de studii universitare de master din structura instituției de învățământ superior încadrate de ARACIS în categoria masterat de cercetare

34. UNIVERSITATEA DIN PETROȘANI

Nr. crt.	Domeniul de studii universitare de master	Denumire program de studii universitare de master	Locația geografică	Limba de predare	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Nr. max. studenți pe școlarizați
1	Inginerie electrică	Exploatarea instalațiilor electrice industriale*	Petroșani	română	IF	120	80
		Sisteme electromecanice*	Petroșani	română	IF	120	
2	Mine, petrol și gaze	Ingineria proiectării construcțiilor miniere*	Petroșani	română	IF	120	150
		Managementul securității și sănătății în mină*	Petroșani	română	IF	120	
		Topografie minieră informatizată și cadastru*	Petroșani	română	IF	120	
3	Ingineria transporturilor	Sisteme de transport pentru industrie, turism și servicii	Petroșani	română	IF	120	30
4	Calculatoare și tehnologia informației	Tehnici și tehnologii informatice aplicate*	Petroșani	română	IF	120	30
5	Ingineria sistemelor	Sisteme și tehnologii informatice**	Petroșani	română	IF	120	30
6	Inginerie mecanică	Instalații și echipamente de proces în minerit*	Petroșani	română	IF	120	60
		Instalații și echipamente pentru procese mecanice*	Petroșani	română	IF	120	
7	Inginerie industrială	Concepția și fabricația asistată de calculator	Petroșani	română	IF	120	30
8	Ingineria mediului	Controlul și monitorizarea calității mediului*	Petroșani	română	IF	120	60
		Gestionarea și protecția mediului*	Petroșani	română	IF	120	
9	Inginerie și management	Ingineria și managementul proiectelor*	Petroșani	română	IF	120	30
10	Științe administrative	Administrație publică și dezvoltare comunitară	Petroșani	română	IF	120	50
11	Sociologie	Polici de protecție socială*	Petroșani	română	IF	120	50
12	Contabilitate	Contabilitate și audit*	Petroșani	română	IF	120	
13	Finanțe	Management financiar bancar*	Petroșani	română	IF	120	



Annexa nr. 1
 Domeniile și programele de studii universitare de master, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ sau limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2022 - 2023, în cadrul instituțiilor de învățământ superior de stat

14	Management	Managementul resurselor umane*	Petroșani	română	IF	120	100
		Managementul strategic al afacerilor*	Petroșani	română	IF	120	
*) Programele de studii universitare de master din structura instituției de învățământ superior încadrate de ARACIS în categoria masterat profesional							
**) Programele de studii universitare de master din structura instituției de învățământ superior încadrate de ARACIS în categoria masterat de cercetare							
35. UNIVERSITATEA DIN PITEȘTI							
Nr. crt.	Domeniul de studii universitare de master	Denumire program de studii universitare de master	Locația geografică	Limba de predare	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Nr. max. stud. ce pot fi școlarizați
1	Matematică	Matematică didactică	Pitești	română	IF	120	100
2	Informatică	Tehnici avansate pentru prelucrarea informației	Pitești	engleză	IF	120	100
3	Chimie	Chimie criminalistică*	Pitești	română	IF	120	50
4	Știința mediului	Monitorizarea și protecția mediului (interdisciplinar cu domeniile: Horticultură și Biologie)*	Pitești	română	IF	120	75
5	Inginerie electrică	Sisteme de conversie a energiei	Pitești	română	IF	120	100
6	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Inginerie electronică și sisteme inteligente	Pitești	română	IF	120	250
		Sisteme electronice pentru conducerea proceselor industriale	Pitești	română	IF	120	
7	Ingineria autovehiculelor	Concepția și managementul proiectării automobilului*	Pitești	română	IF	120	100
		Ingineria autovehiculelor pentru o mobilitate durabilă**/ Automotive Engineering for Sustainable Mobility	Pitești	engleză	IF	120	
8	Ingineria transporturilor	Transporturi și siguranță rutieră	Pitești	română	IF	120	50
9	Inginerie industrială	Ingineria și managementul fabricației produselor*	Pitești	română	IF	120	75
		Știința și tehnologia materialelor (interdisciplinar cu domeniile: Ingineria autovehiculelor, Chimie)**	Pitești	franceză	IF	90	
10	Științe inginerești aplicate	Materiale și tehnologii nucleare	Pitești	română	IF	120	50
11	Inginerie și management	Managementul logisticii*	Pitești	română	IF	120	60
12	Biologie	Biologie medicală*	Pitești	română	IF	120	75
		Canere juridice*	Pitești	română	IF	60	
13	Drept	Dreptul concurenței*	Pitești	română	IF	60	100
		Administrare publică și integrare europeană*	Pitești	română	IF	120	
14	Științe administrative	Administrare publică și integrare europeană*	Pitești	română	IF	120	75
15	Științe ale comunicării	Comunicare organizațională	Pitești	română	IF	120	50
16	Asistență socială	Consiliere în asistență socială	Pitești	română	IF	120	150
		Managementul serviciilor sociale și de sănătate	Pitești	română	IF	120	
17	Administrarea afacerilor	Administrarea afacerilor în comerț, turism și servicii de ospitalitate*	Pitești	română	IF	120	50
18	Contabilitate	Contabilitate managerială și audit contabil*	Pitești	română	IF	120	100
		Management contabil și informatică de gestiune*	Pitești	română	IF	120	
19	Finanțe	Economie și finanțe europene*	Pitești	română	IF	120	100
		Management financiar-bancar și în asigurări*	Pitești	română	IF	120	



Ordinul 5985/2021 privind menținerea acreditării Universității din Petroșani în vederea organizării programelor de studii universitare de doctorat

Ordinul 5985/2021 din 2022.01.19

Status: Acte în vigoare

Versiune de la: 19 ianuarie 2022

Intră în vigoare:

19 ianuarie 2022 An

Ordinul 5985/2021 privind menținerea acreditării Universității din Petroșani în vederea organizării programelor de studii universitare de doctorat

Data act: 29-dec-2021

Emitent: Ministerul Educației

În conformitate cu prevederile:

- art. 138 alin. (1) și (2) și art. 158 din Legea educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale Hotărârii Guvernului nr. 681/2011 privind aprobarea Codului studiilor universitare de doctorat, cu modificările și completările ulterioare;

- art. 29 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 75/2005 privind asigurarea calității educației, aprobată cu modificări prin Legea nr. 87/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordinului ministrului educației nr. 3.651/2021 privind aprobarea Metodologiei de evaluare a studiilor universitare de doctorat și a sistemelor de criterii, standarde și indicatori de performanță utilizați în evaluare,

luând în considerare Adresa Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Superior (ARACIS) nr. 7.277 din 28.12.2021, înregistrată la Ministerul Educației cu nr. 455/DGIU din 28.12.2021, prin care se înaintează Hotărârea Consiliului ARACIS nr. 145 din 28.12.2021 privind rezultatele evaluării externe a studiilor universitare de doctorat din Universitatea din Petroșani,



În temeiul art. 13 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 369/2021 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației, cu modificările ulterioare,

ministrul educației emite prezentul ordin.

Art. 1

Se aprobă menținerea acreditării în vederea organizării de programe de studii universitare de doctorat pentru Universitatea din Petroșani.

Art. 2

Se aprobă menținerea acreditării domeniilor de studii universitare de doctorat, care se organizează în școala doctorală din cadrul Universității din Petroșani, după cum urmează:

Nr. crt.	Școala doctorală	Domeniul de studii universitare de doctorat
1	Școala doctorală a Universității din Petroșani	Mine, petrol și gaze
		Ingineria sistemelor
		Inginerie industrială
		Inginerie și management

Art. 3

Direcția generală învățământ universitar din cadrul Ministerului Educației și instituția organizatoare de studii universitare de doctorat - Universitatea din Petroșani vor duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 4

Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

..****.

p. Ministrul educației,
Gigel Paraschiv,
secretar de stat

Publicat în Monitorul Oficial cu numărul 57 din data de 19 ianuarie 2022



FACULTATEA DE INGINERIE DIN HUNEDOARA



Nr. 14 / 13.1.2023

Către,

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI DEVA

În urma solicitării Dumneavoastră, vă transmitem extrasele din Hotărârile ale Guvernului României privind aprobarea Nomenclatorului domeniilor și al specializărilor/programeelor de studii universitare de licență, master și doctorat și a structurilor Instituțiilor de învățământ superior pentru anul universitar 2022/2023.

Cu mulțumiri și deosebită considerație,

DECAN,
Conf. univ. ec.dr. ing. Gelu-Ovidiu TIRIAN



23-3960-PDV Primaria Deva 13.01.2023

HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRĂRE

privind aprobarea Nomenclatorului domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare și a structurii instituțiilor de învățământ superior pentru anul universitar 2022—2023*)

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, al art. 132 alin. (2) și art. 138 alin. (5) din Legea educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare, precum și al art. 5 alin. (3) din Legea nr. 288/2004 privind organizarea studiilor universitare, cu modificările și completările ulterioare,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. — Se aprobă Nomenclatorul domeniilor și al specializărilor/programelor de studii universitare, prevăzut în anexa nr. 1.

Art. 2. — Se aprobă structura instituțiilor de învățământ superior de stat, domeniile de studii universitare de licență și specializările/programele de studii acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ și limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2022—2023, prevăzute în anexa nr. 2.

Art. 3. — Se aprobă structura instituțiilor de învățământ superior particular acreditate, domeniile de studii universitare de licență și specializările/programele de studii acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ și limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2022—2023, prevăzute în anexa nr. 3.

Art. 4. — Se aprobă specializările/programele de studii acreditate sau autorizate să funcționeze provizoriu în cadrul instituțiilor de învățământ superior particular autorizate să funcționeze provizoriu, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ și limbă de predare,

precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2022—2023, prevăzute în anexa nr. 4.

