

# SESIUNEA DE RESTANȚE 4 – 15 SEPTEMBRIE 2017

## I. Domeniul INGINERIE CHIMICĂ

Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Cadru didactic titular	Data	Sala și ora
<b>ANUL I</b>				
1.	Fizică 1	Prof. P. Nica	7 sept. 2017	Corp T, lab.Fizică, ora 9
2.	Fizică 2		14 sept. 2017	Corp T, lab.Fizică, ora 11
3.	Informatică aplicată 1 și 2	Prof. S. Curteanu	4 sept. 2017 11 sept. 2017	CH IV, ora 9 CH III, ora 9
4.	Chimie anorganică	Prof. D. Sutiman Conf. A.Căilean	7 sept. 2017 14 sept. 2017	CH I, ora 9 CH II, ora 9
5.	Chimie analitică 1	Conf. L. Tofan	11 sept. 2017 14 sept. 2017	4C, ora 10 CH I, ora 10
6.	Chimia compușilor coordinativi	Ș.l. D.Sibiescu	7 sept. 2017 14 sept. 2017	CH I, ora 9 CH II, ora 9
7.	Cultură, civilizație și instituții europene	Conf. G. Asandului	6 sept. 2017 8 sept. 2017	Et.4, camera 458, ora 10 Et.4, camera 458, ora 10
<b>ANUL II</b>				
1.	Chimie organica 1	Prof.D. Scutaru	6 sept. 2017	CH II, ora 9
2.	Chimie organică 2		13 sept. 2017	CH II, ora 9
3.	Chimie analitica 2	Conf. L. Bulgariu	11 sept. 2017 14 sept. 2017	5C, ora 9 4 C, ora 9
4.	Electrotehnica	Prof. R. Ursulean	14 sept. 2017 15 sept. 2017	ETH, lab. 504, ora 9 ETH, lab. 504, ora 9
5.	Fenomene de transfer și utilaje în ind. chimică 1	Prof. I.Mămăligă	7 sept. 2017 12 sept. 2017	CH III, ora 9 CH I, ora 9
6.	Cataliza industrială și catalizatori (restanțieri anii III și IV)	Conf. A.Ungureanu	5 sept. 2017 7 sept. 2017	CH IV, ora 9 <sup>30</sup> CH IV, ora 9 <sup>30</sup>
<b>ANUL III</b>				
1.	Economie industrială	Conf. G. Ciurariu	15 sept. 2017	CH I, ora 12
2.	Fenomene de transfer și utilaje în industria chimică 2	Conf. L. Horoba	6 sept. 2017	CH I, ora 9
3.	Operații mecanice (ISAPM, IC)		13 sept. 2017	CH I, ora 9
4.	Fenomene de transfer și utilaje în industria chimică 3	Conf. A. Moise	6 sept. 2017 14 sept. 2017	CH III, ora 9 CH IV, ora 9
5.	Management și ingineria sistemelor de producție	Prof. L. Lupu	15 sept. 2017	CH II, ora 9
6.	Optimizarea proceselor tehnologice	Prof. I. Crețescu	4 sept. 2017 12 sept. 2017	CH I, ora 10 CH II, ora 10
7.	Prevenirea poluării și protecția mediului	Ș.l. G. Șoreanu	4 sept. 2017 12 sept. 2017	CH I, ora 10 CH II, ora 10
8.	Biotehnologie generală (anul III)	Prof. D. Cașcaval	4 sept. 2017 13 sept. 2017	CH III, ora 12 CH III, ora 10

