

**ROMÂNIA**  
**MINISTERUL EDUCAȚIEI**  
*Ministry of Education*

UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA <sup>1)</sup>  
*POLITEHNICA UNIVERSITY TIMIȘOARA*

**SUPLIMENT LA DIPLOMĂ**  
**DIPLOMA SUPPLEMENT**

<sup>2)</sup> Acest supliment însoțește  
diploma cu seria nr.  
*This Supplement is for*  
diploma series no.

**1. DATE DE IDENTIFICARE A TITULARULUI DIPLOMEI**  
**INFORMATION IDENTIFYING THE HOLDER OF THE DIPLOMA**

<p><b>Numele de familie la naștere</b> <i>Family name(s) at birth</i></p> <p>1.1 a <input style="width: 100%;" type="text"/></p> <p><b>Inițiala (inițialele) prenumelui (prenumelor) tatălui</b> <i>Initial(s) of father's first name(s)</i></p> <p>1.2 a <input style="width: 100%;" type="text"/></p> <p><b>Data nașterii (zi/lună/an)</b> <i>Date of birth (day/month/year)</i></p> <p>1.3 a <input style="width: 30px;" type="text"/> <input style="width: 30px;" type="text"/> <input style="width: 30px;" type="text"/></p> <p><b>Localitatea nașterii</b> <i>Place of birth</i></p> <p>1.3 b <input style="width: 100%;" type="text"/></p> <p><b>Țara de origine</b> <i>Country of birth</i></p> <p>1.3.d <input style="width: 100%;" type="text"/></p> <p><b>Număr matricol</b> <i>Student enrollment number</i></p> <p>1.4 <input style="width: 100%;" type="text"/></p>	<p><b>Nume de familie după căsătorie (dacă este cazul)</b> <i>Family name(s) (after marriage) (if applicable)</i></p> <p>1.1 b <input style="width: 100%;" type="text"/></p> <p><b>Prenumele</b> <i>First name(s)</i></p> <p>1.2 b <input style="width: 100%;" type="text"/></p> <p><b>Județul nașterii</b> <i>County of birth</i></p> <p>1.3 c <input style="width: 100%;" type="text"/></p> <p><b>Cod numeric personal (CNP)</b> <i>Personal identification number</i></p> <p>1.5 <input style="width: 100%;" type="text"/></p> <p><b>Anul înmatriculării</b> <i>Year of enrollment</i></p>
---	---

**2. INFORMAȚII PRIVIND CALIFICAREA**  
**INFORMATION IDENTIFYING THE QUALIFICATION**

<p><b>Denumirea calificării și (dacă este cazul) titlul acordat (după promovarea examenului de finalizare a studiilor)</b> <i>Name of qualification and (if applicable) title awarded (after passing the final examination)</i></p> <p>2.1 <input style="width: 100%;" type="text"/> <b>INGINERIE ȘI MANAGEMENT ÎN CONSTRUCȚII, INGINER</b> <i>ENGINEERING AND MANAGEMENT IN CONSTRUCTIONS, ENGINEER</i></p>	
<p><b>Domeniul de studii</b> <i>Field of study</i></p> <p>2.2 a <input style="width: 100%;" type="text"/> <b>INGINERIE ȘI MANAGEMENT</b> <i>ENGINEERING AND MANAGEMENT</i></p>	<p><b>Programul de studii / specializarea</b> <i>Programme of study / Specialization(s)</i></p> <p>2.2 b <input style="width: 100%;" type="text"/> <b>INGINERIE ȘI MANAGEMENT ÎN CONSTRUCȚII</b> <i>ENGINEERING AND MANAGEMENT IN CONSTRUCTIONS</i></p>
<p><b>Numele și statutul instituției de învățământ superior și al facultății care acordă diploma (în limba română)</b> <i>Name and status of awarding institution and faculty (in original language)</i></p> <p>2.3 <input style="width: 100%;" type="text"/> <b>UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA</b> <b>FACULTATEA DE MANAGEMENT ÎN PRODUCȚIE ȘI TRANSPORTURI</b> <i>universitate de stat acreditată / accredited state university</i></p>	
<p><b>Numele și statutul instituției de învățământ superior și al facultății absolvite (dacă diferă de 2.3, în limba română)</b> <i>Name and status of graduate institution and faculty (if different from 2.3, in original language)</i></p> <p>2.4 <input style="width: 100%;" type="text"/> -</p>	
<p><b>Limba (limbile) de studiu / examinare</b> <i>Language(s) of instruction / examination</i></p> <p>2.5 <input style="width: 100%;" type="text"/> <b>ROMÂNĂ</b> <i>ROMANIAN</i></p>	