Art. 5. — Se aprobă structura instituțiilor de învățământ superior autorizate să funcționeze provizoriu, care organizează numai programe de studii universitare de masterat/studii postuniversitare, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ și limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2022—2023, prevăzute în anexa nr. 5.

Art. 6. — (1) Specializările/Programele de studii prevăzute în anexa nr. 6 intră în lichidare începând cu anul universitar 2022—2023, în sensul că la acestea nu se mai organizează admitere.

(2) Instituțiile de învățământ superior vor asigura în continuare școlarizarea studenților deja înmatriculați la specializările/programele intrate în lichidare.

(3) Instituțiile de învățământ superior nu vor înmatricula noi studenți, indiferent de modalitatea de înmatriculare, respectiv prin transfer, continuare de studii etc., la specializările/programele intrate în lichidare.

Art. 7. — Instituțiile de învățământ superior acreditate și programele de studii universitare acreditate ale acestora, care au depășit termenul legal de evaluare externă a calității, sunt obligate să se supună procesului de evaluare, în condițiile legii.

Art. 8. — Anexele nr. 1—6 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

PRIM-MINISTRU
NICOLAE-IONEL CIUCĂ

Contrasemnează:
Ministrul educației,
Sorin-Mihai Cimpeanu
Ministrul muncii și solidarității sociale,
Marius-Constantin Budăi

București, 30 martie 2022.
Nr. 433.

*) Hotărârea Guvernului nr. 433/2022 a fost publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 328 din 4 aprilie 2022 și este reprodusă și în acest număr bis.

2	Facultatea de Arte în Limba Maghiară	Artele spectacolului (regie) **)	A	IF	180	7	
		Arte vizuale	Scenografie și eveniment artistic **)	A	IF	180	12
		Cinematografi e și media	Cinematografie, fotografie, media (Comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media)	AP	IF	180	12
		Muzică	Muzică (în limba maghiară)	A	IF	180	13
		Cinematografi e și media	Cinematografie, fotografie, media (Comunicare audiovizuală: scenaristică, publicitate media, în limba maghiară)	A	IF	180	12
		Teatru și artele spectacolului	Artele spectacolului (coregrafie, în limba maghiară) **)	A	IF	180	12
			Artele spectacolului (Păpuși - marionete, în limba maghiară)	A	IF	180	12
			Teatologie (Jurnalism teatral, în limba maghiară)	A	IF	180	12
			Artele spectacolului (actorie, în limba maghiară)	A	IF	180	12
			Artele spectacolului (regie în limba maghiară) **)	A	IF	180	10
		Arte vizuale	Scenografie și eveniment artistic (în limba maghiară) **)	A	IF	180	12

** Se școlarizează alternativ în cadrul Facultății de Arte în Limba Română, respectiv în cadrul Facultății de Arte în Limba Maghiară. În anul univ. 2022-2023 se școlarizează astfel: în cadrul Facultății de Arte în Limba Română: Artele spectacolului (regie), Artele spectacolului (coregrafie); în cadrul Facultății de Arte în Limba Maghiară: Scenografie și eveniment artistic.

43. UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)*A	Acreditare (A)/ Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
1	Facultatea de Automatică și Calculatoare	Calculatoare și tehnologia informației	Calculatoare	A	IF	240	275
			Calculatoare (în limba engleză)	A	IF	240	120
			Tehnologia informației	AP	IF	240	150
		Informatică	Informatică	A	IF	180	100
			Informatică	A	ID	180	100
			Ingineria sistemelor	Automatică și informatică aplicată	A	IF	240
2	Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria Mediului	Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului în industrie	A	IF	240	60
		Inginerie chimică	Chimia și ingineria substanțelor organice, petrochimie și carbochimie	A	IF	240	60
			Ingineria substanțelor anorganice și protecția mediului	A	IF	240	32
		Ingineria produselor alimentare	Controlul și expertiza produselor alimentare	A	IF	240	60
3	Facultatea de Construcții	Ingineria instalațiilor	Instalații pentru construcții	A	IF	240	70

		Inginerie civilă	Amenajări și construcții hidrotehnice	A	IF	240	50
			Căi ferate, drumuri și poduri	A	IF	240	30
			Construcții civile, industriale și agricole	A	IF	240	200
			Inginerie civilă (în limba engleză)	A	IF	240	60
			Inginerie civilă (în limba germană)	A	IF	240	50
			Construcții pentru sisteme de alimentare cu apă și canalizări	A	IF	240	50
			Inginerie geodezică	Măsurători terestre și cadastru	A	IF	240
4	Facultatea de Arhitectură și Urbanism	Arhitectură	Arhitectură ^{*)}	A	IF	360	90
			Mobilier și amenajări interioare	A	IF	180	40
5	Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Electronică aplicată	A	IF	240	150
			Tehnologii și sisteme de telecomunicații	A	IF	240	150
			Tehnologii și sisteme de telecomunicații	A	ID	240	50
			Tehnologii și sisteme de telecomunicații (în limba engleză)	A	IF	240	60
6	Facultatea de Inginerie Electrică și Energetică	Inginerie electrică	Electrotehnică	A	IF	240	110
			Inginerie electrică și calculatoare	AP	IF	240	100
		Inginerie energetică	Ingineria sistemelor electroenergetice	A	IF	240	120
			Energetică și tehnologii informatice	AP	IF	240	60
7	Facultatea de Management în Producție și Transporturi	Inginerie și management	Inginerie economică industrială	A	IF	240	30
			Inginerie și management în construcții	A	IF	240	50
			Inginerie economică în domeniul electric, electronic și energetic	A	IF	240	60
			Inginerie economică în industria chimică și de materiale	A	IF	240	40
		Științe administrative	Administrație publică	A	IF	180	40
8	Facultatea de Mecanică	Ingineria autovehiculelor	Autovehicule rutiere	A	IF	240	120
		Ingineria materialelor	Știința materialelor	A	IF	240	60
		Ingineria transporturilor	Ingineria transporturilor și a traficului	A	IF	240	60
			Ingineria sudării	A	IF	240	30
		Inginerie industrială	Tehnologia construcțiilor de mașini	A	IF	240	100
			Tehnologia construcțiilor de mașini	AP	IFR	240	60
		Inginerie mecanică	A	IF	240	100	

		Inginerie mecanică	Mașini și instalații pentru agricultură și industrie alimentară	A	IF	240	30
			Mașini și sisteme hidraulice și pneumatice	A	IF	240	30
			Sisteme și echipamente termice	A	IF	240	30
		Mecatronica și robotică	Mecatronica	A	IF	240	60
			Robotică	A	IF	240	60
		Științe inginerești aplicate	Inginerie medicală	A	IF	240	45
9	Facultatea de Științe ale Comunicării	Limbi moderne aplicate	Traducere și interpretare (engleză; franceză/germană)	A	IF	180	60
			Comunicare și relații publice	A	IF	180	75
		Științe ale comunicării	Comunicare și relații publice	AP	ID	180	75
10	Facultatea de Inginerie din Hunedoara	Ingineria autovehiculelor	Autovehicule rutiere	A	IF	240	60
			Inginerie electrică	Inginerie electrică și calculatoare	A	IF	240
		Inginerie și management		Inginerie economică în domeniul mecanic	A	IF	240
			Inginerie economică în industria chimică și de materiale	A	IF	240	30
		Științe inginerești aplicate	Informatică industrială	A	IF	240	60
		Ingineria mediului	Ingineria valorificării deșeurilor	A	IF	240	30

*1) Specializări reglementate sectorial în cadrul Uniunii Europene.

44. UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ A BANATULUI „REGELE MIHAI I AL ROMÂNIEI” DIN TIMIȘOARA

Nr. crt.	Facultatea	Domeniul de licență	Specializarea/ Programul de studii universitare de licență (locația geografică de desfășurare și limba de predare)*A	Acreditare (A) Autorizare de funcționare provizorie (AP)	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați
1	Facultatea de Agricultură	Agronomie	Agricultură	A	IF	240	100
			Agricultură (în limba engleză)	AP	IF	240	50
			Agricultură	A	IFR	240	75
			Protecția plantelor	A	IF	240	30
			Exploatarea mașinilor și instalațiilor pentru agricultură și industria alimentară	AP	IF	240	50
			Biologie	A	IF	180	60
		Ingineria mediului	Ingineria și protecția mediului în agricultură	A	IF	240	100
			Ingineria și protecția mediului în agricultură	A	IFR	240	75
			Ingineria și protecția mediului în agricultură (în limba franceză)	AP	IF	240	30

HOTĂRĂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRĂRE

privind domeniile și programele de studii universitare de master acreditate și numărul maxim de studenți ce pot fi școlarizați în anul universitar 2022—2023*)

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată,
în baza prevederilor art. 138 alin. (5), art. 140 alin. (2), art. 148 alin. (4), art. 154 și ale art. 155 alin. (1) din Legea educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. — Se aprobă domeniile și programele de studii universitare de master, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ sau limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2022—2023, în cadrul instituțiilor de învățământ superior de stat, prevăzute în anexa nr. 1.

Art. 2. — Se aprobă domeniile și programele de studii universitare de master, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ sau limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2022—2023, în cadrul instituțiilor de învățământ superior particular acreditate, prevăzute în anexa nr. 2.

Art. 3. — (1) Instituțiile de învățământ superior de stat și particulare acreditate nu organizează admitere pentru anul I de studii la programele de studii universitare care intră în lichidare începând cu anul universitar 2022—2023.

(2) Instituțiile de învățământ superior de stat și particulare acreditate vor asigura școlarizarea studenților deja înmatriculați la programele intrate în lichidare.

(3) Instituțiile de învățământ superior de stat și particulare acreditate nu vor înmatricula noi studenți, indiferent de modalitatea de înmatriculare, respectiv prin transfer, continuare de studii etc., la programele de studii intrate în lichidare.

Art. 4. — Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

PRIM-MINISTRU
NICOLAE-IONEL CIUCĂ

Contrasemnează:
Ministrul educației,
Sorin-Mihai Cimpeanu
Ministrul muncii și solidarității sociale,
Marius-Constantin Budăi

București, 30 martie 2022.
Nr. 434.