9.	Biotehnologie generală (anul IV)	Prof. D. Cașcaval	4 sept. 2017 5 sept. 2017	CH III, ora 12 CH III, ora 10
10.	Automatizarea proceselor din industria chimică	Conf. R. Diaconescu	4 sept. 2017 6 sept. 2017	Laborator 143, ora 9 Laborator 143, ora 12
11.	Ingineria proceselor chimice (ISAPM; IC)	Conf. L. Lazăr	12 sept. 2017	Laborator 410, ora 8
12.	Operații hidrodinamice (IC)	Ș.I. C. Lisă	12 sept. 2017	3 S, ora 9
13.	Ingineria proceselor organice (CISOPC)	Conf. C. Cobzaru	6 sept. 2017 12 sept. 2017	Laborator 242, ora 9 Laborator 242, ora 9
14.	Microbiologie alimentară (CATB)	Ș.I. A. Blaga	4 sept. 2017 13 sept. 2017	CH III, ora 12 CH III, ora 10
15.	Biochimie (CATB;IB)	Conf. A. Mocanu	4 sept. 2017 6 sept. 2017	5S CH IV
16.	Practica tehnologică (CATB;IB;CISOPC)	Ș.I. L. Kloetzer	4 sept. 2017 13 sept. 2017	CH III, ora 12 CH III, ora 10
17.	Auxiliari pentru industria de polimeri naturali și sintetici (SIP; IFH)	Ș.I. C. Măluțan	6 sept. 2017 13 sept. 2017	CH II, ora 9 CH II, ora 9
		Prof. G. David		
18.	Bazele fizico-chimice ale polimerilor naturali și sintetici (SIP; IFH)	Acad. B.C. Simionescu	11 sept. 2017	Laborator 354, ora 16
19.	Chimia lemnului 1 (IFH)	Ș.I. A. Puițel	4 sept. 2017 11 sept. 2017	Laborator 35, ora 9 Laborator 35, ora 9
<b>ANUL IV</b>				
1.	Ing. produselor anorganice 1 (ISAPM)	Conf. L. Lazăr	12 sept. 2017	Laborator 410, ora 8
2.	Tehnologii catalitice în industria anorganică (ISAPM)			
3.	Ingineria proceselor electrochimice (ISAPM)			
4.	Operații termice (IC)	Conf. L. Horoba	6 sept. 2017 13 sept. 2017	CH I, ora 9 CH I, ora 9
5.	Modelarea și simularea proceselor din industria chimică (IC)	Prof. R. Diaconescu	4 sept. 2017 6 sept. 2017	Laborator 143, ora 9 Laborator 143, ora 12
6.	Sist. moderne de conducere automată a proc. din ind. chimică (IC)			
7.	Enzimologie (CATB; IB)	Ș.I. A. Blaga	4 sept. 2017 5 sept. 2017	CH III, ora 12 CH III, ora 9
8.	Ingineria proceselor alimentare și utilaje specifice I și II (CATB)	Prof.D. Cașcaval Ș.I. A. Blaga	4 sept. 2017 5 sept. 2017	CH III, ora 12 CH III, ora 9
9.	Biotehnologii alimentare (IB)	Conf. A. Savin	4; 5; 6; 7; 8 sept. 2017	Laborator 260, ora 9
10.	Tehnologia membranelor și aplicații (IB;CISOPC)			
11.	Tehn. de prelucrare a produselor animaliere (CATB)			
12.	Tehnologia băuturilor nealcoolice și alcoolice (CATB)			
13.	Conservarea produselor alimentare (CATB)	Ș.I. E. Mureșan	4 sept. 2017	3S
14.	Prelucrarea prod. vegetale (CATB)	Conf. E. Horoba	4 sept. 2017 6 sept. 2017	5S CH IV
15.	Tehnologia băuturilor nealcoolice și alcoolice (CATB)			

