

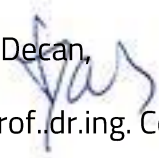


HOTĂRÂREA CONSILIULUI FACULTĂŢII

Nr. 39 din 5.02.2018

1. Consiliul Facultăţii a aprobat în unanimitate de voturi lista programelor de studii pentru care se organizează admiterea 2018, numărul de locuri scoase la concurs, condiţiile de admitere, criteriile de departajare şi taxele aferente, conform anexei 1.
2. Consiliul Facultăţii a discutat şi aprobat în unanimitate de voturi Regulamentul de derulare a activităţii de practică din cadrul programelor de masterat din Facultatea DPM, cu aplicare începând din anul universitar 2018-2019 (Anexa 2).
3. Consiliul Facultăţii a aprobat data şi ora de desfăşurare a alegerilor pentru reprezentantul personalului nesindicalist din facultate, care participă la negocierea contractului colectiv de muncă: 7.02.2018, ora 12.00.
4. Consiliul Facultăţii a aprobat lista studenţilor din facultate pentru care se propune acordarea bursei de mobilitate externă pentru studenţii de la ciclul de licenţă (Anexa 3).

Decan,


Prof..dr.ing. Codruța Ileana JALIU



Nr. crt.	Facultatea	Domeniul	Programul de studii universitare (limba de predare)	OBSERVAȚII (intrat în lichidare începând cu anul univ. 2018-2019 etc)	Capacitate de scolarizare ARACIS	Nr. locuri scoase la concurs	Condiții de admitere	Criterii de departajare la medii egale	Taxe de admitere	Taxe de scolarizare
0	1	2	3		6	7	9	11	12	12
9	Facultatea de Design de Produs și Mediu	Inginerie industrială	Design industrial		60	60	<p>Concurs pe bază de dosar: - 100 % Media examenului de bacalaureat</p>	<p>La medii egale, departajarea se face pe baza notelor obținute de către candidații la probele scrise susținute la examenul de bacalaureat, în următoarea ordine: 1. Prima nota selectată de către candidat, la înscriere; 2. A doua nota selectată de către candidat, la înscriere; 3. Media anilor de studii din liceu.</p>	150 RON	2800 RON
		Inginerie mecanică	Design industrial (în limba engleză)*		50	50				
		Inginerie mecanică	Inginerie sistemelor de energii regenerabile		60	60				
		Ingineria mediului	Ingineria designului de produs (în limba engleză)*		60	60				
		Mecatronică și robotică	Ingineria și protecția mediului în industrie/ Ingineria valorificării deșeurilor		90	90				
		Științe inginerești aplicate	Mecatronică		65	65				
			Optometrie		50	50				
			Inginerie medicală		60	60				
TOTAL					495	495				

* certificarea competențelor lingvistice de limba engleză prin test

REGULAMENT PRIVIND DESFĂȘURAREA PRACTICII STUDENȚILOR DE LA PROGRAMELE DE STUDII DE MASTERAT DIN FACULTATEA DE DESIGN DE PRODUS ȘI MEDIU

Valabil începând cu anul universitar 2018/2019

Prezentul regulament este elaborat în conformitate cu Legea 1 / 2011, HG nr. 404/2006 privind organizarea și desfășurarea studiilor universitare de masterat și Standardele specifice privind evaluarea externă a calității academice la programele de studii din domeniile de licență și master - Științe Inginerești.

1. CADRUL GENERAL

1.1. În fiecare an universitar, în Facultatea de Design de Produs și Mediu se organizează activitatea de practică pentru următoarele programe de studii de masterat, forma de învățământ cu frecvență:

Domeniul: Inginerie Industrială

Design de Produs pentru Dezvoltare Durabilă și Protecția Mediului

Domeniul: Mecatronică și Robotică

Sisteme Mecatronice pentru Industrie și Medicină.

2. ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA PRACTICII

1. Activitatea de practică este prevăzută în planurile de învățământ ale programelor de studii de masterat în semestrele I – III.
2. Coordonatorii activității de practică sunt cadrele didactice titulare ale programului de studii de masterat.
3. Cadrele didactice titulare propun tematici de practică. Numărul de tematici care pot fi propuse de fiecare cadru didactic titular este stabilit de coordonatorii programelor de studii de masterat până, cel târziu, la data de 20 septembrie a anului universitar precedent.
4. Tematicile de practică propuse de cadrele didactice coordonatoare se afișează pe site-ul facultății până, cel târziu, la data de 5 octombrie a anului universitar.
5. Studenții anului I de master completează cererea de alegere a tematicii de practică până, cel târziu, la data de 15 octombrie a anului universitar. Cererile sunt colectate de tutorii anului de studii.
6. Tutorii întocmesc listele de repartizare a studenților la cadrele didactice coordonatoare de practică; listele vor fi postate pe site-ul facultății.

7. Studentul contactează până la data de 20 octombrie cadrul didactic coordonator indicat în lista de repartizare a studenților, pentru a primi programul de practică și cerințele impuse.
8. Studentul desfășoară activitatea de practică prevăzută în planul de învățământ (sem. I, II și III) în conformitate cu tematica aleasă la începutul semestrului I.
9. Coordonatorul de practică și / sau tematica de practică a studentului se pot modifica, cu acordul coordonatorului programului de studii, în prima săptămână a semestrului.
10. Cazurile excepționale sunt de competența Consiliului Facultății.

3. ATRIBUȚII ȘI RESPONSABILITĂȚI

Cadrul didactic coordonator de practică are următoarele atribuții:

- a. Formulează tematicile pentru practică și le transmite coordonatorului programului de studii de masterat până, cel târziu, la data de 30 septembrie;
- b. Organizează activitatea de practică a studenților coordonați;
- c. Asigură condițiile corespunzătoare desfășurării activității de practică pentru studenții coordonați;
- d. Aduce la cunoștința studenților coordonați programul de practică și cerințele impuse până, cel târziu, la finele celei de-a treia săptămâni a semestrului;
- e. Monitorizează activitatea de practică a studenților coordonați;
- f. Încheie situația la practică și trece în catalog notele obținute de studenții coordonați până la finele sesiunii de examene / colocvii corespunzătoare semestrului în care s-a derulat practica;
- g. Asigură comunicarea permanentă cu coordonatorul programului de studii privind derularea activității de practică.

Studentul din anul I master are următoarele responsabilități:

- a. Alege tematica pentru activitatea de practică prin completarea cererii de alegere a temei până, cel târziu, la finele celei de-a doua săptămâni a semestrului I;
- b. Contactează până la data de 20 octombrie cadrul didactic coordonator indicat în lista de repartizare a studenților (postată pe site-ul facultății), pentru a primi programul de practică și cerințele impuse;
- c. Desfășoară activitatea de practică și participă la toate întâlnirile stabilite de cadrul didactic coordonator pe parcursul semestrelor I - III.
- d. Întocmește, la indicația coordonatorului, materialul cu sinteza și rezultatele practicii la finalul fiecărui semestru.
- e. Depune la coordonatorul de practică materialul cu sinteza și rezultatele practicii semestriale în ultima săptămână de școală a semestrului respectiv.

Decan,

Prof.dr.ing. Codruța JALIU

Lista studenților propuși pentru a beneficia de bursa de mobilitate externă

Nume	Program de studii	An Studii	Medie
Tulică A.G. Alexandru Constantin	Inginerie Medicală	IV	10
Lazarencu M. Bianca Olga	Design Industrial	IV	10
Negoiță V.S. Elena Melania	Inginerie Medicală	IV	9,93
Miklós Á. Aba Lóránt	Mecatronica	IV	9,93
Păduraru C. Flavius George	Design Industrial (in limba engleză)	IV	9,93
Crancu O. Mihaela Mădălina	Design Industrial	IV	9,93
Pascu A.I. Andreea Teodora	Design Industrial	IV	9,93
Istok F.A. Júlia	Optometrie	IV	9,75
Pădurariu C. Claudiu Ionuț	Ingineria Sistemelor de Energii Regenerabile	IV	9,5
Purușniuc GH. Irina	Ingineria și Protecția Mediului în Industrie	IV	9,3
Fülöp L.S. Alexandra	Inginerie Medicală	IV	9,91
Chiriță T. Andreea Mădălina	Design Industrial (in limba engleză)	IV	9,9