*) Hotărârea Guvernului nr. 434/2022 a fost publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 333 din 5 aprilie 2022 și este reprodusă și în acest număr bis.

Domeniile și programele de studii universitare de master, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ sau limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2022 - 2023, în cadrul instituțiilor de învățământ superior de stat

42. UNIVERSITATEA DE ARTE DIN TÂRGU MUREȘ								
Nr. crt.	Domeniul de studii universitare de master	Denumire program de studii universitare de master	Locația geografică	Limba de predare	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Nr. max. stud. ce pot fi școlarizați	
1	Teatru și artele spectacolului	Arta actorului*	Târgu Mureș	maghiară	IF	120	250	
		Arta actorului*	Târgu Mureș	română	IF	120		
		Arta actorului de teatru de animație*	Târgu Mureș	maghiară	IF	120		
		Arta actorului de teatru de animație*	Târgu Mureș	română	IF	120		
		Arta actorului de teatru muzical*	Târgu Mureș	română	IF	120		
		Arta aplicată a animației*	Târgu Mureș	maghiară	IF	120		
		Arta aplicată a animației*	Târgu Mureș	română	IF	120		
		Arta regizorului*	Târgu Mureș	maghiară	IF	120		
		Arta regizorului*	Târgu Mureș	română	IF	120		
		Scriere dramatică*	Târgu Mureș	maghiară	IF	120		
		Scriere dramatică*	Târgu Mureș	română	IF	120		
		Teatologie. Impresariat artistic*	Târgu Mureș	maghiară	IF	120		
		Teatologie. Impresariat artistic*	Târgu Mureș	română	IF	120		
2	Cinematografie și media	Artele și noile media	Târgu Mureș	maghiară	IF	120	25	
			Târgu Mureș	maghiară	IF	120	50	
3	Muzică	Conceptii muzicale contemporane	Târgu Mureș	maghiară	IF	120	50	
		Educație muzicală contemporană	Târgu Mureș	română	IF	120		
*) Programele de studii universitare de master din structura instituției de învățământ superior încadrate de ARACIS în categoria masterat profesional								
43. UNIVERSITATEA POLITEHNICĂ TIMIȘOARA								
Nr. crt.	Domeniul de studii universitare de master	Denumire program de studii universitare de master	Locația geografică	Limba de predare	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Nr. max. stud. ce pot fi școlarizați	
1	Informatică	Tehnologii Informatică*	Timișoara	română	IF	120	75	
		Inginerie chimică	Controlul și avizarea produselor alimentare*	Timișoara	română	IF	120	150
			Ingineria compușilor anorganici și protecția mediului*	Timișoara	română	IF	120	
3	Inginerie civilă și instalații	Produse de sinteză organică fină, semisinteză și naturale*	Timișoara	română	IF	120	420	
		Dezvoltare durabilă: auditul energetic și securitate la incendiu a clădirilor*	Timișoara	română	IF	120		
		Infrastructuri pentru transporturi*	Timișoara	română	IF	120		
		Optimizarea exploatarei sistemelor de inginerie sanitară și protecția mediului*	Timișoara	română	IF	120		
		Optimizarea sistemelor hidrotehnice*	Timișoara	română	IF	120		
		Optimizarea și modernizarea sistemelor de instalații*	Timișoara	română	IF	120		
		Proiectarea avansată a structurilor metalice și compozite/ Advanced Design of Steel and Composite Structures*	Timișoara	engleză	IF	120		
		Reabilitarea construcțiilor*	Timișoara	română	IF	120		
4	Inginerie electrică	Electrotehnică și electronică de putere**	Timișoara	română	IF	120	150	
		Sisteme avansate de utilizare industrială a energiei electrice*	Hunedoara	română	IF	120		

Anexa nr. 1

Domeniile și programele de studii universitare de master, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ sau limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2022 - 2023, în cadrul instituțiilor de învățământ superior de stat

		Sisteme inteligente în ingineria electrică*	București	română	IF	120	
		Tehnici informatice în ingineria electrică*	Hunedoara	română	IF	120	
5	Inginerie energetică	Conducerea sistemelor electroenergetice**	Timișoara	română	IF	120	60
6	Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale	Electronica sistemelor inteligente**	Timișoara	română	IF	120	300
		Electronică biomedicală**	Timișoara	română	IF	120	
		Ingineria datelor**	Timișoara	română	IF	120	
		Ingineria rețelelor de comunicații/ Communications networks engineering**	Timișoara	engleză	IF	120	
		Ingineria rețelelor de telecomunicații*	Timișoara	română	IF	120	
		Tehnologii multimedia**	Timișoara	română	IF	120	
		Tehnologii, sisteme și aplicații pentru eActivități**	Timișoara	română	IF	120	
		Sisteme electronice pentru domeniul auto/ Automotive Electronic Systems**	Timișoara	engleză	IF	120	
7	Inginerie geodezică	Cadastru și evaluarea bunurilor imobile*	Timișoara	română	IF	120	50
8	Ingineria autovehiculelor	Construcția și exploatarea autovehiculelor rutiere	Timișoara	română	IF	120	100
		Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule	Timișoara	română	IF	120	
9	Ingineria transporturilor	Tehnici avansate în transportul rutier	Timișoara	română	IF	120	50
10	Calculatoare și tehnologia informației	Inginerie software/ Software Engineering**	Timișoara	engleză	IF	120	150
		Tehnologia informației/ Information Technology**	Timișoara	engleză	IF	120	
		Învățare automată/ Machine Learning**	Timișoara	engleză	IF	120	
		Procesare cloud și internetul lucrurilor/ Cloud Computing and Internet of Things**	Timișoara	engleză	IF	120	
11	Ingineria sistemelor	Ingineria sistemelor automate**	Timișoara	română	IF	120	300
		Securitatea informațiilor și a sistemelor cibernetice*	Timișoara	română	IF	120	
		Sisteme informatice aplicate în producție și servicii**	Timișoara	română	IF	120	
		Sisteme informatice în îngrijirea sănătății**	Timișoara	română	IF	120	
		Sisteme încorporate pentru domeniul auto/ Automotive Embedded Software**	Timișoara	engleză	IF	120	
12	Inginerie mecanică	Hidrodinamica mașinilor și sistemelor hidromecanice*	Timișoara	română	IF	120	300
		Ingineria relațiilor de muncă, sănătate și securitate în muncă*	Timișoara	română	IF	120	
		Inginerie mecanică avansată*	Timișoara	română	IF	120	
		Managementul calității proceselor tehnologice*	Timișoara	română	IF	120	
		Sisteme feroviare moderne*	Timișoara	română	IF	120	
		Sisteme integrate pentru fabricația agroalimentară*	Timișoara	română	IF	120	
13	Inginerie industrială	Ingineria produselor din materiale polimerice și compozite*	Timișoara	română	IF	120	180
		Inginerie integrată*	Timișoara	română	IF	120	
		Procedee productive de sudare în mediu de gaze protectoare*	Timișoara	română	IF	120	
14	Științe ingineresti aplicate	Implanturi, proteze și evaluare biomecanică (interdisciplinar cu Mecatronică și robotică)*	Timișoara	română	IF	120	100
		Metode și tehnici statistice în sănătate și în cercetarea clinică*	Timișoara	română	IF	120	

Domeniile și programele de studii universitare de master, locațiile geografice de desfășurare, numărul de credite de studii transferabile pentru fiecare program de studii universitare, formă de învățământ sau limbă de predare, precum și numărul maxim de studenți care pot fi școlarizați în anul universitar 2022 - 2023, în cadrul instituțiilor de învățământ superior de stat

15	Mecatronică și robotică	Tehnici poligrafice*	Timișoara	română	IF	120	90
		Ergoinginerie în mecatronică*	Timișoara	română	IF	120	
		Ingineria calității în mecatronică și robotică*	Timișoara	română	IF	120	
		Sisteme robotice cu inteligență artificială*	Timișoara	română	IF	120	
16	Ingineria materialelor	Materiale și tehnologii avansate*	Timișoara	română	IF	120	60
		Materiale și tehnologii avansate pentru industria autovehiculelor*	Hunedoara	română	IF	120	
17	Ingineria mediului	Ingineria și managementul mediului în industrie*	Timișoara	română	IF	120	50
18	Inginerie și management	Ingineria și managementul calității și competitivității/ Quality and Competitiveness Engineering and Management*	Timișoara	engleză	IF	120	250
		Ingineria și managementul competitivității**	Timișoara	română	IF	120	
		Ingineria și managementul dezvoltării durabile în industria de materiale*	Hunedoara	română	IF	120	
		Ingineria și managementul sistemelor logistice**	Timișoara	română	IF	120	
		Ingineria și managementul sistemelor mecatronice*	Hunedoara	română	IF	120	
		Management antreprenorial în administrarea afacerilor**	Timișoara	română	IF	120	
19	Științe administrative	Managementul organizațiilor publice*	Timișoara	română	IF	120	30
20	Științe ale comunicării	Comunicare în afaceri*	Timișoara	română	IF	120	100
		Comunicare, relații publice și media digitală (interdisciplinar cu Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale)*	Timișoara	română	IF	120	
21	Arhitectură	Proiectare complexă în arhitectură	Timișoara	română	IF	120	100
		Restaurare și regenerare patrimonială	Timișoara	română	IF	120	
		Tendențe, materiale și tehnologii noi în arhitectura de interior	Timișoara	română	IF	120	
		Urbanism și amenajarea teritoriului	Timișoara	română	IF	120	

*) Programele de studii universitare de master din structura instituției de învățământ superior încadrate de ARACIS în categoria masterat profesional

**) Programele de studii universitare de master din structura instituției de învățământ superior încadrate de ARACIS în categoria masterat de cercetare

44. UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINA VETERINARĂ A BANATULUI "REGELE MIHAI I AL ROMÂNIEI" DIN TIMIȘOARA