**3. INFORMAȚII PRIVIND NIVELUL CALIFICĂRII**  
**INFORMATION ON THE LEVEL OF THE QUALIFICATION**

Nivelul calificării  
*Level of qualification*

Durata oficială a programului de studii și numărul de credite de studii transferabile (conform ECTS/SECT)  
*Official length of the programme of study and number of ECTS/SECT credits*

3.1

**6, STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ**  
**6, BACHELOR DEGREE**

3.2

**4 ANI; 240 ECTS**  
**4 YEARS; 240 ECTS**

Condiții de admitere  
*Access requirement(s)*

3.3

**DIPLOMĂ DE BACALAUREAT + EXAMEN DE ADMITERE**  
**BACCALAUREATE + ADMISSION EXAMINATION**

**4. INFORMAȚII PRIVIND CURRICULUMUL ȘI REZULTATELE OBTINUTE**  
**INFORMATION ON THE CURRICULUM AND RESULTS OBTAINED**

Forma de învățământ  
*Mode of study*

4.1

**ÎNVĂȚĂMÂNT CU FRECVENȚĂ**  
**FULL-TIME STUDY**

Rezultatele învățării asigurate prin programul de studii  
*Learning outcomes of the study programme*

4.2

**Competențe profesionale:**

-Interacționează profesional în mediile de cercetare și profesionale; ajustează proiectele produselor; aprobă proiecte ingineresti; asigură conformitatea cu legislația în materie de Securitate; asigură managementul de proiect; dezvoltă software cu sursă deschisă; dă dovadă de expertiză disciplinară; gestionează date în domeniul cercetării; gestionează dezvoltarea profesională personală; gândește în mod abstract; sintetizează informații; stabilește legături cu arhitecți; utilizează software de desen tehnic; abordează problemele în mod critic; administrează contracte; asigură conformitatea materialelor; asigură controlul calității; coordonează o echipă; desfășoară activități de cercetare la nivel interdisciplinar; efectuează analiza riscurilor; efectuează controlul calității; elaborează previziuni statistice; elaborează proiecte de specificații pentru proiectare; elaborează studiul de fezabilitate; evaluează viabilitatea financiară; furnizează informații privind finanțarea de la bugetul de stat; gestionează bugete; monitorizează performanța contractanților; negociază cu părțile interesate; prezintă rapoarte; supraveghează proiecte de construcții; integrează cerințele de construcție în proiectarea arhitecturală; analizează traseele potențiale la proiectele de conducte; execută calcule matematice analitice; asigură conformitatea cu legislația în materie de Securitate; promovează utilizarea transportului durabil; conduce o echipă în cadrul activităților legate de managementul apei.

**Competențe transversale:**

-Dă dovadă de inițiativă; gestionează resurse financiare și materiale; construiește spirit de echipă; gândește în mod creativ; gândește holistic; ia decizii; gestionează timpul.

*Professional competences:*

*-Interact professionally in research and professional environments; adjust engineering designs; approve engineering design; ensure compliance with safety legislation; perform project management; operate open source software; demonstrate disciplinary expertise; manage research data; manage personal professional development; think abstractly; synthesise information; liaise with architects; use technical drawing software; address problems critically; manage contracts; ensure material compliance; oversee quality control; manage a team; conduct research across disciplines; perform risk analysis; oversee quality control; carry out statistical forecasts; draft design specifications; execute feasibility study; assess financial viability; inform on government funding; manage budgets; monitor contractor performance; negotiate with stakeholders; present reports; oversee construction project; integrate building; requirements in the architectural design; analyse route possibilities in pipeline projects; execute analytical mathematical calculations; ensure compliance with safety legislation; promote the use of sustainable transport; lead a team in water management.*

*Cross-disciplinary competences:*

*-Give proof of initiative; manages financial and material resources; builds team spirit; think holistically; take decisions; manage time.*

Detalii privind programul absolvit, calificativele / notele / creditele ECTS/SECT obținute  
(conform Registrului matricol al facultății / departamentului, volumul nr. -/-)  
Programme details and the individual grades / marks / ECTS/SECT credits obtained  
(according to Faculty Student Records, volume no. 0/-)

