

ATENȚIE!

Toate aplicațiile se desfășoară cu **prezența fizică** în săptămânile 1-4 și 13-14 cursurile se vor desfășura cu **prezența fizică**, iar în săptămânile 5-12 se vor desfășura în **regim on-line**

Ziua	Ora	MS11-1a sgr1				MS11-1a sgr2					
L u n i	08-09										
	09-10										
	10-11										
	11-12										
	12-13										
	13-14										
	14-15										
	15-16										
	16-17	PMOPE/-	L/-	EI206	/	-	-/PMOPE	-/L	-	/	EI206
	17-18	PMOPE/-	L/-	EI206	/	-	-/PMOPE	-/L	-	/	EI206
18-19	MSIEEbEP	L	EI204			MSIEEbEP	L	EI204			
19-20	MSIEEbEP	L	EI204			MSIEEbEP	L	EI204			
M a r t i	08-09										
	09-10										
	10-11										
	11-12										
	12-13										
	13-14										
	14-15										
	15-16										
	16-17	IPE	c	ED200			IPE	c	ED200		
	17-18	IPE	c	ED200			IPE	c	ED200		
18-19	APE	c	ED200			APE	c	ED200			
19-20	APE	c	ED200			APE	c	ED200			
M i e r c u r i	08-09										
	09-10										
	10-11										
	11-12										
	12-13										
	13-14										
	14-15										
	15-16										
	16-17	PMOPE	c	EG107			PMOPE	c	EG107		
	17-18	PMOPE	c	EG107			PMOPE	c	EG107		
18-19	MSIEEbEP	c	EI204			MSIEEbEP	c	EI204			
19-20	MSIEEbEP	c	EI204			MSIEEbEP	c	EI204			
j o i	08-09	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1					
	09-10	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1					
	10-11	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1					
	11-12	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1					
	12-13	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1					
	13-14	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1					
	14-15										
	15-16										
	16-17										
	17-18										
18-19	IPE/APE	L/L	ED113			IPE/APE	L/L	ED113			
19-20	IPE/APE	L/L	ED113			IPE/APE	L/L	ED113			
V i n e r i	08-09	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1					
	09-10	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1					
	10-11	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1					
	11-12	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1					
	12-13	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1					
	13-14	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1					
	14-15										
	15-16										
	16-17	PSIV/PSIV	c/L	EG109	/	EI217	PSIV/-	c/-	EG109	/	-
	17-18	PSIV/PSIV	c/L	EG109	/	EI217	PSIV/-	c/-	EG109	/	-
18-19	PSIV/-	c/-	EG109	/	-	PSIV/PSIV	c/L	EG109	/	EI217	
19-20	PSIV/-	c/-	EG109	/	-	PSIV/PSIV	c/L	EG109	/	EI217	

Disciplina	Prescurtari	Titular curs
Automatizarea proceselor energetice	APE	Sergiu Iliescu
Programe și simulare pentru instrumentație virtuală	PSIV	Tudor Leonida
Informatizarea proceselor energetice	IPE	Ioana Făgărășan
Programare matem. aplicată în opt. proc. energ.	PMOPE	Virgil Dumbravă
Mod. și sim. inst. EE bazate pe electronica de putere	MSIEEbEP	Lucian Toma

nr.ore/sapt.			
c	s	L	p
2		1	
2		1	
2		1	
2		1	
2		2	
10	0	6	0

Decan, Prof.dr.ing. Diana Robescu

Intocmit,

Lucian TOMA

FACULTATEA DE ENERGETICĂ

ANUL I MS2 -Monitorizarea și controlul sistemelor electroenergetice

Anul univ.2022/2023 sem . I

ATENȚIE!