16.	Extracte naturale (CATB)	Conf. C. Cobzaru	6 sept. 2017 12 sept. 2017	Laborator 242, ora 9 Laborator 242, ora 9
17.	Ingineria utilajelor pentru sinteza și prelucrarea polimerilor 2 (SIP)	Ș.I. M. Danu	7 sept. 2017	Laborator 354, ora 11
18.	Ingineria utilajelor pentru sinteza și prelucrarea polimerilor-proiect (SIP)		6 sept. 2017	
19.	Tehnologia polimerilor-proiect (SIP)		5 sept. 2017	
20.	Prelucrarea polimerilor (SIP)		8 sept. 2017	
21.	Adezivi și materiale peliculogene (SIP)	Ș.I. L. Epure	13 sept. 2017	Laborator 347, ora 10
22.	Chimia lemnului 2 (IFH)	Ș.I. A. Puițel	4 sept. 2017 11 sept. 2017	Laborator 35, ora 9 Laborator 35, ora 9
<b>ANUL I MASTER – IPN, PFC, CPA, BPB</b>				
1.	Intensificarea fenomenelor de transfer (IPN)	Conf. A. Moise	6 sept. 2017 14 sept. 2017	CH III, ora 9 CH IV, ora 9
2.	Chimia-fizică a sistemelor omogene și disperse (IPN)	Prof. I.M. Popa	4 sept. 2017 6 sept. 2017	5C 5C
3.	Procedee catalitice eterogene (IPN)	Conf. L. Lazăr	12 sept. 2017	Laborator 410, ora 8
4.	Protecția anticorrosivă prin metode electrochimice (IPN)			
5.	Managementul integrat al mediului (IPN)	Prof. C. Teodosiu	11 sept. 2017 14 sept. 2017	CH III, ora 12 Departament IMM, sala 106, ora 12
6.	Evaluarea indicatorilor de calitate a poluării mediului (IPN)	Conf. L. Tofan	11 sept. 2017 14 sept. 2017	4C, ora 10 CH I, ora 10
7.	Producție industrială durabilă (IPN)	Prof. M. Gavrilesco	4 sept. 2017 11 sept. 2017	CH II CH II
8.	Metode numerice de prelucrare și baze de date (IPN)	Conf. R. Diaconescu	4 sept. 2017 6 sept. 2017	Laborator 143, ora 9 Laborator 143, ora 12
9.	Metode de caracterizare și testare a materialelor 1 (PFC)	Prof. G. Ciobanu	5 sept. 2017 12 sept. 2017	Laborator 229, ora 9 Laborator 229, ora 9
10.	Materiale biocompatibile (PFC)			
11.	Evaluarea senzorială a alim. (CPA)			
12.	Procedee moderne de separare (PFC; CPA)	Ș.I. L. Kloetzer	4 sept. 2017 5 sept. 2017	CH III, ora 12 CH III, ora 9
13.	Bioprocese în ind. alimentară (CPA)			
14.	Procesarea fructelor și legumelor (CPA)	Conf. C. Cobzaru	6 sept. 2017 12 sept. 2017	Laborator 242, ora 9 Laborator 242, ora 9
15.	Extracția principiilor active din surse naturale (PFC)			
16.	Substanțe cu acțiune medicamentoasă (PFC)	Prof. E. Horoba; Prof. A. Mocanu	4 sept. 2017 6 sept. 2017	5S CH IV
17.	Reologia produselor farmaceutice și cosmetice (PFC)	Prof. C. Ibănescu	15 sept. 2017	Laborator 354, ora 10
18.	Procesarea avansată a alimentelor (CPA)	Conf. A. Savin	4; 5; 6; 7; 8 sept. 2017	Laborator 260, ora 9
19.	Materii prime naturale în industria alimentară (CPA)	Conf. A. Mocanu	4 sept. 2017 6 sept. 2017	5S CH IV
20.	Marketingul produselor farmaceutice și cosmetice (PFC)	Prof. D. Șuteu	11 sept. 2017 13 sept. 2017	Laborator 239, ora 9 Laborator 239, ora 9

