



Nr. 315 din 28.03.2018

**EXTRAS**  
**din PROCESUL VERBAL**  
încheiat în data de 28 martie 2018  
**în cadrul CONSILIULUI FACULTĂȚII DE MECANICĂ ȘI TEHNOLOGIE**

Prezența: 10/15

Ordinea de zi:

1. Raport privind rezultatele întâlnirii cu studenții anilor I, II, III, IV

Conf. univ. dr. ing. Alin Rizea

Conf. univ. dr. ing. Monica Iordache

Conf. univ. dr. ing. Adrian Clenci

.l. dr. ing. Daniel Anghel

2. Aprobarea burselor pe sem. II al anului universitar 2017-2018

Conf. univ. dr. ing. Monica Iordache

Comisia de burse

3. Informare privind finalizarea studiilor la master

Comisia CEAC-CF: .l. dr. ing. Rodica Niculescu

.l. dr. ing. Daniel Anghel

4. Diverse

Doamna prodecan constată că ordinul al Consiliului FMT este statutar.

Se trece la punctul 1 al ordinei de zi: Raport privind rezultatele întâlnirii cu studenții anilor I, II, III, IV (Anexa 1).

Doamna prodecan conf. univ. dr. ing. Monica Iordache prezintă concluziile întâlnirii cu studenții anilor I, II, III, IV, astfel:

Conducerea FMT s-a întâlnit cu reprezentanții studenților din anii I și II miercuri, 14.03.2018, iar cu reprezentanții anilor III și IV miercuri, 21.03.2018.

Numărul studenților participanți la aceste întâlniri este prezentat în tabelul următor:

Program	AR				TCM				IEI				ITT			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
Nr stud.	3	4	3	3	4	2	3	0	6	3	3	0	3	2	3	3

Din partea FMT au participat: Alin Rizea, decan; Monica Iordache, prodecan; Adrian Clenci, director DAT (prezent numai în data de 14.03.2018); Daniel Anghel, director DFMI.

Studenții anilor I și II au ridicat următoarele probleme:

- Amenajarea parcurii;
- Laboratoarele unor discipline nu prea au caracter practic; sunt obligați să copieze lucrări de laborator și nu mai au timp să efectueze partea practică a lucrărilor (de ex. la disciplina „Electrotehnică”); doresc o mai mare implicare a cadrelor didactice în explicarea problemelor aplicative;
- La disciplina „PCLP”, titularul activității de laborator nu oferă explicații studenților (chiar dacă acestea au fost solicitate) și lucrează în Word, deși ar trebui Excel și Matlab;
- Studenții nu doresc cursuri seara deoarece sunt obosiți și nu pot fi atenți, iar a doua zi dimineața au ore începând cu ora 8.00 (de ex. cursul de Termotehnică);



- Studenții solicită ca programul să fie în intervalul 8.00-14.00 sau 14.30-20.30;
- Nu li se oferă suporturi de curs; anii I și II au suport de curs la o singură disciplină (Rezistența Materialelor, titular curs Grigore Jan); studenții anului II AR consideră că ar fi util un suport de curs la disciplina Mecanisme;
  - Unii titulari de disciplină nu anunțau rezultatele evaluării finale, au fost discipline la care au aflat rezultatele în prima săptămână a sem. II (de ex. Rezistența Materialelor, Electrotehnică);
  - Sunt discipline unde cadrul didactic desenează pe tablă în pauze și studenții nu mai înțeleg nimic, nu știu nici de unde să înceapă desenul (de ex. Tehnologia Materialelor, IEI D).
- Studenții anilor III și IV** au ridicat următoarele probleme:
  - Amenajarea parcurii; montarea unor camere video în parcare;
  - Studenții solicită ca programul să fie în intervalul 8.00-14.00 sau 14.30-20.30;
  - Studenții anului IV AR consideră că au prea multe teme de casă, proiecte etc. și nu au timp să se ocupe de proiectul de diplomă;
  - Studenții de la programul ITT au participat într-un proiect și nu au fost plătiți;
  - Studenții de la AR solicită ca disciplina BIA să se facă în anul II deoarece practica în acest an se face în servicii și nu au cunoștințele necesare;
  - Studenții de la TCM cer înlăunuirea temelor de casă, astfel încât să înceapă din anul I studiul desenului de execuție (cu SIM, TM etc);
  - Notele de la temele de casă nu au fost anunțate la timp și nici nu le-au fost arătate greșelile (disciplina Toleranțe). Acestea au fost anunțate cu câteva zile înaintea examenului. O parte dintre studenți ar fi dorit explicații legate de acestea;
  - Studenții de la AR IV consideră că nu știu să lucreze în Excel și solicită o formare și introducerea Excel în cadrul PCLP;
  - Studenții de la AR și ITT consideră că sunt prea puține ore la disciplina AutoCAD și că un videoproiector în laboratorul domnului Vieru ar fi util pentru vizualizarea comenzilor;
  - Studenții de la TCM consideră că la laboratorul disciplinei MEF ar fi mai util să facă modelare cu ajutorul unui soft decât calculând manual;
  - Studenții de la IEI III reclamă că activitatea de curs de la disciplina TPM se desfășoară cu ajutorul videoproiectorului, iar cadrul didactic citește cuvânt cu cuvânt de pe slide-uri, fără explicații;
  - Studenții de la TCM și IEI reclamă faptul că la laboratoare pierd timpul cu conspectul lucrării, în loc să desfășoare mai multe activități practice (Toleranțe și TFP);
  - O subgrup nu a făcut nici un laborator la disciplina SFCN până în săptămâna 5;
  - Studenții de la AR vor să acceseze suporturile de curs pe platforma e-learning și acestea nu sunt postate;
  - Studenții de la ITT nu au știut că există o platformă e-learning;
  - Studenții de la TCM III reclamă faptul că nu au avut nicio întâlnire cu îndrumătorul;
  - Studenții cer susținerea mai multor examene orale pentru a elimina copiatul;
  - Studenții din cîmin consideră că administratorul nu are un comportament adecvat.