Toate aplicațiile se desfășoară cu **prezența fizică**

În săptămânile 1-4 și 13-14 cursurile se vor desfășura cu **prezență fizică**, iar în săptămânile 5-12 se vor desfășura în **regim on-line**

Ziua	Ora	MS2-1a sgr1				MS2-1a sgr2			
L u n i	08-09								
	09-10								
	10-11								
	11-12								
	12-13								
	13-14								
	14-15								
	15-16								
	16-17		DSEE	c	EI204		DSEE	c	EI204
	17-18		DSEE	c	EI204		DSEE	c	EI204
	18-19		DSEE	c	EI204		DSEE	c	EI204
M a r t i	19-20	TDSCADA	c	EI106		TDSCADA	c	EI106	
	20-21	TDSCADA	c	EI106		TDSCADA	c	EI106	
	08-09								
	09-10								
	10-11								
	11-12								
	12-13								
	13-14								
	14-15								
	15-16								
	16-17								
17-18									
18-19		TDSCADA/UEEE	L	EI107 / EI208		UEEE/TDSCADA	L	EI208 / EI107	
19-20		TDSCADA/UEEE	L	EI107 / EI208		UEEE/TDSCADA	L	EI208 / EI107	
M i e r c u r i	08-09								
	09-10								
	10-11								
	11-12								
	12-13								
	13-14								
	14-15								
	15-16								
	16-17		CF&CE	c	EI204		CF&CE	c	EI204
	17-18		CF&CE	c	EI204		CF&CE	c	EI204
	18-19		UEEE	c	EG109		UEEE	c	EG109
19-20		UEEE	c	EG109		UEEE	c	EG109	
j o i	08-09	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1			
	09-10	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1			
	10-11	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1			
	11-12	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1			
	12-13	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1			
	13-14	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1			
	14-15								
	15-16								
	16-17		CEIE/CF&CE	c/L	EG109 / EI202		CEIE/-	c/-	EG109 / -
	17-18		CEIE/CF&CE	c/L	EG109 / EI202		CEIE/-	c/-	EG109 / -
	18-19		CEIE/-	c/-	EG109 / -		CEIE/CF&CE	c/L	EG109 / EI202
19-20		CEIE/-	c/-	EG109 / -		CEIE/CF&CE	c/L	EG109 / EI202	
V i n e r i	08-09	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1			
	09-10	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1			
	10-11	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1			
	11-12	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1			
	12-13	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1			
	13-14	Cercetare științifică și practică 1				Cercetare științifică și practică 1			
	14-15								
	15-16								
	16-17								
	17-18								
	18-19		DSEE	L	EI202		DSEE	L	EI202
19-20		DSEE	L	EI202		DSEE	L	EI202	

Disciplina

Prescurtari

Titular curs

nr.ore/sapt.

Dinamica sistemelor electroenergetice	DSEE
Tehnologii digitale și sisteme SCADA în conducerea SEE	TDSCADA
Compatibilitatea electromagnetica a instal. electroen.	CEIE
Control fuzzy și calcul evolutiv	CF&CE
Utilizarea eficientă a energiei electrice	UEEE

Constantin Bulac
Mihai Sănduleac
Marian Costea
Constantin Bulac
Radu Porumb

c	s	L	p
3		2	
2		1	
2			
2		1	
2		1	

Decan, Prof.dr.ing. Diana Robescu

Intocmit,
Radu Porumb

11 5 0

ATENȚIE!

Toate aplicațiile se desfășoară cu **prezența fizică**

În săptămânile 1-4 și 13-14 cursurile se vor desfășura cu **prezență fizică**, iar în săptămânile 5-12 se vor desfășura în **regim on-line**