4.3

Nr. No	Denumirea disciplinei Subject	Sem	3) Total ore No. of hours				Nota Grade	Nr. credite No of credits
			C	S	LP	P		
An 1 (anul universitar -/-) 1 <sup>st</sup> Year (academic year -/-)								
1	Comunicare managerială <i>Managerial Communication</i>	1	28	28	0	0	5.0	
2	Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială <i>Linear Algebra, Analytical and Differential Geometry</i>	1	28	28	0	0	4.0	
3	Fizică <i>Physics</i>	1	42	14	14	0	4.0	
4	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare <i>Computer Programming and Utilization</i>	1	28	0	28	0	5.0	
5	Știința și ingineria materialelor 1 <i>Materials Science and Engineering 1</i>	1	28	0	28	0	4.0	
6	Bazele economiei 1 <i>The Basics of Economy 1</i>	1	28	0	28	0	5.0	
7	Limba engleză 1 <i>English for Business 1</i>	1	0	28	0	0	2.0	
8	Educație fizică și sport 1 <i>Physical Education 1</i>	1	0	14	0	0	1.0	
9	Matematici speciale <i>Special Chapters of Mathematics (Probability and Statistics)</i>	2	28	28	0	0	5.0	
10	Chimie <i>Chemistry</i>	2	28	28	0	0	5.0	
11	Grafică asistată de calculator <i>Computer Aided Graphics</i>	2	42	0	42	0	5.0	
12	Bazele economiei 2 <i>The Basics of Economy 2</i>	2	28	28	0	0	5.0	
13	Analiză matematică <i>Mathematical Analysis</i>	2	28	28	0	0	4.0	
14	Cultură și civilizație <i>Culture and Civilisation</i>	2	14	14	0	0	2.0	
15	Limba engleză 2 <i>English for Business 2</i>	2	0	28	0	0	3.0	
16	Educație fizică și sport 2 <i>Physical Education 2</i>	2	0	14	0	0	1.0	
Promovat cu media : <sup>4)</sup>								
<i>Pass, average grade per academic year</i>		Total credite/ Total ECTS/SECT credits: 60.0						

Nr. No	Denumirea disciplinei Subject	Sem	3) Total ore No. of hours				Nota Grade	Nr. credite No. of credits
			C	S	LP	P		
An 2 (anul universitar -/-) 2 <sup>nd</sup> Year (academic year -/-)								
1	Bazele electrotehnicii <i>Fundamentals of Electrotechnics</i>	3	28	0	28	0	3.0	
2	Cercetări operaționale <i>Operational Research</i>	3	28	0	28	0	5.0	
3	Metode numerice <i>Numerical Methods</i>	3	28	0	14	0	5.0	
4	Mecanică <i>Mechanics</i>	3	28	28	0	0	3.0	
5	Teoria sistemelor <i>The Theory of Engineering Systems</i>	3	28	0	28	0	5.0	
6	Drept <i>Law</i>	3	28	28	0	0	4.0	
7	Contabilitate 1 <i>Accounting 1</i>	3	28	28	0	0	4.0	
8	Educație fizică și sport 3 <i>Physical Education 3</i>	3	0	14	0	0	1.0	
9	Fundamente de automatizări <i>Fundaments of Automation</i>	4	28	0	14	0	3.0	
10	Știința și ingineria materialelor 2 <i>The Science and Engineering of Materials 2</i>	4	28	0	28	0	4.0	
11	Marketing 1 <i>Marketing 1</i>	4	28	0	28	0	4.0	
12	Bazele managementului 1 <i>The Fundamentals of Management 1</i>	4	28	28	0	0	5.0	
13	Finanțe și creditare <i>Finance and Credits</i>	4	28	14	0	0	3.0	
14	Contabilitate 2 <i>Accounting 2</i>	4	28	28	0	0	4.0	
15	Rezistența materialelor <i>Strength of Materials</i>	4	42	28	0	0	4.0	
16	Educație fizică și sport 4 <i>Physical Education 4</i>	4	0	14	0	0	1.0	
17	Practică de domeniu 1 <i>Practical Period 1</i>	4	0	0	0	40	2.0	
Promovat cu media : <sup>4)</sup> <i>Pass, average grade per academic year</i>		Total credite/ Total ECTS/SECT credits:					60.0	
Nr. No	Denumirea disciplinei Subject	Sem	3) Total ore No. of hours				Nota Grade	Nr. credite No. of credits
			C	S	LP	P		
An 3 (anul universitar -/-) 3 <sup>rd</sup> Year (academic year -/-)								
1	Marketing 2 <i>Marketing 2</i>	5	28	0	0	28	4.0	