Se trece la punctul 2 al ordinii de zi: Aprobarea burselor pe semestrul II al anului universitar 2017-2018

Doamna prodecan conf. univ. dr. ing. Monica Iordache prezintă materialul (Anexa 2) aferent acestui punct.

Totodată, a fost prezentat și procesul verbal cu privire la contestațiile privind acordarea burselor precum și modul de rezolvare al acestora (Anexa 3).



Sinteza final

Tip fond	Fond total semestrial	Repartizare procentual	Nr. burse/6luni	Nr. burse/3,8luni	Nr. burse
Fond alocat	573944				
Fond Bursa performan	86091.6	15%	10	9	19
F <sub>BP</sub> consumat	85095	14,84%			
Fond Burse Merit	286972	50 %	55	21	76
F <sub>BM</sub> consumat	287448	50,16%			
Fond Burse Sociale	200880.4	35%	46	12	62
F <sub>BSP</sub> consumat	195715				
F <sub>BASO</sub> consumat	5220		9		
Fond total burse (consumat)	573478				
Fond neconsumat	466				

Perioada	BURSA MERIT	BURSA PERFORMANTA	BURS SOCIAL	FBlunar consumat	Fblunar repartizat	Rest lunar
apr-iun	53200	17100	35960	106260	106266	6
aug-sept	38500	9000	26680	74180	76814	2634
iulie	50848	15795	34475	101113	101518	400
TOTAL	287448	85095	195715			5686

Comisia de atribuire a burselor din cadrul Facultății de Mecanică și Tehnologie are următoarea componență :

*conf. dr. ing. Monica IORDACHE - presedinte*

*.l. dr. ing. Rodica NICULESCU - membru*

*Secretar Cristina ONESCU - membru*

*Student Mădălina SIMOIU - membru*

*Student Roxana-Mihaela PETRIC - membru*

Consiliul FMT votează și aprobă în unanimitate acordarea burselor pe semestrul II.

Se trece la punctul 3 al ordinii de zi: Informare privind finalizarea studiilor la master.

Domnul .l. dr. ing. Daniel Anghel prezintă materialul aferent acestui punct din partea DFMI (Anexa 4).

Observație: După terminarea studiilor de master, toți absolvenții și-au pierdut locul de muncă, fiind deja angajați la începerea studiilor de masterat.

Domnul conf. univ. dr. ing. Sorin Ilie a punctat câteva aspecte privind finalizarea studiilor la masterul TREAC din cadrul DAT:

– Data susinerii disertației 24.02.2018

– Înscriși 32

– Promovați 32

– Note obținute 6,25 – 9,75

– Observație: Absolvenții acestui master sunt angajați în proporție de 100%

Se trece la punctul 4 al ordinii de zi: Diverse.



**UNIVERSITATEA din PITEȘTI**  
**FACULTATEA de MECANICĂ ȘI TEHNOLOGIE**  
**DECANAT**

RO - 110040 Pitești, str. Târgu din Vale nr. 1  
tel.fax:0348/453150 tel.:0248/218804



4.1. Domnul conf. univ. dr. ing. A. Clenci remarcă faptul că Sesiunea de Comunicări științifice Studențești a fost lansată mai greu în acest an.

4.2. Doamna conf. univ. dr. ing. R. Niculescu propune reflectarea asupra mânărilor de către studenți a Centenarului Unirii.

4.3. Domnul prof. univ. dr. ing. D. Popa dorește implicarea cadrelor didactice și a studenților în organizarea Concursului Național "C. C. Teodorescu" de Rezistență a Materialelor al cărui organizator în acest an este FMT și menționează faptul că vor fi 65 de studenți participanți și 30 de cadre didactice din întreaga țară (în total 10 centre universitare). Se cere implicarea studenților și cadrelor didactice și în cadrul fazelor locale ale concursurilor de Mecanică și Rezistență a Materialelor. În acest an, Faza Națională a Concursului de Mecanică "Andrei Ioachimescu" va avea loc la Universitatea din Craiova.

DECAN,

Conf. dr. ing. Alin Daniel RIZEA