Ziua	Ora	MS4-1a sgr1				MS4-1a sgr2					
L u n i	08-09										
	09-10										
	10-11										
	11-12										
	12-13										
	13-14										
	14-15										
	15-16										
	16-17	GEE	c	EG407		GEE	c	EG407			
	17-18	GEE	c	EG407		GEE	c	EG407			
18-19	ESPD	c	Ela 218b		ESPD	c	Ela 218b				
19-20	ESPD	c	Ela 218b		ESPD	c	Ela 218b				
M a r t i	08-09										
	09-10										
	10-11										
	11-12										
	12-13										
	13-14										
	14-15										
	15-16										
	16-17	PAC	c	lab auto. CET		PAC	c	lab auto. CET			
	17-18	PAC	c	lab auto. CET		PAC	c	lab auto. CET			
18-19	DSE/-	c/-	EH002 /		DSE/DSE	c/l	EH002 /	EH002			
19-20	DSE/-	c/-	EH002 /		DSE/DSE	c/l	EH002 /	EH002			
M i e r c u r i	08-09										
	09-10										
	10-11										
	11-12										
	12-13										
	13-14										
	14-15										
	15-16										
	16-17	GEE	s	EG109		GEE	s	EG109			
	17-18	GEE	s	EG109		GEE	s	EG109			
18-19	PAC	l	lab auto. CET		PAC	l	lab auto. CET				
19-20	PAC	l	lab auto. CET		PAC	l	lab auto. CET				
j o i	08-09										
	09-10										
	10-11										
	11-12										
	12-13										
	13-14										
	14-15										
	15-16										
	16-17	-/ESPD	-/l	- / ELa218b		ESPD/-	l/-	ELa218b /	-		
	17-18	-/ESPD	-/l	- / ELa218b		ESPD/-	l/-	ELa218b /	-		
18-19	SCRE/DSE	p/l	EI106 / EH002		SCRE/-	p/-	EI106 /	-			
19-20	SCRE/DSE	p/l	EI106 / EH002		SCRE/-	p/-	EI106 /	-			
V i n e r i	08-09	Cercetare stiintifica si practica 1				Cercetare stiintifica si practica 1					
	09-10										
	10-11										
	11-12										
	12-13										
	13-14										
	14-15										
	15-16										
	16-17	SCRE	c	EI106		SCRE	c	EI106			
	17-18	SCRE	c	EI106		SCRE	c	EI106			
18-19											
19-20											

Disciplina

Prescurtari

Titular curs

nr.ore/sapt.

Elemente de statistică și prelucrarea datelor	ESPD
Proiectare asistată de calculator	PAC
Gestiunea energiei electrice	GEE
Sisteme pentru conducerea rețelelor el. de distribuție	SCRE
Digitalizarea în sectorul energetic	DSE

Angela Neagoe
Marius Bontos
Valentin Boicea
Mihai Sănduleac
Vladimir Tanasiev

c	s	L	p
2		1	
2		2	
2	2		
2			1
1		1	
9	2	4	1

Decan, Prof.dr.ing. Diana Robescu

Intocmit,

Roxana Pătrașcu

ATENȚIE!
Toate aplicațiile se desfășoară cu **prezența fizică**
În săptămânile 1-4 și 13-14 cursurile se vor desfășura cu **prezență fizică**, iar în săptămânile 5-12 se vor desfășura în **regim on-line**

Ziua	Ora	MS5-1a		sgr1	MS5-1a		sgr2
L u n i	08-09	Cercetare științifică și practică 1			Cercetare științifică și practică 1		
	09-10						
	10-11						
	11-12						
	12-13						
	13-14						
	14-15						
	15-16						
	16-17						
	17-18						
M a r t i	08-09						
	09-10						
	10-11						
	11-12						
	12-13						
	13-14						
	14-15						
	15-16						
	16-17						
	17-18						
M i e r c u r i	08-09						
	09-10						
	10-11						
	11-12						
	12-13						
	13-14						
	14-15						
	15-16						
	16-17						
	17-18						
j o i	08-09						
	09-10						
	10-11						
	11-12						
	12-13						
	13-14						
	14-15						
	15-16						
	16-17						
	17-18						
V i n e r i	08-09	Cercetare științifică și practică 1			Cercetare științifică și practică 1		
	09-10						
	10-11						
	11-12						
	12-13						
	13-14						
	14-15						
	15-16						
	16-17						
	17-18						
18-19							
19-20							

Disciplina

Prescurtari

Titular curs

nr.ore/sapt.