Nr. crt.	Domeniul de studii universitare de master	Denumire program de studii universitare de master	Locația geografică	Limba de predare	Forma de învățământ	Număr de credite de studii transferabile	Nr. max. stud. cc pot fi școlarizați
1	Agronomie	Protecție și expertizare fitosanitară*	Timișoara	română	IF	120	200
		Agricultură ecologică**	Timișoara	română	IF	120	
		Tehnologii sustenabile pentru culturi de câmp*	Timișoara	română	IF	120	
		Utilizarea durabilă a terenurilor agricole*	Timișoara	română	IF	120	
2	Horticultură	Calitatea produselor și subproduselor vitivinicole*	Timișoara	română	IF	120	250
		Condiționarea, păstrarea și degustarea vinurilor/ Conditionnement, stockage et dégustation du vin*	Timișoara	franceză	IF	120	
		Securitatea și calitatea produselor horticole primare*	Timișoara	română	IF	120	
		Tehnologii în sistemele ecobiologice horticole*	Timișoara	română	IF	120	
		Ecodesign urban*	Timișoara	română	IF	120	



MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI

Anul 190 (XXXIV) — Nr. 47

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Luni, 17 ianuarie 2022

SUMAR

<u>Nr.</u>		<u>Pagina</u>
DECIZII ALE PRIM-MINISTRULUI		
63.	— Decizie pentru modificarea și completarea Deciziei prim-ministrului nr. 533/2021 privind înființarea Grupului de lucru Interinstituțional GLI-CYBER.....	2
ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE		
5.978/2021.	— Ordin al ministrului educației privind menținerea acreditării Universității „Ovidius” din Constanța în vederea organizării programelor de studii universitare de doctorat	3
5.979/2021.	— Ordin al ministrului educației privind menținerea acreditării Universității din Oradea în vederea organizării programelor de studii universitare de doctorat	4-5
5.980/2021.	— Ordin al ministrului educației privind menținerea acreditării Universității „Transilvania” din Brașov în vederea organizării programelor de studii universitare de doctorat	6
5.981/2021.	— Ordin al ministrului educației privind menținerea acreditării Universității „Politehnica” Timișoara în vederea organizării programelor de studii universitare de doctorat	6
5.982/2021.	— Ordin al ministrului educației privind menținerea acreditării Universității „Valahia” din Târgoviște în vederea organizării programelor de studii universitare de doctorat	7

ORDIN
privind menținerea acreditării Universității „Politehnica”
Timișoara în vederea organizării programelor de studii
universitare de doctorat

În conformitate cu prevederile:

— art. 138 alin. (1) și (2) și ale art. 158 din Legea educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale Hotărârii Guvernului nr. 681/2011 privind aprobarea Codului studiilor universitare de doctorat, cu modificările și completările ulterioare;

— art. 29 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 75/2005 privind asigurarea calității educației, aprobată cu modificări prin Legea nr. 87/2006, cu modificările și completările ulterioare;

— Ordinului ministrului educației nr. 3.651/2021 privind aprobarea Metodologiei de evaluare a studiilor universitare de doctorat și a sistemelor de criterii, standarde și indicatori de performanță utilizați în evaluare,

luând în considerare Adresa Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Superior (ARACIS) nr. 7.277 din 28.12.2021, înregistrată la Ministerul Educației cu nr. 456/DGIU/28.12.2021, prin care se înaintează Hotărârea Consiliului ARACIS nr. 146 din 28.12.2021 privind rezultatele evaluării externe a studiilor universitare de doctorat din Universitatea „Politehnica” Timișoara,

în temeiul art. 13 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 369/2021 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației, cu modificările ulterioare,

ministrul educației emite prezentul ordin.

Art. 1. — Se aprobă menținerea acreditării în vederea organizării de programe de studii universitare de doctorat pentru Universitatea „Politehnica” Timișoara.

Art. 2. — Se aprobă menținerea acreditării domeniilor de studii universitare de doctorat care se organizează în școala doctorală din cadrul Universității „Politehnica” Timișoara, după cum urmează:

Nr. crt.	Școala doctorală	Domeniul de studii universitare de doctorat
1	Școala doctorală de Studii Inginerești	Inginerie chimică
		Inginerie civilă și instalații
		Inginerie electrică
		Inginerie energetică
		Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale
		Calculatoare și tehnologia informației
		Ingineria sistemelor
		Inginerie mecanică
		Inginerie industrială
		Ingineria materialelor
		Inginerie și management

Art. 3. — Direcția generală Învățământ universitar din cadrul Ministerului Educației și instituția organizatoare de studii universitare de doctorat — Universitatea „Politehnica” Timișoara vor duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 4. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul educației,
Gigel Paraschiv,
 secretar de stat

București, 29 decembrie 2021
 Nr. 5.981.



Nr. 131/13.01.2023

Către

Primăria Municipiului Deva

Referitor la documentele solicitate de Primăria Municipiului Deva, necesare constituirii Consorțiului Regional integrat pentru învățământ dual, vă transmitem atașat situațiile centralizatoare cu privire la învățământul profesional și dual de la nivelul unităților de învățământ cuprinse în Contractul de parteneriat, respectiv: Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva și Liceul Tehnologic Energetic "Dragomir Hurmuzescu" Deva.

Inspector școlar general,
Prof. dr. Maria ȘTEFĂNIE

Inspector școlar IPT,
Prof. Dana Luiza CIOARĂ



23-3968-PDV Primaria Deva 13.01.2023

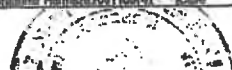


Nr. 131/13.01.2023

DATE PREVIZIONATE PT ÎNVĂȚĂMÂNT PROFESIONAL ȘI TEHNIC - UNITĂȚILE CUPRINSE ÎN CONSORTIU DIN MUNICIPIUL DEVA, AN ȘCOLAR 2023-2024

Denumire unitatea de învățământ	Cod SRR	Localitatea	Tipul de învățământ profesional / liceal / școlă de învățământ profesional	Nivelul învățământului	Filiera	Profilul / Domeniul de pregătire	Specializarea / Căminarea profesională	Forma de învățământ	Durata	Limba de predare	Nr. unității școlare din municipiul Deva		Nr clase	Nr elevi	
											Școlă	Liceu			
Liceu Tehnologic "Transilvania" Deva	2081100769	Deva	urban	de stat	profesional	Tehnologică	Mecanică	Mecanic auto	zi	3	limba română		3	73	
Liceu Tehnologic "Transilvania" Deva	2081100769	Deva	urban	de stat	profesional	Tehnologică	Electromecanică	Electromecanică	zi	3	limba română	HC Anul 19/17.03.2017	1	15	
Liceu Tehnologic "Transilvania" Deva	2081100769	Deva	urban	de stat	profesional - dual	Tehnologică	Electromecanică	electric și instalatii	zi	3	limba română	HC Anul 19/17.03.2017		37	
Liceu Tehnologic "Transilvania" Deva	2081100769	Deva	urban	de stat	profesional	Tehnologică	Electric	Electrician	zi	3	limba română		1,5	37	
Liceu Tehnologic "Transilvania" Deva	2081100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Electronica	Telemecanica de telecomunicații	zi	4	limba română		5,8	12	
Liceu Tehnologic "Transilvania" Deva	2081100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Mecanică	Tehnologia	zi	4	limba română		4	102	
Liceu Tehnologic "Transilvania" Deva	2081100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Mecanică	Tehnologia	zi	4	limba română		3	77	
Liceu Tehnologic "Transilvania" Deva	2081100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Electric	Tehnologia	zi	4	limba română		2	58	
Liceu Tehnologic "Transilvania" Deva	2081100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Mecanică	Tehnologia	seral	5	limba română		1	20	
Liceu Tehnologic "Transilvania" Deva	2081100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Electromecanică	Tehnologia	seral	5	limba română	HC Anul 19/17.03.2017	3	87	
Liceu Tehnologic "Transilvania" Deva	2081100769	Deva	urban	de stat	postliceal	Tehnologică	Tehnologia	Tehnologia	zi	2	limba română		2	55	
Liceu Tehnologic "Transilvania" Deva	2081100769	Deva	urban	de stat	postliceal	Tehnologică	Informatică	Tehnologia	zi	2	limba română		2	51	
Liceu Tehnologic Energetic „Dragoșii Hunedoarei”	2081100742	Deva	Urban	de stat	profesional - dual	Tehnologică	Mecanică	Stroger	zi	3	limba română		in baza	10	
Liceu Tehnologic Energetic „Dragoșii Hunedoarei”	2081100742	Deva	Urban	de stat	profesional - dual	Tehnologică	Mecanică	Mecanică	zi	3	limba română		in baza	9	
Liceu Tehnologic Energetic „Dragoșii Hunedoarei”	2081100742	Deva	Urban	de stat	profesional - dual	Tehnologică	Mecanică	Operator la mașini cu comandă	zi	3	limba română	OMEH 452587.08.2017	0,68	16	
Liceu Tehnologic Energetic „Dragoșii Hunedoarei”	2081100742	Deva	Urban	de stat	profesional - dual	Tehnologică	Electromecanică	Electromecanică și/sau și instalații	zi	3	limba română	OMEH 452587.08.2017	1,36	36	
Liceu Tehnologic Energetic „Dragoșii Hunedoarei”	2081100742	Deva	Urban	de stat	profesional - dual	Tehnologică	Electric	Electrician exploatare centrale, statii și	zi	3	limba română		0,89	15	
Liceu Tehnologic Energetic „Dragoșii Hunedoarei”	2081100742	Deva	urban	de stat	profesional	Tehnologică	Mecanică	Mecanic auto	zi	3	limba română		5,77	35	
Liceu Tehnologic Energetic „Dragoșii Hunedoarei”	2081100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Producție media	Tehnologia	zi	4	limba română		OME NR. 503924.08	3	70
Liceu Tehnologic Energetic „Dragoșii Hunedoarei”	2081100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Mecanică	Tehnologia	zi	4	limba română		OMEH 5770/2007	1	25
Liceu Tehnologic Energetic „Dragoșii Hunedoarei”	2081100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Mecanică	Tehnologia	zi	5	limba română		OMEH 5770/2007	1	27
Liceu Tehnologic Energetic „Dragoșii Hunedoarei”	2081100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Mecanică	Tehnologia	zi	5	limba română		OMEH 5770/2007	1,8	28
Liceu Tehnologic Energetic „Dragoșii Hunedoarei”	2081100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Mecanică	Tehnologia	zi	5	limba română		OMEH 5770/2007	1,81	28