Nr. No	Denumirea disciplinei Subject	Sem	3) Total ore No. of hours				Nota Grade	Nr. credite No. of credits	
			C	S	LP	P			
An 3 (anul universitar -/-) 3 <sup>rd</sup> Year (academic year -/-)									
2	Managementul resurselor umane Human Resources Management	5	28	28	0	0		4.0	
3	Bazele managementului 2 The Fundamentals of Management 2	5	28	0	0	28		4.0	
4	Sisteme logistice Logistic Systems	5	28	0	0	28		4.0	
5	Beton Concrete	5	14	0	14	0		3.0	
6	Statica construcțiilor Statics of construction	5	28	0	14	0		4.0	
7	Construcții civile Civil Engineering	5	28	0	28	0		4.0	
8	Dreptul afacerilor Business Law	5	28	14	0	0		3.0	
9	Management în construcții 1 Management of Public Procurement in Construction 1	6	28	0	0	28		4.0	
10	Analiza economico-financiară Financial Economical Analyses	6	28	28	0	0		3.0	
11	Sisteme informatice în management Managerial Informational System	6	28	0	28	0		4.0	
12	Siguranța construcțiilor Construction Safety	6	35	0	28	0		3.0	
13	Tehnologia construcțiilor Construction Technology	6	35	0	28	0		3.0	
14	Geotehnică Geotechnical Foundation	6	28	0	14	0		3.0	
15	Construcții din beton armat Concrete Structures	6	28	0	0	28		3.0	
16	Practică de domeniu 2 Practical Period 2	6	0	0	0	75		3.0	
17	Practica de specialitate Specilized practice	6	0	0	0	100		4.0	
Promovat cu media : <sup>4)</sup> Pass, average grade per academic year		Total credite/ Total ECTS/SECT credits:						60.0	
Nr. No	Denumirea disciplinei Subject	Sem	3) Total ore No. of hours				Nota Grade	Nr. credite No. of credits	
			C	S	LP	P			
An 4 (anul universitar -/-) 4 <sup>th</sup> Year (academic year -/-)									
1	Inginerie Economică Economical Engineering	7	28	0	0	28		5.0	
2	Managementul și ingineria valorii Management and Engineering of Value	7	28	0	0	28		5.0	

Nr. No	Denumirea disciplinei Subject	Sem	3) Total ore No. of hours				Nota Grade	Nr. credin No. of credits
			C	S	LP	P		
An 4 (anul universitar -/-) 4 <sup>th</sup> Year (academic year -/-)								
3	Construcții metalice Steel Construction	7	28	0	28	0	4.0	
4	Tehnologia construcțiilor hidrotehnice și de îmbunătățiri funciare Technology of Hydrotechnical Construction and Land Improvement	7	28	0	28	0	4.0	
5	Managementul achizițiilor publice în construcții Management of Public Procurement in Construction	7	28	28	0	0	4.0	
6	Căi de comunicații terestre Land Communication Ways	7	28	0	28	0	4.0	
7	Ingineria organizării șantierelor Project Sites Management	7	28	0	0	28	4.0	
8	Managementul construcțiilor 2 Building Construction Management 2	8	28	0	0	56	5.0	
9	Managementul Proiectelor de construcții Management of Construction Projects	8	42	0	28	14	5.0	
10	Tehnologia construcțiilor de CFDP Technology of Railways, Roads and Bridges Constructions	8	28	0	28	14	5.0	
11	Instalații în construcții Construction Installations	8	42	0	28	0	5.0	
12	Practica pentru elaborarea proiectului de diplomă Practice for Preparing the Diploma Project	8	0	0	0	60	6.0	
Promovat cu media : 4)		Total credite/ Total ECTS/SECT credits:					56.0	
Promovat: <b>DA</b> Pass: <b>YES</b>		Media aritmetică: <sup>5)</sup> Average grade: Media ponderată: ECTS/SECT grade:				Total credite: <b>236</b> Total ECTS/SECT credits:		
Elaborare proiect de diplomă Diploma Project Development		An univ. Promovat: <b>DA</b> Pass: <b>YES</b>		Nr. credite: ECTS/SECT credits: <b>4</b>				

**Total credite final:**  
**Final total ECTS/SECT credits: 240**

Sistemul de notare, și, dacă sunt disponibile, informații privind distribuția statistică a notelor  
Grading scheme and, if available, grade distribution guidance

Notarea unei discipline se face pe o scală de la 10 la 1, notele acordate fiind numere întregi;  
nota minimă de promovare este 5, iar nota maximă este 10.