Sisteme CNE avansate	CNE
Procese fizice și coduri de calcul în RN	PFC
Modele/sim. reg. dinamice ale echip. si sist. CNE	MOD
Metode numerice avansate	MNA

Andrei Budu
Neculai Mihailescu
Andrei Budu
Carmen Georgescu

c	s	L	p
2		2	
2		2	
2		3	
1		2	
7	0	9	0

Decan, Prof.dr.ing. Diana Robescu

Intocmit,

Daniel Dupleac

ATENȚIE!

Toate aplicațiile se desfășoară cu **prezența fizică**

În săptămânile 1-4 și 13-14 cursurile se vor desfășura cu **prezență fizică**, iar în săptămânile 5-12 se vor desfășura în **regim on-line**

Ziua	Ora	MS13-1a		sgr1
L u n i	08-09			
	09-10			
	10-11			
	11-12	- /Cercetare științifică și practică 1 (PAR)		
	12-13			
	13-14			
	14-15			
	15-16			
	16-17	MI/MI	c/L	ELa218c / ELa218c
	17-18	MI/MI	c/L	ELa218c / ELa218c
18-19	MI/MI	c/L	ELa218c / ELa218c	
19-20	MI/MI	c/L	ELa218c / ELa218c	
M a r t i	08-09			
	09-10			
	10-11			
	11-12	- /Cercetare științifică și practică 1 (PAR)		
	12-13			
	13-14			
	14-15			
	15-16			
	16-17	SRURA/SRURA	c/L	ELa216 / ELa216
	17-18	SRURA/SRURA	c/L	ELa216 / ELa216
18-19	HDAS/HDAS	c/L	ELa216 / ELa216	
19-20	HDAS/HDAS	c/L	ELa216 / ELa216	
M i e r c u r i	08-09			
	09-10			
	10-11			
	11-12	Cercetare științifică și practică 1 / - (IMPAR)		
	12-13			
	13-14			
	14-15			
	15-16			
	16-17	SRURA*/RDG	c/c	ELa217b / Ela 117
	17-18	SRURA*/RDG	c/c	ELa217b / Ela 117
18-19	RDG/RDG	L/c	Ela 117 / Ela 117	
19-20	RDG/RDG	L/c	Ela 117 / Ela 117	
j o i	08-09			
	09-10			
	10-11			
	11-12	Cercetare științifică și practică 1 / - (IMPAR)		
	12-13			
	13-14			
	14-15			
	15-16			
	16-17	TSRE/TSRE	L/c	ELa217b / ELa217b
	17-18	TSRE/TSRE	L/c	ELa217b / ELa217b
18-19	TSRE/TSRE	L/c	ELa217b / ELa217b	
19-20	TSRE/TSRE	L/c	ELa217b / ELa217b	
V i n e r i	08-09			
	09-10			
	10-11			
	11-12			
	12-13			
	13-14			
	14-15			
	15-16			
	16-17	-/SRURA**	-/c	/ ELa216
	17-18	-/SRURA**	-/c	/ ELa216
18-19	-/SRURA**	-/c	/ ELa216	
19-20	-/SRURA**	-/c	/ ELa216	

Nota suplimentară:

SRURA* *curs, prezenta fizica, in saptamanile 1, 3 și 13

SRURA** **curs, prezenta on-line, in saptamanile 10 și 12

Disciplina	Precurtari
Management integrat	MI
Siguranță și risc în utilizarea resurselor de apă	SRURA
Turbine pentru surse regenerabile de energie	TSRE
Rețele de distribuție a gazelor	RDG
Hidrodinamica apelor subterane	HDAS

Decan, Prof.dr.ing. Diana Robescu

Intocmit,
Diana Maria Bucur

Titular curs	nr.ore/sapt.			
	c	s	L	p
Bogdan Popa	2	0	2	0
Liana Ioana Vuta	2	0	1	0
Diana Maria Bucur	2	0	2	0
Sanda Carmen Georgescu	2	0	1	0
Gabriela Elena Dumitran	1	1	0	0
	9	1	6	0

ATENȚIE!

