

SESIUNEA DE RESTANTE, 1 - 7 septembrie 2017

IMPORTANT!!!

Studentii se pot prezenta la examene de semestrul I și semestrul II, în următoarele condiții:

1. **GRATUIT** - dacă au absență motivată în una din sesiunile aferente semestrelor dar s-au prezentat în cealaltă;

2. **CU TAXĂ** : - 100 lei dacă au cel puțin o prezentare în sesiunile aferente semestrelor ;
- 150 lei dacă au două absențe nemotivate în sesiunile aferente semestrelor ;

(Atenție!!! Cei care nu plătesc taxa de sesiune NU apar pe catalog.)

Pentru examenele de an anterior, cei care nu au achitat taxa de recontractare (examen sau disciplină) sunt obligați să o plătească.

Nr.	Disciplina	Cadru didactic	Data/sala/ Locația
1.	Geom.descriptivă, Desen tehnic I	Conf.dr.ing.Sanda BODEA	Consultații 04.09 ora 10, B208, Cluj 06.09, ora 16 și 17, Alba
2.	Algebră liniara	Prof.dr.mat.N. VORNICESCU	06.09, ora 10, A11, Cluj
3.	Analiza matematica	Conf.dr.mat. Teodor POTRA	06.09, ora 11, A11, Cluj
4.	Matematici speciale	S.L.dr.mat. MARIUS BIROU	06.09, ora 11, A11, Cluj
5.	Chimie	Prof.dr.chim. Violeta POPESCU	05.09, ora 15, Alba , sediul nou
6.	Știința materialelor	S.L. dr.ing. Marius BODEA	05.09, ora 17, Alba , sediul nou
7.	Tehnologia materialelor	Prof.dr.ing.Liviu BRANDUSAN	04.09 ora 16, Alba , sediul nou
8.	Fizică	Conf.dr. fiz.Vasile POP	01.09, ora 10, C404, Cluj
9.	Lb. franc. + Lb. Engleza	Lect. PASCU Alexandra; Lect. ELVIREANU Sonia	05.09, ora 18, Alba, sediul nou
10.	Tehnici de comunicare	Conf.dr.ing. Andrei KIRALY	03 sau 07.09 ora 8, A123, Cluj; sau 03 sau 07.09, ora 12, B309 , Cluj
11.	Economie și legislație	Ș.l.dr.ing. Mihai Naghiu	01.09, ora 12, sala A11, Cluj
12.	Vibrații si Mecanică 2;	Conf.dr.ing. Radu MORARIU	02.09, ora 10 și 11, Alba , sediul nou
13.	Programare 1, 2 și Mecanică 1	S.l.dr.ing. Florina ȘERDEAN	06.09, ora 16, Alba , sediu
14.	Ed.fizica și sport 1și 2	c.d.a.Gabriel AVRAM	03.09 ora12, Alba , HCC sala sport
15.	Electronică	S.l.dr.ing. Iulia CLIȚAN	05.09, ora 16, Alba, sala P2

16.	Rezistența mat. I și II Metoda elementului finit	Prof.dr.ing. Cristian DUDESCU	04.09, ora 16, Alba, sala E1
17.	Mecanisme I și II	S.l.dr.ing. Ciprian LĂPUȘAN	07.09, ora 10, C302a, Cluj
18.	Electrotehnica și mașini el.	Conf.dr.ing. Ilie SUĂRĂȘAN	Recup.lab. 01.09, orele 10-18, C308, Cluj; Examen 05.09 ora 16, Alba;
19.	Mașini unelte și control dimensional	Conf. dr.ing. Anton POPA S.l. dr.ing. Grigore POP	01.09, ora 17, Alba, sala P3
20.	Desen tehnic II; Grafica pe calculator	S.l.dr.ing. Monica BĂLCĂU	05.09, ora 8 sala B 309, sau ora 10 sala B310, Cluj
21.	Mecanica fluidelor I și II; Energia hidraulică	Prof.dr.ing. Dan OPRUȚA	06.09, ora 17, Alba, sala P2
22.	Organe de mașini I și II (prezentarea proiectului se va face înainte de examen)	Conf.dr.ing. Claudiu POPA	04.09, ora 10, C102, Cluj sau 06.09, ora 16, Alba, sala P2
23.	Termotehnica I; Sisteme de protecție a med.; Rețele termice; Practica I, Activit. de cercet. /proiect; Practica pt.elab. pr.de licența Standarde și legis. pt. inst. și bilanțuri termoenergetice; Producția, transportul și distribuția energiei	S.l.dr.ing. Ioan CĂLDARE	05.09, ora 16, Alba, sala P2
24.	Teoria sistemelor și automatizări	S.l.dr.ing. Dan MOLDOVANU	05.09, ora 9 sau 11, D08, Cluj
25.	Management	S.l. dr.ing. Cristian COLDEA	05.09 orele 9 sau 12, C203, Cluj
26.	Tehnologii de fabricație; Managementul investițiilor publice locale	Prof.dr.ing. Sorin GROZAV	07.09, ora 16, Alba, sala P3
27.	Actionari hidra. și pneum.	S.l.dr.ing. Lucian MARCU	05 sau 06.09, ora 9, D01k, Cluj
28.	Termotehnica II Transfer de căldură și masă; Termodinamică tehnică; Practica III și Practica informa-tică; Cogenerare și termoeconomie	Conf.dr.ing. Paula UNGUREȘAN	06 sau 07.09, ora 9, D03, Cluj
29.	Dinamica gazelor, Combustie și inst.de ardere;	S.l.dr.ing. Bode Florin (comisie)	06 sau 07.09, ora 9, D03, Cluj
30.	Compresoare și ventilatoare, Utilaje termice I; Utilizarea frigului artificial; Practica II; Instalații frigorifice și pompe de caldură; Sisteme solare termice	Conf.dr.ing. Angela PLEȘA	04.09 ora 11 sau 13, D03, Cluj 06.09, ora 16, Alba
31.	Proiectarea asist de calc. a mas. și echip. termice 1 și 2; Instalații de climatizare și ventilare; Metode avansate de proiectare asist. de calculator.	Conf.dr.ing. Mrenes Mircea	06 sau 07.09 ora 10, C307, Cluj
32.	Motoare cu ardere internă	S.l.dr.ing. Doru BĂLDEAN	01 sau 04.09, ora 9, D08c, Cluj

33.	Diagnoza inst. Termice; Automatizarea și controlul proceselor termice; Tehnici de automatizare și control	S.l.dr.ing. Lucian NĂSCUȚIU	06.09, ora 12, D17, Cluj
34.	Identificarea termoenergetica a sistemelor; Aplicații termice ale energiei geotermale	Prof.dr.ing. Victor HODOR	06 sau 07.09, ora 10, D17, Cluj
35.	Sisteme si echipam. termice cu combustibili neconventionali	Prof.dr.ing. Aurica CĂZILĂ	06.09 ora 8 sau ora 10, sala A06 Cluj
36.	Managementul resurselor si gestiunea datelor	Ș.l.dr.ing. Cristina FENIȘER	01.09 ora 17, Alba, sediul nou

**Responsabil Specializare SET,
Conf.dr.ing. Angela PLEȘA**