21.	Marketing alimentar și comportamentul consumatorului(CPA)	Prof. D. Șuteu	11 sept. 2017 13 sept. 2017	Laborator 239, ora 9 Laborator 239, ora 9
22.	Metode de caracterizare și testare a materialelor 1 (PFC;CPA;BPB)	Prof. D. Scutaru	6 sept. 2017 13 sept. 2017	CH II, ora 9 CH II, ora 9
23.	Controlul microbiologic al alimentelor (CPA)	Conf. I. Bontaș	11 sept. 2017 13 sept. 2017	Laborator Microbiologie Laborator Microbiologie
24.	Microbiologie aplicată (PFC)			
25.	Procedee moderne de conservare și condiționare (CPA)	Ș.I. E. Mureșan	4 sept. 2017 8 sept. 2017	3S CH III
26.	Metode de caracterizare și testare a materialelor 2 (PFC; CPA; BPB)	Prof. T. Măluțan	6 sept. 2017 13 sept. 2017	6C CH IV
27.	Bioresurse (BPB)			
28.	Designul și prelucrarea biomaterialelor (BPB)	Prof. C. Ibănescu	14 sept. 2017	Laborator 354, ora 10
29.	Metode de caracterizare și testare a materialelor 1 (BPB)			
30.	Modelare moleculară și simulare de proprietăți (BPB)	Ș.I. L. Epure	13 sept. 2017	Laborator 347, ora 10
31.	Strategia cercetării 1 (BPB)	Conf. I. Cârlescu	6 sept. 2017 13 sept. 2017	CH II, ora 9 CH II, ora 9
<b>ANUL II MASTER – IPN, PFC, CPA, BPB</b>				
1.	Procedee electrochimice (IPN)	Conf. L. Lazăr	12 sept. 2017	Laborator 410, ora 8
2.	Condiționarea produselor farmaceutice (PFC)	Conf. E. Horoba Conf. A. Mocanu	4 sept. 2017 6 sept. 2017	5S CH IV
3.	Siguranța în exploatarea instalațiilor industriale (PFC)	Conf. L. Horoba	6 sept. 2017 13 sept. 2017	CH I, ora 9 CH I, ora 9
4.	Postprocesarea alimentelor: ambalarea,depozitarea și logistica (CPA)	Conf. A. Savin	4; 5; 6; 7; 8 sept. 2017	Laborator 260, ora 9
5.	Calitate nutrițională și alimente cu destinație specială (CPA)	Ș.I. L. Kloetzer	4 sept. 2017 5 sept. 2017	CH III, ora 12 CH III, ora 9
6.	Strategia cercetării 2 (BPB)	Conf. I. Cârlescu	6 sept. 2017 13 sept. 2017	CH II, ora 9 CH II, ora 9
7.	Managementul ciclului de viață al materialelor (BPB)	Ș.I. A. Puițel	4 sept. 2017 11 sept. 2017	Laborator 35, ora 9 Laborator 35, ora 9
8.	Biorafinarea materialelor vegetale (BPB)	Prof. T. Măluțan	6 sept. 2017 13 sept. 2017	6C CH IV

## II. Domeniul INGINERIA MEDIULUI

Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Cadru didactic	Data	Sala și ora
<b>ANUL I</b>				
1.	Chimie anorganică	Ș.I. I. Rusu	7 sept. 2017 14 sept. 2017	CH I, ora 9 CH II, ora 9
2.	Analiză matematică	Lect. C. Deliu	5 sept. 2017 12 sept. 2017	4C 4C
3.	Met numerice și statistică matematică		8 sept. 2017 15 sept. 2017	CH IV CH IV
4.	Ecologie	Ș.I. A. Agafiței	5 sept. 2017 12 sept. 2017	HPM 4, ORA 9.00 HPM 4, ORA 9.00
5.	Informatică aplicată 2	Prof. S. Curteanu	4 sept. 2017 11 sept. 2017	CH IV, ora 9 CH III, ora 9
6.	Climatologie	Ș.I. M. Telișcă	5 sept. 2017 6 sept. 2017	Ora 10 Ora 10
7.	Știința solului	Prof. F. Stătescu	5 sept. 2017 11 sept. 2017	HPM 1, ora 8.30 HPM 1, ora 8.30
8.	Chimie organică	Ș.I. C. Măluțan	6 sept. 2017 13 sept. 2017	CH II, ora 9 CH II, ora 9
<b>ANUL II</b>				
1.	Chimie analitică și analiză instrumentală	Conf. L.Tofan	11 sept. 2017 14 sept. 2017	4C, ora 10 CH I, ora 10
2.	Hidraulică	Conf. N. Marcoie	12 sept. 2017 13 sept. 2017	HPM2, ora 10 HPM2, ora 10
3.	Elem. de biologie și microbiologie	Conf. M. Diaconu	4 sept. 2017	4C
4.	Ecotoxicologie			
5.	Biochimie	Conf. I. Cârlescu	6 sept. 2017 13 sept. 2017	CH II, ora 9 CH II, ora 9
6.	Topografie	Ș.I. G.Săndulache	9 sept. 2017 11 sept. 2017	Hidro, Laborator Topografie, ora 9
7.	Chimia mediului	Conf. C. Zaharia	4 sept. 2017 14 sept. 2017	CH III, 9 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup> CH III, 9 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>
8.	Hidrologie și hidrogeologie	Prof. I. Giurma	5 sept. 2017 6 sept. 2017	Ora 10 Ora 10
9.	Surse de radiație și tehnologii de protecție	Prof. I.Crețescu	4 sept. 2017 12 sept. 2017	CH I, ora 10 CH II, ora 10
<b>ANUL III</b>				
1.	Electrochimie și coroziune	Prof. I.M.Popa	4 sept. 2017 6 sept. 2017	5C 5C
2.	Fenom.de transf. și operații unitare 2	Prof. I. Mămăligă	7 sept. 2017 12 sept. 2017	CH III, ora 9 CH I, ora 9
3.	Chimie fizică 1: Termodinamică	Prof. G. Lisă	12 sept 2017 15 sept. 2017	Laborator 340, ora 9 Laborator 340, ora 9
4.	Chimie fizică 2: CINETICĂ			
5.	Optimizarea proceselor tehnologice	Prof. I. Crețescu	4 sept. 2017 12 sept. 2017	CH I, ora 10 CH II, ora 10
6.	Tehnologii de achiziție, monit. și diagnostică a calit. med.			
7.	Tehnologii de protecție a atmosferei	Ș.I. A. Buburuzan	13 sept. 2017	4C, ora 10
8.	Tehnologii de protecție a atmosferei - proiect			