Toate aplicațiile se desfășoară cu **prezență fizică**

În săptămânile 1-4 și 13-14 cursurile se vor desfășura cu **prezență fizică**, iar în săptămânile 5-12 se vor desfășura în **regim on-line**

Ziua	Ora	MS14-1a		sgr1
L u n i	08-09			
	09-10			
	10-11			
	11-12			
	12-13			
	13-14			
	14-15			
	15-16			
	16-17	SIIMA	c	ELa 024
	17-18	SIIMA	c	ELa 024
18-19	MPRA	c	ELa117	
19-20	MPRA	c	ELa117	
M a r t i	08-09			
	09-10			
	10-11			
	11-12			
	12-13			
	13-14			
	14-15			
	15-16			
	16-17	MCCA	c	ELa 023
	17-18	MCCA	c	ELa 023
18-19	MCCARD	c	ELa 218c	
19-20	MCCARD	c	ELa 218c	
M i e r c u r i	08-09			
	09-10			
	10-11			
	11-12			
	12-13			
	13-14			
	14-15			
	15-16			
	16-17	MPRA/SIMD	L	ELa117 / ELa023
	17-18	MPRA/SIMD	L	ELa117 / ELa023
18-19	SIIMA	L	ELa024	
19-20	SIIMA	L	ELa024	
j o i	08-09			
	09-10			
	10-11			
	11-12			
	12-13			
	13-14			
	14-15			
	15-16			
	16-17	SIMD/MCCA	c/p	ELa023 / ELa023
	17-18	SIMD/MCCA	c/p	ELa023 / ELa023
18-19	SIMD/MCCARD	c/L	ELa023 / ELa216a	
19-20	SIMD/MCCARD	c/L	ELa023 / ELa216a	
V i n e r i	08-09			
	09-10			
	10-11			
	11-12			
	12-13			
	13-14			
	14-15			
	15-16			
	16-17			
	17-18			
18-19				
19-20				

CSP 1

Disciplina

Prescurtari

Titular curs

nr.ore/sapt.

Monitorizarea și controlul calității aerului	MCCA
Managementul pierderilor în rețelele de apă	MPRA
Sisteme integrate pentru managementul deșeurilor	SIMD
Soluții inteligente în ingineria și managementul apei inteligente de tratat	SIIMA
Monitorizarea și controlul calității apei în rețelele de distribuție	MCCARD
Cercetare științifică și practică 1	CSP 1

Diana Cocârță
Carmen Georgescu
Tiberiu Apostol
Diana Robescu
Liana Vuță

c	s	L	p
2	0	0	1
2	0	1	0
2	0	1	0
2	0	2	0
2	0	1	0
0	0	0	12

10 0 5 13

Decan, Prof.dr.ing. Diana Robescu

Intocmit,

Diana Robescu

ATENȚIE!

Toate aplicațiile se desfășoară cu **prezență fizică**

În săptămânile 1-4 și 13-14 cursurile se vor desfășura cu **prezență fizică**, iar în săptămânile 5-12 se vor desfășura în **regim on-line**