Media minimă de promovare a anilor de studii pentru promoția

domeniul de studii INGINERIE ȘI MANAGEMENT,

programul de studii Inginerie și management în construcții

este , iar media maximă este ,

titularul fiind clasat pe locul dintr-un total de absolvenți.

Grades are integer numbers and are given on a scale from 10 (the highest grade) to 1 (the lowest grade);  
The lowest passing grade is 5.

The passing overall average grades for the class of

field of study ENGINEERING AND MANAGEMENT,

study programme in Engineering and Management in Constructions

are: lowest average: (out of 10) and highest average: (out of 10),

the degree holder is ranked out of graduates.

4.4

**5. INFORMAȚII SUPLIMENTARE  
ADDITIONAL INFORMATION**

Informații suplimentare  
Additional information

Alte surse pentru obținerea mai multor informații  
Further information sources

5.1

-
-

5.2

300006 Timișoara, Piața Victoriei Nr.2  
Tel.:+40-256-403001  
Fax:+40-256-403021  
www.upt.ro

**6. INFORMAȚII PRIVIND DREPTURILE CONFERITE DE CALIFICARE ȘI DE TITLU (dacă este cazul)  
INFORMATION ON THE FUNCTION OF THE QUALIFICATION AND DEGREE (if applicable)**

Posibilități de continuare a studiilor (după promovarea examenului de finalizare)  
Acces to further study (after passing the final examination)

6.1

studii universitare de masterat  
university master's programme

Statutul profesional  
Professional status

6.2

Dreptul de a ocupa posturi cu studii superioare de licență în sectorul de stat și privat  
The Holder of the Bachelor's Degree Has the Right to Occupy Positions within the State and Private Sectors

**7. LEGALITATEA SUPLIMENTULUI  
CERTIFICATION OF THE SUPPLEMENT**

Funcția  
Position

Semnătura  
Signature

7.1

<b>Rector</b> Rector	
-------------------------	--

7.2

Funcția  
Position

Semnătura  
Signature

<b>Secretar șef universitate</b> University Registrar	
--	--

7.3

<b>Decan/ Director</b> Dean/ Director	
--	--

7.4

<b>Secretar șef facultate/ departament</b> Faculty Registrar/ Department Registrar	
---	--

Nr. și data eliberării <sup>6)</sup>  
No., dated.