Inspector școlar general
prof. dr. Maria ȘTEFĂNE



Inspector școlar IPT
prof. Dana Lăsa Clouă

5



INSPECTORATUL
ȘCOLAR JUDEȚEAN
HUNEDOARA



MINISTERUL EDUCAȚIEI

Nr. 191/13.01.2023

SITUAȚIA ȘCOLARIZĂRII ÎN ÎNVĂȚĂMÂNTUL PROFESIONAL ȘI TEHNIC PENTRU UNITĂȚILE CUPRINSE ÎN CONSORTIUL DIN MUNICIPIUL DEVA, ÎN ANUL ȘCOLAR 2022-2023

Denumire unității de învățământ	Cod SRR	Localitate	Regimul de învățământ (Urban/Rural)	Unitatea de învățământ de stat / Unitatea de învățământ particular	Nivel învățământ	Filiera	Profilul / Domeniul de pregătire	Specializarea / Căminare profesională	Forma de învățământ	Durata	Limba de predare	Nr. ordinului ministrului de		Nr clase	Nr elevi
												Autorizare	Acordare		
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	profesional	Tehnologică	Mecanică	Mecanic auto	zi	3	limba română	5770/2006		4	69
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	profesional	Tehnologică	Electromecanică	Electromecanică: utilaje și instalații industriale	zi	3	limba română	HC Anexă 11/17.05.2017		1,5	28
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	profesional-liceal	Tehnologică	Electromecanică	Electromecanică: utilaje și instalații industriale	zi	3	limba română	HC Anexă 11/17.05.2017		1,5	38
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Electronică automatizată	Tehnologia de telecomunicații	zi	4	limba română	5770/2006		4	104
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Mecanică	Tehnician transporturi	zi	4	limba română	5770/2006		3	80
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Electric	Tehnician electrician electrician auto	zi	4	limba română	5770/2006		1	32
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Mecanică	Tehnician transporturi	seară	5	limba română	5770/2006		1	20
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Electromecanică	Tehnician electromecanic	seară	5	limba română	HC Anexă 11/17.05.2017		2	84
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	postliceal	Tehnologică	Transporturi	Tehnician transporturi auto intern și internațional	zi	2	limba română	5770/2006		1	27
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	postliceal	Tehnologică	Informatică	Tehnician echipamente de calcul	zi	2	limba română	5770/2006		2	80
Liceul Tehnologic Energetic "Dragomir Hurmuzescu" Deva	2061100742	Deva	urban	de stat	profesional-liceal	Tehnologică	Electric	Electrician exploatare centrale, stații și rețele electrice	zi	3	limba română	OMECT 5770/2006		0,33	6
Liceul Tehnologic Energetic "Dragomir Hurmuzescu" Deva	2061100742	Deva	urban	de stat	profesional-liceal	Tehnologică	Electromecanică	Electromecanică: utilaje, instalații	zi	3	limba română	OMEN 4628/07.05.2011		1,34	22
Liceul Tehnologic Energetic "Dragomir Hurmuzescu" Deva	2061100742	Deva	urban	de stat	profesional-liceal	Tehnologică	Mecanică	Mecanic echipamente hidrolice și pneumatice	zi	3	limba română	In baza OMENCS nr.4069/18.08.2016		0,5	12
Liceul Tehnologic Energetic "Dragomir Hurmuzescu" Deva	2061100742	Deva	urban	de stat	profesional-liceal	Tehnologică	Mecanică	Operator la mașini cu comandă numerică	zi	3	limba română	OMEN 4525/07.05.2011		0,33	6
Liceul Tehnologic Energetic "Dragomir Hurmuzescu" Deva	2061100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Mecanică	Mecanic auto	zi	3	limba română	5770/2006		2	43
Liceul Tehnologic Energetic "Dragomir Hurmuzescu" Deva	2061100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Producție medie	Tehnician multimedia	zi	4	limba română	OME NR. 5030/24.05.2021		3,5	96
Liceul Tehnologic Energetic "Dragomir Hurmuzescu" Deva	2061100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Mecanică	Tehnician proiectant CAD	zi		limba română	OMECT 5770/2006		0,5	13
Liceul Tehnologic Energetic "Dragomir Hurmuzescu" Deva	2061100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Electric	Tehnician în instalații electrice	seară	5	limba română	OMECT 5770/2006		1	27
Liceul Tehnologic Energetic "Dragomir Hurmuzescu" Deva	2061100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Mecanică	Tehnician mecanic pentru instrumente și reparări	seară	5	limba română	OMECT 5770/2006		1,5	28
Liceul Tehnologic Energetic "Dragomir Hurmuzescu" Deva	2061100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Mecanică	Tehnician mecatronică	seară	5	limba română	OMECT 5770/2006		1	23

Inspector școlar general
prof. dr. Marie STĂPĂNESCU

Inspector școlar IPT
prof. Dana LUIZA CIORĂ



LICEUL TEHNOLOGIC „TRANSILVANIA” DEVA
Motto: "Per aspera ad astra"



MINISTERUL EDUCAȚIEI

NR. 220/ 13.01.2023

Către

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI DEVA

Având în vedere documentele solicitate de dumneavoastră privind participarea Liceului Tehnologic Transilvania Deva în cadrul Consorțiului regional integrat pentru învățământ dual Deva atașăm următoarele:

- Informații privind Liceul Tehnologic Transilvania Deva – 2022- 2023
- Informații privind Liceul Tehnologic Transilvania Deva – 2023-2024
- Centralizator calificări consorțiu: 2023- 2024, 2024- 2025, 2025- 2026, 2026-2027
- Lista calificărilor profesionale acreditate
- Ordin privind autorizarea provizorie a unei calificări profesionale.

Director al Liceului Tehnologic „Transilvania” Deva



prof. DEMETER Sorin Marin



23-3966-PDV Primaria Deva 13.01.2023

INFORMAȚII LICEUL TEHNOLOGIC "TRANSILVANIA" 2022-2023

Denumire unitatea de învățământ	Cod SNIR	Localitatea	Mediul de rezidență (Urban/Rural)	Unitate de învățământ de stat / Unitate de învățământ particular	Nivel învățământ	Filiera	Profilul/Domeniul de pregătire	Specializarea/ Calificarea profesională	Forma de învățământ	Durată	Limba de predare	Nr. ordinului
												Autorizare
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	profesional	Tehnologica	Mecanică	Mecanic auto	zi	3	limba română	
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	profesional	Tehnologica	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	zi	3	limba română	HC Aradp 11/17.05.2017
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	profesional - dual	Tehnologica	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	zi	3	limba română	HC Aradp 11/17.05.2017
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologica	Electronica automatizării	Tehnician de telecomunicații	zi	4	limba română	
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologica	Mecanică	Tehnician transporturi	zi	4	limba română	
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologica	Electric	Tehnician electrician electronist auto	zi	4	limba română	
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologica	Mecanică	Tehnician transporturi	seară	5	limba română	
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologica	Electromecanică	Tehnician electromecanic	seară	5	limba română	HC Aradp 11/17.05.2017
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	postliceal	Tehnologica	Transporturi	Tehnician transporturi auto interne și internaționale	zi	2	limba română	
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	postliceal	Tehnologica	Informatică	Tehnician echipamente de calcul	zi	2	limba română	

DIRECTOR,
prof. DEMETER Sorin-Marin



SECRETAR ȘEF,
MAIER Lavinia Diana

INFORMAȚII LICEUL TEHNOLOGIC "TRANSILVANIA" 2023-2024

Denumire unitatea de învățământ	Cod BNR	Localitatea	Mediul de rezidență (Liceu/Paraf)	Unitatea de învățământ de stat / Unitate de învățământ particular	Nivel învățământ	Filiera	Profilul/ Domeniul de pregătire	Specializarea/ Certificarea profesională	Forma de învățământ	Durata	Limba de predare	Nr. ordinului ministrului de		Nr clase	Nr elevi
												Autorizare	Accreditate		
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	profesional	Tehnologica	Mecanică	Mecanici auto	zi	3	limba română		5770/2006	3	73
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	profesional	Tehnologica	Electromecanică	Electromecanic uleișe și instalații industriale	zi	3	limba română	HC Anex 11/17.05.2017		1	15
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	profesional - dual	Tehnologica	Electromecanică	Electromecanic uleișe și instalații industriale	zi	3	limba română	HC Anex 11/17.05.2017		1,5	37
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	profesional	Tehnologica	Electric	Electrician constructor	zi	3	limba română		5770/2006	0,5	12
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologica	Electronica automatizării	Tehnician de telecomunicații	zi	4	limba română		5770/2006	4	102
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologica	Mecanică	Tehnician transporturi	zi	4	limba română		5770/2006	3	77
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologica	Electric	Tehnician electrician electronist auto	zi	4	limba română		5770/2006	2	56
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologica	Mecanică	Tehnician transporturi	seară	5	limba română		5770/2006	1	26
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologica	Electromecanică	Tehnician electromecanic	seară	5	limba română	HC Anex 11/17.05.2017		3	82
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	postliceal	Tehnologica	Transporturi	Tehnician transporturi auto interne și internaționale	zi	2	limba română		5770/2006	2	55
Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	2061100769	Deva	urban	de stat	postliceal	Tehnologica	Informatică	Tehnician echipamente de calcul	zi	2	limba română		5770/2006	2	51