9.	Ingineria proceselor chimice și biologice	Prof. M. Gavrilescu	4 sept. 2017 11 sept. 2017	CH II CH II
10.	Legislația mediului	Conf. C. Zaharia	4 sept. 2017 14 sept. 2017	CH III, 9 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup> CH III, 9 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>
11.	Automatizarea proceselor tehnologice	Ș.I. G. Suditu	4 sept. 2017 11 sept. 2017	CH IV, ora 9 CH III, ora 9
12.	Economie industrială	Conf. G. Ciurariu	15 sept. 2017	CH I, ora 12
<b>ANUL IV</b>				
1.	Tehnologii de depoluare a terenurilor	Ș.I. P. Cojocaru	11 sept. 2017 12 sept. 2017	HPM 2, ora 10 HPM 2, ora 10
2.	Prevenirea și controlul integrat al poluării	Ș.I. C. Smaranda	4 sept. 2017 11 sept. 2017	CH II CH II
3.	Biotehnologii și bioremediere	Prof. I. Volf	4 sept. 2017	6C, ora 11
4.	Elaborarea și managementul proiectelor de mediu			
5.	Energia și mediul	Conf. C. Zaharia	4 sept. 2017 14 sept. 2017	CH III, 9 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup> CH III, 9 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>
6.	Management ecologic	Prof. L. Lupu	15 sept. 2017	CH II, ora 9
<b>ANUL I MASTER – MM, EMSE</b>				
1.	Producție industrială durabilă (MM, EMSE)	Prof.M.Gavrilescu	4 sept. 2017 11 sept. 2017	CH II CH II
2.	Managementul integrat al mediului (MM; EMSE)	Prof. C. Teodosiu	11 sept. 2017 14 sept. 2017	CH III, ora 12 Dep.IMM, sala 106,ora 12
3.	Produse și energie din resurse regenerabile (MM)	Prof. I. Volf	4 sept. 2017	6C, ora 11
4.	Managementul organizațional și performanță ecologică (MM)	Prof. L. Lupu	15 sept. 2017	CH II, ora 9
5.	Auditul de mediu (MM)	Conf. B. Slușer	4 sept. 2017 11 sept. 2017	Sala 106, ora 9 Sala 106, ora 11
6.	Evaluări de mediu pentru dezvoltare durabilă (MM)			
7.	Environmental assesments (EMSE)			
8.	Monitorizarea mediului (MM; EMSE)	Prof. I. Crețescu	4 sept. 2017 12 sept. 2017	CH I, ora 10 CH II, ora 10
9.	Sustainable energy production (EMSE)	Conf. C. Zaharia	4 sept. 2017 14 sept. 2017	CH III, 9 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup> CH III, 9 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>
<b>ANUL II MASTER – MM, EMSE</b>				
1.	Estimarea și managementul riscului (MM)	Prof.M.Gavrilescu	4 sept. 2017 11 sept. 2017	CH II CH II
2.	Analiza cost-profit în protecția mediului (MM)	Prof. L. Lupu	15 sept. 2017	CH II, ora 9
3.	Management of industrial and ecological risk (EMSE)	Ș.I. C. Smaranda	4 sept. 2017 11 sept. 2017	CH II CH II