Ștampila sau sigiliul oficial  
Official stamp or seal

7.5

/

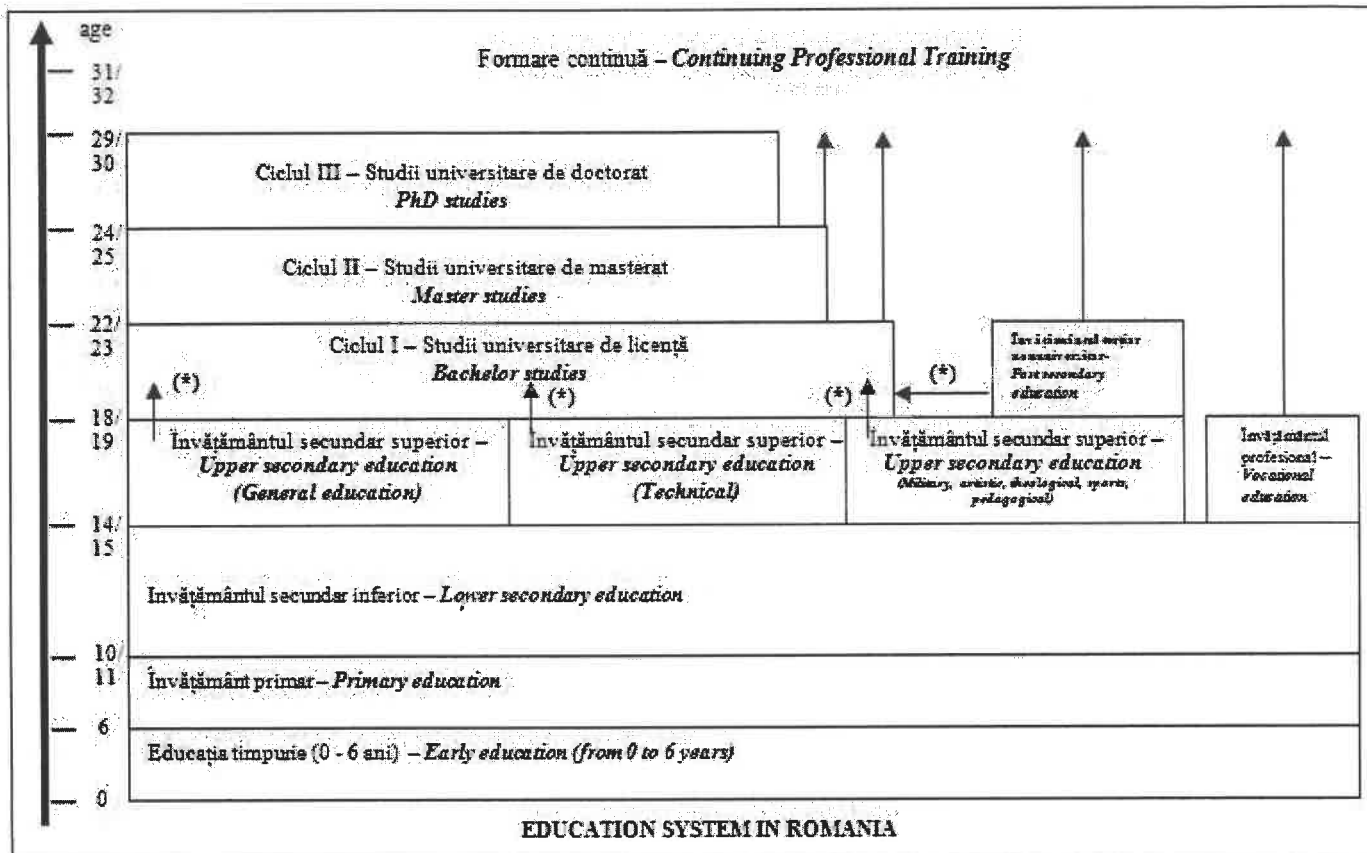
**Acest document conține un număr de 8 pagini.**  
This document contains a number of 8 pages.

7.6

L.S.

1) Denumirea instituției de învățământ superior care a asigurat școlarizarea și care eliberează suplimentul la diplomă.  
1) Name of institution administering studies and providing the diploma supplement.  
2) Se va completa de către instituția de învățământ superior care eliberează diploma. Aceasta trebuie să verifice legalitatea tuturor înscrisurilor de pe diplomă și de pe suplimentul la diplomă.  
2) To be filled in by the awarding institution that must check the legality of all information provided in the diploma and the diploma supplement.  
3) Se va menționa numărul total de ore din care: numărul total de ore de curs (C); numărul total de ore de seminar (S); numărul total de ore de lucrări practice (LP); numărul total de ore de proiect (P), iar la învățământul la distanță: numărul total de ore de studiu individual (SI), numărul total de ore de activități tutoriale (AT), numărul total de ore teme de control (TC), numărul total de ore activități aplicative asistate (AA), etc.  
3) The total number of hours shall be mentioned, out of which: the total hours of courses (C), seminars (S), work courses (LP), projects (P) per semester, etc. For distance learning programmes, the total number of hours shall be mentioned, out of which: the total hours allocated for individual study (SI), total hours of tutorial activities (AT), total hours allocated for home assignments (TC), total hours of assisted practical activities (AA).  
4) Media anuală cu două zecimale, fără rotunjire.  
4) Average grade per academic year, with two decimals and without rounding off.  
5) Media generală cu două zecimale, fără rotunjire.  
5) Overall average grade with two decimals and without rounding off.  
6) Se va completa de către instituția care a asigurat școlarizarea titularului.  
6) To be filled in by the institution administering studies.  
Unele discipline pot fi promovate cu calificativ în loc de notă. În acest caz calificativul "P" este utilizat pentru promovare.  
For some disciplines, marks are used instead of grades. The mark "P" is used for the passed exams.  
Suplimentul la diplomă se va redacta pe format A4 (față/verso), se va numerota și se va ștampila pe fiecare pagină pe colțul din dreapta jos (L.S.), cu același specimen de la 7.6.  
Diploma supplement shall be printed on both sides of an A4 paper format and shall be numbered and stamped on each page on the right bottom corner (L.S.), with the same specimen from 7.6.