DIRECTOR,
prof. DEMETER Sorin-Marin



SECRETAR ȘEF,
MAIER Laveta Diana

CENTRALIZATOR CALIFICĂRI CONSORȚIU: 2023-2024, 2024-2025, 2025-2026, 2026-2027

Anul școlar	Denumirea unității de învățământ	Clasa	Domeniul	Calificarea	Nivel de calificare	Număr elevi
2023-2024	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Mecanică	Mecanic auto	3	24
2023-2024	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Mecanică	Mecanic auto	3	24
2023-2024	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Mecanică	Mecanic auto	3	25
2023-2024	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	14
2023-2024	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Electric	Electrician constructor	3	12
2023-2024	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	22
2023-2024	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	16
2023-2024	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Electronica automatizări	Tehnician de telecomunicații	4	24
2023-2024	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Electronica automatizări	Tehnician de telecomunicații	4	25
2023-2024	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Electronica automatizări	Tehnician de telecomunicații	4	25
2023-2024	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XII-a	Electronica automatizări	Tehnician de telecomunicații	4	28
2023-2024	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Mecanică	Tehnician transporturi	4	24
2023-2024	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Mecanică	Tehnician transporturi	4	28
2023-2024	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Mecanică	Tehnician transporturi	4	25
2023-2024	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Electric	Tehnician electrician electronist auto	4	24
2023-2024	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XII-a	Electric	Tehnician electrician electronist auto	4	32
2024-2025	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Mecanică	Mecanic auto	3	24
2024-2025	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Mecanică	Mecanic auto	3	24
2024-2025	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Mecanică	Mecanic auto	3	24
2024-2025	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	14

2024-2025	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Electric	Electrician constructor	3	12
2024-2025	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	14
2024-2025	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Electric	Electrician constructor	3	12
2024-2025	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	22
2024-2025	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Electronica automatizării	Tehnician de telecomunicații	4	24
2024-2025	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Electronica automatizării	Tehnician de telecomunicații	4	24
2024-2025	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Electronica automatizării	Tehnician de telecomunicații	4	25
2024-2025	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XII-a	Electronica automatizării	Tehnician de telecomunicații	4	25
2024-2025	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Mecanică	Tehnician transporturi	4	24
2024-2025	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Mecanică	Tehnician transporturi	4	24
2024-2025	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Mecanică	Tehnician transporturi	4	28
2024-2025	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XII-a	Mecanică	Tehnician transporturi	4	25
2024-2025	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Electric	Tehnician electrician electronist auto	4	24
2024-2025	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Electric	Tehnician electrician electronist auto	4	24
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Mecanică	Mecanic auto	3	24
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Mecanică	Mecanic auto	3	24
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Mecanică	Mecanic auto	3	24
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	14
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Electric	Electrician constructor	3	12
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	14

2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Electric	Electrician constructor	3	12
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	14
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Electric	Electrician constructor	3	12
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Electronica automatizări	Tehnician de telecomunicații	4	24
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Electronica automatizări	Tehnician de telecomunicații	4	24
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Electronica automatizări	Tehnician de telecomunicații	4	24
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XII-a	Electronica automatizări	Tehnician de telecomunicații	4	25
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Mecanică	Tehnician transporturi	4	24
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Mecanică	Tehnician transporturi	4	24
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Mecanică	Tehnician transporturi	4	24
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XII-a	Mecanică	Tehnician transporturi	4	28
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Electric	Tehnician electrician electronist auto	4	24
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Electric	Tehnician electrician electronist auto	4	24
2025-2026	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Electric	Tehnician electrician electronist auto	4	24
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Mecanică	Mecanic auto	3	24
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Mecanică	Mecanic auto	3	24
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Mecanică	Mecanic auto	3	24
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	14
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Electric	Electrician constructor	3	12
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	14
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Electric	Electrician constructor	3	12

2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	14
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Electric	Electrician constructor	3	12
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Electronica automatizări	Tehnician de telecomunicații	4	24
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Electronica automatizări	Tehnician de telecomunicații	4	24
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Electronica automatizări	Tehnician de telecomunicații	4	24
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XII-a	Electronica automatizări	Tehnician de telecomunicații	4	24
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Mecanică	Tehnician transporturi	4	24
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Mecanică	Tehnician transporturi	4	24
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Mecanică	Tehnician transporturi	4	24
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XII-a	Mecanică	Tehnician transporturi	4	24
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a IX-a	Electric	Tehnician electrician electronist auto	4	24
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a X-a	Electric	Tehnician electrician electronist auto	4	24
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XI-a	Electric	Tehnician electrician electronist auto	4	24
2026-2027	Liceul Tehnologic "Transilvania" Deva	a XII-a	Electric	Tehnician electrician electronist auto	5	24



DIRECTOR,
DEMETER Sorin - Marin

SECRETAR ȘEF,
MAIER Lavinia Diana



COLEGIUL TEHNIC
„TRANSILVANIA” DEVA
Motto: "Per aspera ad astra"



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE



Nr. 1139/ 14.03.2018

*Lista calificărilor profesionale autorizate/acreditate
de la nivelul Colegiului Tehnic "Transilvania" Deva*

Nr. crt	Nivel	Domeniul de pregătire	Calificarea profesională	Nr. ordinului ministrului de	
				Autorizare	Acreditar
1	Învățământ postliceal	Transporturi	Tehnician transporturi auto interne și internaționale		OMECT.5770/2006
2		Informatică	Tehnician echipamente de calcul		OMECT.5770/2006
3	Învățământ profesional dual	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	Hot.Consil.Aracip nr.11/17.05.2017	
4	Învățământ profesional	Mecanică	Mecanic auto		OMECT.5770/2006
5	Învățământ liceal	Electronică automatizări	Tehnician operator tehnică de calcul		OMECT.5770/2006
6		Mecanică	Tehnician transporturi		OMECT.5770/2006
7		Electronică automatizări	tehnician operator tehnica de calcul		OMECT.5770/2006
8		Electronică automatizări	tehnician telecomunicații		OMECT.5770/2006
9		Producție media	tehnician operator procesare text/ imagine		OMECT.5770/2006
10		Electric	Tehnician electrician electronist auto		OMECT.5770/2006
11		Mecanică	Tehnician transporturi		OMECT.5770/2006
12		Electromecanică	Tehnician electromecanic	Hot.Consil.Aracip nr.11/17.05.2017	

DIRECTOR,

Prof. DEMETER Sorin – Marin





ORDIN

privind acordarea autorizației de funcționare provizorie pentru nivelurile de învățământ, specializările și calificările profesionale ale unităților de învățământ preuniversitar de stat evaluate în perioada 30 martie - 19 mai 2017

Având în vedere prevederile art. 24 alin. (3) pct. c) și d) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 75/2005 privind asigurarea calității educației, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 87/2006, cu modificările și completările ulterioare,

Luând în considerare dispozițiile Hotărârii Guvernului nr. 22/2007 pentru aprobarea Metodologiei de evaluare instituțională în vederea autorizării, acreditării și evaluării periodice a organizațiilor furnizoare de educație,

Având în vedere prevederile Hotărârii Guvernului nr. 21/2007 privind aprobarea Standardelor de autorizare de funcționare provizorie a unităților de învățământ preuniversitar, precum și a Standardelor de acreditare și de evaluare periodică a unităților de învățământ preuniversitar,

Ținând cont de dispozițiile Hotărârii Guvernului nr. 844/2002 privind aprobarea nomenclatoarelor calificărilor profesionale pentru care se asigură pregătirea prin învățământul preuniversitar, precum și durata de școlarizare, cu modificările și completările ulterioare,

Având în vedere prevederile Hotărârii Guvernului nr. 918/2013 privind aprobarea Cadrului național al calificărilor, cu modificările ulterioare,

Luând în considerare Hotărârea Consiliului Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar nr. 4/30.05.2017, privind propunerea de acordare a autorizației de funcționare provizorie pentru unitățile de învățământ preuniversitar de stat și particular evaluate în perioada 30 martie - 19 mai 2017,

În temeiul Hotărârii Guvernului nr. 26/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației Naționale,

MINISTRUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE

emite prezentul ordin:

Art. 1. Se acordă autorizația de funcționare provizorie pentru unitățile de învățământ preuniversitar de stat evaluate în perioada 30 martie - 19 mai 2017, prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. (1) Autorizația de funcționare provizorie constituie actul de înființare pentru nivelurile de învățământ, specializările și calificările profesionale respectivelor unități de învățământ preuniversitar de stat prevăzute în anexa la prezentul ordin, începând cu anul școlar 2017 - 2018.

(2) Autorizația de funcționare provizorie acordă unităților de învățământ preuniversitar de stat menționate la art. 1 dreptul de organizare și funcționare provizorie pentru nivelul de învățământ, specializările și calificările profesionale prevăzute în anexa la prezentul ordin.

Art. 3. Unitățile de învățământ preuniversitar de stat menționate la art. 1 au obligația de a solicita acreditarea în termen de maxim doi ani de zile de la absolvirea primei promoții, conform prevederilor legale în vigoare, dar nu mai târziu de anul școlar prevăzut în anexa la prezentul ordin, sub sancțiunea ridicării autorizației de funcționare provizorie.