### III. Domeniul INGINERIE ȘI MANAGEMENT

Nr. crt.	Denumirea disciplinei	Cadru didactic	Data	Sala și ora
<b>ANUL I</b>				
1.	Matematică (Analiză, Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială)	Lect. M. Lupan	12 sept. 2017	FCMMI, amf.TCM1 sau TCM2, ora 8
2.	Controlul analitic al calității produselor	Conf. L. Bulgariu	11 sept. 2017 14 sept. 2017	5C, ora 9 4 C, ora 9
3.	Comunicare	Ș.I. R. Lăzărescu	4 sept. 2017 5 sept. 2017	TEX 2, et.2, ora 10 TEX 2, et.2, ora 10
4.	Bazele economiei	Conf. G. Ciurariu	15 sept. 2017	CH I, ora 12
5.	Elemente de inginerie electrică	Conf. C.Cojocaru-Filipiuc	7 sept. 2017 11 sept. 2017	ETH, laborator, et.4, ora 9
6.	Elemente de drept și legislație	Conf. L. Filip	6 sept. 2017	TEX, amf. Ștefănescu, ora 16
<b>ANUL II</b>				
1.	Chimie fizica 1: Termodinamică	Prof. G. Lisă	12 sept 2017	Laborator 340, ora 9
2.	Chimie fizică 2: Cinetică		15 sept. 2017	Laborator 340, ora 9
3.	Chimie organică	Ș.I. C. Măluțan	6 sept. 2017 13 sept. 2017	CH II, ora 9 CH II, ora 9
4.	Chimie anorganică	Ș.I. D. Sibiescu	7 sept. 2017 14 sept. 2017	CH I, ora 9 CH II, ora 9
5.	Contabilitate	Conf. G. Ciurariu	15 sept. 2017	CH I, ora 12
6.	Managementul întreprinderii simulate	Ș.I. R. Lăzărescu	4 sept. 2017 5 sept. 2017	TEX 2, et.2, ora 10 TEX 2, et.2, ora 10
7.	Drept comercial	Conf. L. Filip	6 sept. 2017	TEX, amf. Ștefănescu, ora 16
<b>ANUL III</b>				
1.	Electrochimie și coroziune	Prof. I.M.Popa	4 sept. 2017 6 sept. 2017	5C 5C
2.	Fenomene de transfer și op. unitare 2	Prof. I. Mămăligă	7 sept. 2017 12 sept. 2017	CH III, ora 9 CH I, ora 9
3.	Sisteme informaționale pentru management	Prof. L. Lupu	15 sept. 2017	CH II, ora 9
4.	Managementul producției chimice	Ș.I. I. Herghiligiu	14 sept. 2017 15 sept. 2017	5C, ora 9 CH II, ora 9
5.	Optimizarea proceselor tehnologice	Prof. I.Crețescu	4 sept. 2017 12 sept. 2017	CH I, ora 10 CH II, ora 10
6.	Management financiar	Prof. I. Verzea	12 sept. 2017 14 sept. 2017	TEX 1/307, orele 8,00-10,00
7.	Prevenirea poluării și prot.mediului	Ș.I. G. Șoreanu	4 sept. 2017 12 sept. 2017	CH I, ora 10 CH II, ora 10
8.	Ing. proceselor chim. și biologice	Prof. M. Gavrilesco	4 sept. 2017 11 sept. 2017	CH II CH II
9.	Managementul marketingului	Prof. G. Luca	12 sept. 2017 14 sept. 2017	TEX 1, et. 3, birou 307, orele 7,30-10,00
10.	Automatizarea proceselor tehnologice	Ș.I. G. Suditu	4 sept. 2017 11 sept. 2017	CH IV, ora 9 CH III, ora 9
<b>ANUL IV</b>				
1.	Ingineria și managementul mediului	Ș.I. I. Herghiligiu	14 sept. 2017 15 sept. 2017	5C, ora 9 CH II, ora 9

2.	Tehnologii chimice anorganice	Conf. L.Lazăr	12 sept. 2017	Laborator 410, ora 8
3.	Managementul mentenanței	Prof. I. Verzea	12 sept. 2017 14 sept. 2017	TEX 1/307, orele 8,00-10,00
4.	Modelarea și simularea sistemelor de producție	Conf. C. Istrate	4 sept. 2017 5 sept. 2017	TEX 1, sala 308, ora 9 TEX 1, sala 308, ora 9

**Pentru disciplinele care nu au programate restanțe, studenții sunt rugați să ia legătura cu titularul de disciplină.**