8. INFORMAȚII PRIVIND SISTEMUL NAȚIONAL DE ÎNVĂȚĂMÂNT  
 INFORMATION ON THE NATIONAL EDUCATION SYSTEM



PREZENTARE GENERALĂ A SISTEMULUI NAȚIONAL DE ÎNVĂȚĂMÂNT SUPERIOR

Overview of the National Higher Education System

Accesul în învățământul superior se bazează pe diploma de bacalaureat (obținută la sfârșitul învățământului secundar superior), iar accesul la programe de master se bazează pe diploma obținută după finalizarea studiilor de licență (BA/BSc/BEng).

Access to higher education is based on the baccalaureate diploma (obtained at the end of upper secondary education) and access to master programmes is based on the bachelor degree (BA/BSc/BEng).

Studiile universitare de licență (BA/BSc/BEng) presupun 180-240 de puncte de credit, calculate în conformitate cu sistemul european de credite transferabile (ECTS/SECT) și se finalizează prin nivelul 6 din cadrul european al calificărilor pentru învățare pe tot parcursul vieții (EQF/CEC).\*

Bachelor studies (BA/BSc/BEng) presuppose 180-240 credit points, calculated in accordance with the European Credit Transfer System (ECTS/SECT), and end with the level 6 from the European Qualifications Framework for lifelong learning (EQF/CEC).

Studiile universitare de masterat (MA/MSc/MEng) presupun 60-120 de puncte de credit, calculate în conformitate cu sistemul european de credite transferabile (ECTS/SECT) și se finalizează prin nivelul 7 din EQF/CEC.

Master studies (MA/MSc/MEng) presuppose 60-120 credit points, calculated in accordance with the European Credit Transfer System (ECTS/SECT), and ends with the level 7 from EQF/CEC.

Pentru profesii reglementate prin norme, recomandări sau bune practici europene, studiile universitare de licență și masterat pot fi oferite comasat, într-un program unitar de studii universitare cu o durată cuprinsă între 5 și 6 ani, la învățământul cu frecvență, diplomele obținute fiind echivalente diplomei de master (în următoarele domenii de studiu: Medicină - 360 de ECTS / SECT, Medicină dentară - 360 de ECTS / SECT, Farmacie - 300 ECTS / SECT, Medicină Veterinară - 360 ECTS / SECT, Arhitectură - 360 ECTS / SECT, Arhitectură de interior - 360 ECTS / SECT, Design de produs - 300 ECTS/SECT).

For professions regulated by European norms, regulations or good practices, bachelor (BA/BSc/BEng) and master studies (MA/MSc/MEng) can be provided as part of a 5 to 6 year full-time programme of study, such degrees being recognised as master degree certificates (the following fields of study are considered: Medicine - 360 ECTS/SECT, Dentistry - 360 ECTS/SECT, Pharmacy - 300 ECTS/SECT, Veterinary Medicine - 360 ECTS/SECT, Architecture - 360 ECTS/SECT, Architecture of inside - 300 ECTS/SECT, Design of product - 300 ECTS/SECT).

Studiile universitare de doctorat conduc la o teză de doctorat, iar candidații care finalizează primesc diploma de doctor. Studiile universitare de doctorat permit dobândirea unei calificări de nivelul 8 din EQF/CEC.

PhD studies result in a doctoral research thesis and successful candidates are awarded a PhD diploma. Doctoral studies allow for the obtaining of a level 8 EQF/CEC qualification.

Sistemul de învățământ superior românesc este un sistem deschis. Toate universitățile din România folosesc Sistemul European de Credite Transferabile (ECTS/SECT).

The Romanian higher education system is an open system. All Romanian universities use the European Credit Transfer System (ECTS/SECT).

Programele de studii universitare pot fi organizate, după caz, conform reglementărilor legale în vigoare, la următoarele forme de învățământ: cu frecvență, cu frecvență redusă și la distanță.

University programmes can be organised, as appropriate, according to legal regulations, at the following forms of education: full time, part time and distantly.

De asemenea, universitățile oferă programe de formare profesională continuă, pe baza cererilor de pe piața muncii.

Universities also provide continuing professional training programmes based on the market demands.

(\*) În conformitate cu Legea nr. 1/2011

According to Law no. 1/2011