Art. 4. Direcția Direcția Generală Evaluare și Monitorizare Învățământ Preuniversitar, Direcția Generală Management Preuniversitar din Ministerul Educației Naționale, unitățile de învățământ preuniversitar de stat din anexă, Inspectoratele Școlare Județene/ al Municipiului București și Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar vor duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Liviu Marișcu
MINISTRU

București

Nr. 4844

Data 02.08.2017

Nr. Crt.	Denumirea unității de învățământ	Het. ARACIP de evaluare / dată	Denumirea persoanei juridice inițiatoare	Adresa unității de învățământ, tel./ fax, e-mail	Nivel de învățământ/ Nivel de calificare	Filiera/ Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Calificarea profesională/ Specializare	Limba de predare	Forma de învățământ	Termenul limită (an școlar) pentru depunerea cererii de acreditare
1	Colegiul Tehnic „Transilvania”	11/17.05.2017	-	Municipal Deva, B-dul 22 Decembrie 1989 nr. 116, Tel./fax:0254/230739	Liceal/ Nivel 3 (cf. HG nr. 866/2008) Nivel 4 (cf. HG nr. 918/2013)	Tehnic	Electro mecanică	Tehnician electromecanic	Română	Cu frecvență/ zi și sara	2022 - 2023
2	Liceul Tehnologic „Grigore Moșă”	11/17.05.2017	-	Municipal Deva, Str. Titu Maiorescu nr. 24, Tel.: 0254/221206 Fax: 0254/221280	Școală Profesională/ Nivel 2 (cf. HG nr. 866/2008) Nivel 3 (cf. HG nr. 918/2013)	Industria alimentară	-	Butar-patiser-preparator produse făinoase	Română	Cu frecvență/zi	2021 - 2022
					Liceal/ Nivel 3 (cf. HG nr. 866/2008) Nivel 4 (cf. HG nr. 918/2013)	Real (filieră teoretică)	-	Științe ale naturii			2023 - 2023
					Postliceal/ Nivel 3 avansat (cf. HG 866/2008) Nivel 5 (cf. HG nr. 918/2013)	Economic	-	Agent fiscal			2020 - 2021
					Comerț	-	Asistent manager			2020 - 2021	
					Estetica și igiena corpului omenesc	-	Cosmetician				2020 - 2021



NR. 226/ 13.01.2023

Către

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI DEVA

Având în vedere documentele solicitate de dumneavoastră privind participarea Liceului Tehnologic Energetic ”Dragomir Hurmuzescu” Deva în cadrul Consorțiului regional integrat pentru învățământ dual Deva atașăm următoarele:

- Informații privind Liceul Tehnologic Energetic ”Dragomir Hurmuzescu” Deva- 2022- 2023
- Informații privind Liceul Tehnologic Energetic ”Dragomir Hurmuzescu” Deva - 2023-2024
- Centralizator calificări consorțiu: 2023- 2024, 2024- 2025, 2025- 2026, 2026-2027
- Lista calificărilor profesionale acreditate
- Ordin privind autorizarea provizorie a unei calificări profesionale.

Director,

prof. dr.ing.Motântău Sârbu Dan



23-3962-PDV Primaria Deva 13.01.2023

INFORMAȚII LICEUL TEHNOLOGIC 2022-2023

Denumire unității de învățământ	Cod SBR	Localitatea	Mediul de rezidență (Urban/Rural)	Unitatea de învățământ de stat / Unitatea de învățământ particular	Nivelul învățământ	Filiera	Profilul/ Domeniul de pregătire	Specializarea/ Calificarea profesională	Forma de învățământ	Durata	Limba de predare	Nr. ordinului ministrului de		Nr clase	Nr elevi
												Autoriza	Accredita		
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu”	2061100742	Deva	urban	de stat	profesional-dual	Tehnologică	Electric	Electrician exploatare centrale, stații și rețele electrice	zi	3	limba română		OMECT 5770/2006	0,33	6
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu”	2061100742	Deva	urban	de stat	profesional-dual	Tehnologică	Electromecanică	Electromecanic mașini, utilaje, instalații	zi	3	limba română	OMEN 4625/07.08.2017		1,34	22
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu”	2061100742	Deva	urban	de stat	profesional-dual	Tehnologică	Mecanică	Mecanic echipamente hidraulice și pneumatice	zi	3	limba română		În baza OMENCS nr.4959/18.06.2016	0,5	12
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu”	2061100742	Deva	urban	de stat	profesional-dual	Tehnologică	Mecanică	Operator la mașini cu comandă numerică	zi	3	limba română	OMEN 4625/07.08.2017		0,33	6
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu”	2061100742	Deva	urban	de stat	profesional	Tehnologică	Mecanică	Mecanic auto	zi	3	limba română		5770/2006	2	43
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu”	2061100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Producție media	Tehnician multimedia	zi	4	limba română		OME NR. 5030/24.08.2021	3,5	96
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu”	2061100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Mecanică	Tehnician proiectant CAD	zi	4	limba română		OMECT 5770/2006	0,5	13

Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu”	2061100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Electric	Tehnician în instalații electrice	seral	5	limba română	OMECT 5770/2006	1	27
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu”	2061100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Mecanică	Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații	seral	5	limba română	OMECT 5770/2006	1,5	28
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu”	2061100742	Deva	urban	de stat		Tehnologică	Mecanică	Tehnician mecatronist	seral	5	limba română	OMECT 5770/2006	1	23

Director, prof. dr. ing. Moldoveanu Sărbu Dan



INFORMAȚII LICEUL TEHNOLOGIC 2023-2024

Denumire unitatea de învățământ	Cod 5 NR	Localitatea	Mediul de rezidență (Urban/Rural)	Unitate de învățământ de stat / Unitate de învățământ particular	Nivel învățământ	Filiera	Profilul Domeniul de pregătire	Specializarea/ Calificarea profesională	Forma de învățământ	Durata	Limba de predare	Nr. ordinului ministrului de		Nr clase	Nr elevi
												Autoriza	Acredita		
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu”	2061100742	Deva	Urban	de stat	profesional dual	Tehnologică	Mecanică	Strungar	zi	3	Română		În baza OMENCS nr.4959/18.08.2016	0,34	10
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu”	2061100742	Deva	Urban	de stat	profesional dual	Tehnologică	Mecanică	Mecanic echipamente hidraulice și pneumatice	zi	3	Română		În baza OMENCS nr.4959/18.08.2016	0,5	9
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu”	2061100742	Deva	Urban	de stat	profesional dual	Tehnologică	Mecanică	Operator la mașini cu comandă numerică	zi	3	Română	OMEN 4625/07.08.2017		0,66	16
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu”	2061100742	Deva	Urban	de stat	profesional dual	Tehnologică	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	zi	3	Română	OMEN 4625/07.08.2017		1,34	38
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu”	2061100742	Deva	Urban	de stat	profesional dual	Tehnologică	Electric	Electrician exploatare centrale, stații și rețele electrice	zi	3	Română	OMECT 5770/2007		0,66	16
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu”	2061100742	Deva	urban	de stat	profesional	Tehnologică	Mecanică	Mecanic auto	zi	3	limba română		5770/2006	1,5	36
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu”	2061100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Producția media	Tehnician multimedia	zi	4	limba română		OME NR. 5030/24.08.2021	3	78

Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu”	2061100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Mecanică	Tehnician proiectant CAD	zi	4	limba română	OMECT 5770/2006	1	25
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu”	2061100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Electric	Tehnician în instalații electrice	seară	5	limba română	OMECT 5770/2006	1	27
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu”	2061100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Mecanică	Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații	seară	5	limba română	OMECT 5770/2006	1,5	28
Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu”	2061100742	Deva	urban	de stat	liceal	Tehnologică	Mecanică	Tehnician mecatronică	seară	5	limba română	OMECT 5770/2006	2	51



CENTRALIZATOR CALIFICĂRI CONSORTIU: 2023-2024, 2024-2025, 2025-2026, 2026-2027

Anul școlar	Denumirea unității de învățământ	Clasa	Domeniul	Calificarea	Nivel de calificare	Număr elevi
2022-2023	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Electric	Electrician exploatare centrale, stații și rețele electrice	3	6
2022-2023	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Operator la mașini cu comandă numerică	3	6
2022-2023	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	11
2022-2023	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Mecanică	Mecanic echipamente hidraulice și pneumatice	3	12
2022-2023	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	11
2022-2023	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Mecanic auto	3	13
2022-2023	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Mecanică	Mecanic auto	3	10
2022-2023	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Mecanic auto	3	12
2022-2023	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	11
2022-2023	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	25

2022-2023	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	30
2022-2023	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XII-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	30
2022-2023	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Tehnician proiectant CAD	4	13
2022-2023	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Electric	Tehnician în instalații electrice	4	37
2022-2023	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații	4	28
2022-2023	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XII-a	Mecanică	Tehnician mecatronist	4	23
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	26
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Electric	Electrician exploatare centrale, stații și rețele electrice	3	10
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Operator la mașini cu comandă numerică	3	10
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Strungar	3	10
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Electric	Electrician exploatare centrale, stații și rețele electrice	3	5

2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Mecanică	Operator la mașini cu comandă numerică	3	6
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	12
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Mecanic echipamente hidraulice și pneumatice	3	9
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Mecanic auto	3	12
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Mecanică	Mecanic auto	3	13
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Mecanic auto	3	10
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	12
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	12
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	25
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XII-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	30
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Tehnician proiectant CAD	4	12

2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Mecanică	Tehnician proiectant CAD	4	12
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Tehnician mecatronist	4	28
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XII-a	Electric	Tehnician în instalații electrice	4	37
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XII-a	Mecanică	Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații	4	28
2023-2024	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XIII-a	Mecanică	Tehnician mecatronist	4	23
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	26
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Electric	Electrician exploatare centrale, stații și rețele electrice	3	10
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Operator la mașini cu comandă numerică	3	10
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Strungar	3	10
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	26
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Electric	Electrician exploatare centrale, stații și rețele electrice	3	10

2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a X-a	Mecanică	Operator la mașini cu comandă numerică	3	10
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a X-a	Mecanică	Strungar	3	10
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XI-a	Electric	Electrician exploatare centrale, stații și rețele electrice	3	5
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Operator la mașini cu comandă numerică	3	6
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XI-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	12
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Mecanic auto	3	12
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Mecanic auto	3	12
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a X-a	Mecanică	Mecanic auto	3	12
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Mecanic auto	3	12
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a IX-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	12
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a X-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	12

2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XI-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	12
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XII-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	25
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Tehnician proiectant CAD	4	12
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a X-a	Mecanică	Tehnician proiectant CAD	4	12
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Tehnician proiectant CAD	4	12
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Tehnician mecatronist	4	28
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XII-a	Mecanică	Tehnician mecatronist	4	28
2024-2025	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XIII-a	Electric	Tehnician în instalații electrice	4	37
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a IX-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	26
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a IX-a	Electric	Electrician exploatare centrale, stații și rețele electrice	3	10
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Operator la mașini cu comandă numerică	3	10

2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Strungar	3	10
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	26
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Electric	Electrician exploatare centrale, stații și rețele electrice	3	10
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Mecanică	Operator la mașini cu comandă numerică	3	10
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Mecanică	Strungar	3	10
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	26
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Electric	Electrician exploatare centrale, stații și rețele electrice	3	10
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Operator la mașini cu comandă numerică	3	10
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Strungar	3	10
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Mecanic auto	3	12
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Mecanic auto	3	12

2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Mecanică	Mecanic auto	3	12
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Mecanic auto	3	12
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	12
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	12
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	12
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XII-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	12
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Tehnician proiectant CAD	4	12
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Mecanică	Tehnician proiectant CAD	4	12
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Tehnician proiectant CAD	4	12
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XII-a	Mecanică	Tehnician proiectant CAD	4	12
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Tehnician mecatronist	4	28

2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XI-a	Electric	Tehnician în instalații electrice	4	28
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XII-a	Mecanică	Tehnician mecatronist	4	28
2025-2026	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XIII-a	Mecanică	Tehnician mecatronist	4	28
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a IX-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	26
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a IX-a	Electric	Electrician exploatare centrale, stații și rețele electrice	3	10
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Operator la mașini cu comandă numerică	3	10
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Strungar	3	10
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a X-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	26
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a X-a	Electric	Electrician exploatare centrale, stații și rețele electrice	3	10
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a X-a	Mecanică	Operator la mașini cu comandă numerică	3	10
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a X-a	Mecanică	Strungar	3	10

2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	3	26
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Electric	Electrician exploatare centrale, stații și rețele electrice	3	10
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Operator la mașini cu comandă numerică	3	10
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Strungar	3	10
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Mecanic auto	3	12
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Mecanică	Mecanic auto	3	12
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Mecanic auto	3	12
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a IX-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	12
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a X-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	12
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XI-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	12
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Hurmuzescu” Deva	a XII-a	Producție media	Tehnician multimedia	4	12

2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a IX-a	Mecanică	Tehnician proiectant CAD	4	12
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a X-a	Mecanică	Tehnician proiectant CAD	4	12
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Tehnician proiectant CAD	4	12
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XII-a	Mecanică	Tehnician proiectant CAD	4	12
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Tehnician mecatronist	4	28
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XI-a	Electric	Tehnician în instalații electrice	4	28
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XI-a	Mecanică	Tehnician mecatronist	4	28
2026-2027	Liceul Tehnologic Energetic „Dragomir Humuzescu” Deva	a XIII-a	Mecanică	Tehnician mecatronist	4	28

Director, prof. dr. ing. Florințiu Bărbuțu Dan



LISTA CALIFICĂRILOR PROFESIONALE ACREDITATE/AUTORIZATE

Nivel de învățământ	Profil/ Domeniu	Specializare/ Calificare profesională	Formă de învățământ	Nivel	Accreditat	Autorizat
Liceal	Tehnic/ Construcții	Tehnician instalator pentru construcții	seral	4	OM 5770/2006	
Liceal	Tehnic/ Mecanic	Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații	seral	4	OM 5770/2006	
Liceal	Tehnic	Tehnician multimedia	zi	4	OME 5030/2021	
Liceal	Servicii	Coafor stilist	zi	4	OME 5030/2021	
Profesional	Mecanică	Mecanic auto	zi	3	OM 5770/2006	
Profesional DUAL	Electromecanică	Electromecanic utilaje și instalații industriale	zi	3		OME 4525/2017
Profesional	Estetica și igiena corpului omenesc	Frizer-coafor- manichiurist -pedichiurist	zi	3	OMEN 3380/2014 OMECS 4959/2016	
Profesional DUAL	Mecanică	Operator la mașini cu comandă numerică	zi	3		OME 4525/2017
Profesional DUAL	Electric	Electrician exploatare centrale stații și rețele electrice	zi	3	OM 5770/2006 OMECS 3279/2010	
Profesional DUAL	Construcții, instalații și lucrări publice	Instalator instalații tehnico-sanitare și de gaze	zi	3	OMECS 3279/2010 OMENCS 4959/2016	
Postliceal	Transporturi	Tehnician instructor auto	zi	5	OMEN 3924/2012	
Postliceal	Construcții, instal ații și lucrări publice	Tehnician devize și măsurători în construcții	zi	5	OMEN 4542/2017	
Postliceal	Energetic	Tehnician electroenergetician	zi	5	OMEN 4542/2017	
Postliceal	Comunicații	Tehnician infrastructură rețele telecomunicații	zi	5	OMEN 4542/2017	
Postliceal	Textile pielărie	Designer vestimentar	zi	5	OMEN 4542/2017	
Maiștri	Construcții, instal ații și lucrări publice	Maistru instalator pentru construcții	zi	5	OMEN 4542/2017	

Prof. dr. MOTĂNȚĂU - SĂRBU DAN GHEORGHE





Autorizare

Profesională + Liceu + AL

ORDIN

privind acordarea autorizației de funcționare provizorie pentru nivelurile de învățământ, specializările și calificările profesionale ale unităților de învățământ preuniversitar de stat evaluate în perioada 27 aprilie - 23 iunie 2017

Având în vedere prevederile art. 24 alin. (3) pct. c) și d) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 75/2005 privind asigurarea calității educației, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 87/2006, cu modificările și completările ulterioare,

Luând în considerare dispozițiile Hotărârii Guvernului nr. 22/2007 pentru aprobarea Metodologiei de evaluare instituțională în vederea autorizării, acreditării și evaluării periodice a organizațiilor furnizoare de educație,

Având în vedere prevederile Hotărârii Guvernului nr. 21/2007 privind aprobarea Standardelor de autorizare de funcționare provizorie a unităților de învățământ preuniversitar, precum și a Standardelor de acreditare și de evaluare periodică a unităților de învățământ preuniversitar,

Ținând cont de dispozițiile Hotărârii Guvernului nr. 844/2002 privind aprobarea nomenclatoarelor calificărilor profesionale pentru care se asigură pregătirea prin învățământul preuniversitar, precum și durata de școlarizare, cu modificările și completările ulterioare,

Având în vedere prevederile Hotărârii Guvernului nr. 918/2013 privind aprobarea Cadrelui național al calificărilor, cu modificările ulterioare,

Luând în considerare Hotărârea Consiliului Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar nr. 5/30.06.2017, privind propunerea de acordare a autorizației de funcționare provizorie pentru unitățile de învățământ preuniversitar de stat și particular evaluate în perioada 27 aprilie - 23 iunie 2017,

În temeiul Hotărârii Guvernului nr. 26/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației Naționale,

MINISTRUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE

emite prezentul ordin:

Art. 1. Se acordă autorizația de funcționare provizorie pentru unitățile de învățământ preuniversitar de stat evaluate în perioada 27 aprilie - 23 iunie 2017, prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. (1) Autorizația de funcționare provizorie constituie actul de înființare pentru nivelurile de învățământ, specializările și calificările profesionale respective ale unităților de învățământ preuniversitar de stat prevăzute în anexa la prezentul ordin, începând cu anul școlar 2017 - 2018.

(2) Autorizația de funcționare provizorie acordă unităților de învățământ preuniversitar de stat menționate la art. 1 dreptul de organizare și funcționare provizorie pentru nivelul de învățământ, specializările și calificările profesionale prevăzute în anexa la prezentul ordin.

Art. 3. Unitățile de învățământ preuniversitar de stat menționate la art. 1 au obligația de a solicita acreditarea în termen de maxim doi ani de zile de la absolvirea primei promoții, conform prevederilor legale în vigoare, dar nu mai târziu de anul școlar prevăzut în anexa la prezentul ordin, sub sancțiunea ridicării autorizației de funcționare provizorie.

Art. 4. Direcția Direcția Generală Evaluare și Monitorizare Învățământ Preuniversitar, Direcția Generală Management Preuniversitar din Ministerul Educației Naționale, unitățile de învățământ preuniversitar de stat din anexă, Inspectoratele Școlare Județene/ al Municipiului București și Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar vor duce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Liviu Marian
MINISTRU

București
Nr. 1525
Data 07.08.2017

MINISTERUL EDUCAȚIEI

Județul Hunedoara

Nr. Crt.	Denumirea unității de învățământ	Hot. ARACIP de evaluare / dată	Denumirea persoanei juridice inițiatoare	Adresa unității de învățământ, tel./ fax, e-mail	Nivel de învățământ/ Nivel de calificare	Filiera/ Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Calificarea profesională/ Specializare	Limba de predare	Forma de învățământ	Termenul limită (an școlar) pentru depunerea cererii de acreditare
1	Colegiul Tehnic „Mihai Viteazul”	16/22.06.2017	-	Orașul Vulcan, Str. N. Titulescu nr. 43 Tel./fax: 0254/ 570563	Postliceal/ Nivel 3 avansat (cf. HG nr. 866/2008) Nivel 5 (cf. HG nr. 918/2013)	Comerț	-	Tehnician activități comerciale	Română	Cu frecvență/zi	2021 - 2022
2	Colegiul Național „Avram Iancu”	14/6.06.2017	-	Municipiul Brad Strada Liceului nr. 18 Tel./Fax: 0254/612641, csaibrad@yahoo.com	Liceal/ Nivel 3 (cf. HG nr. 866/2008) Nivel 4 (cf. HG nr. 918/2013)	Tehnic	Electro mecanic	Tehnician electromecanic	Română	Cu frecvență/zi	2022 - 2023
3	Colegiul Tehnic Energetic „Dragomir Hurmuzescu”	14/6.06.2017	-	Municipiul Deva, Str. Titu Maiorescu nr. 28 Tel./fax: 0254/220240	Școală profesională/ Nivel 2 (cf. HG nr. 866/2008) Nivel 3 (cf. HG nr. 918/2013)	Mecanici	-	Lăcătuș construcții metalice și utilaj tehnologic	Română	Cu frecvență/zi	2020 - 2021
							-	Tinichigiu vopsitor auto	Română	Cu frecvență/zi	
							-	Strungar	Română	Cu frecvență/zi	