Ziua	Ora	MS8-1a		sgr.1	MS8-1a		sgr.2	
L u n i	08-09							
	09-10							
	10-11							
	11-12							
	12-13							
	13-14							
	14-15							
	15-16							
	16-17		COR	c	EG308	COR	c	EG308
	17-18		COR	c	EG308	COR	c	EG308
18-19		FEA	c	EI206	FEA	c	EI206	
19-20		FEA	c	EI206	FEA	c	EI206	
M a r t i	08-09							
	09-10							
	10-11							
	11-12							
	12-13							
	13-14							
14-15								
15-16								
16-17		AEJ/AEJ	c/l	EG107 / EJ217	AEJ/FEA	c/l	EG107 / EI206	
17-18		AEJ/AEJ	c/l	EG107 / EJ217	AEJ/FEA	c/l	EG107 / EI206	
18-19		AEJ/FEA	c/l	EG107 / EJ217	AEJ/AEJ	c/l	EG107 / EI206	
19-20		AEJ/FEA	c/l	EG107 / EJ217	AEJ/AEJ	c/l	EG107 / EI206	
M i e r c u r i	08-09							
	09-10							
	10-11							
	11-12							
	12-13							
	13-14							
14-15								
15-16								
16-17		MS/COR	p/s	EG308	MS/COR	p/s	EG308	
17-18		MS/COR	p/s	EG308	MS/COR	p/s	EG308	
18-19		STE	p	EHs002	STE	p	EHs002	
19-20		STE	p	EHs002	STE	p	EHs002	
j o i	08-09							
	09-10							
	10-11							
	11-12							
	12-13							
	13-14							
14-15								
15-16								
16-17		MS	c	AN032	MS	c	AN032	
17-18		MS	c	AN032	MS	c	AN032	
18-19		STE	c	EHs002	STE	c	EHs002	
19-20		STE	c	EHs002	STE	c	EHs002	
V i n e r i	08-09	CSP1			CSP1			
	09-10							
	10-11							
	11-12							
	12-13							
	13-14							
	14-15							
	15-16							
	16-17							
	17-18							
18-19								
19-20								

Disciplina

Prescurtari

Titular curs

nr.ore/sapt.

Comportament organizațional	COR
Fundamentarea economică a proiectelor de dezv.	FEA
Managementul serviciilor	MS
Aplicații economice ale teoriei jocurilor	AEJ
Soluții tehnico-economice de producere și utilizare a hidrogenului	STE
Cercetare științifică și practică 1	CSP 1

Alina Gițlan
Virgil Dumbravă
Petruța Mihai
Cristian Lazaroiu
Cristian Dinca+Cosmin Marculescu

c	s	L	p
2	1		
2		1	
2			1
2		1	
2			2

Decan, Prof.dr.ing. Diana Robescu

Intocmit,
Cristian LAZAROIU

10 1 2 3

ATENȚIE!

Toate aplicațiile se desfășoară cu **prezența fizică**

În săptămânile 1-4 și 13-14 cursurile se vor desfășura cu **prezență fizică**, iar în săptămânile 5-12 se vor desfășura în **regim on-line**

Ziua	Ora	MS9-1a sgr1			MS9-1a sgr2			
L u n i	08-09							
	09-10							
	10-11							
	11-12							
	12-13							
	13-14							
	14-15							
	15-16							
	16-17	VECS	L	Enc	VECS	L	Enc	
	17-18	VECS	L	Enc	VECS	L	Enc	
18-19	MES	L	EA017	MES	L	EA017		
19-20	MES	L	EA017	MES	L	EA017		
M a r t i	08-09							
	09-10							
	10-11							
	11-12							
	12-13							
	13-14							
	14-15							
	15-16							
	16-17	VECS/DD	c/s	EG312 / EG312	VECS/DD	c/s	EG312 / EG312	
	17-18	VECS/DD	c/s	EG312 / EG312	VECS/DD	c/s	EG312 / EG312	
18-19	VECS/SFV	c/L	EG312 / EA009	VECS/SFV	c/L	EG312 / EA009		
19-20	VECS/SFV	c/L	EG312 / EA009	VECS/SFV	c/L	EG312 / EA009		
M i e r c u r i	08-09							
	09-10							
	10-11							
	11-12							
	12-13							
	13-14							
	14-15							
	15-16							
	16-17	SFV	c	EA009	SFV	c	EA009	
	17-18	SFV	c	EA009	SFV	c	EA009	
18-19	SER	c	EA024	SER	c	EA024		
19-20	SER	c	EA024	SER	c	EA024		
j o i	08-09							
	09-10							
	10-11							
	11-12							
	12-13							
	13-14							
	14-15							
	15-16							
	16-17	DD	c	EG308	DD	c	EG308	
	17-18	DD	c	EG308	DD	c	EG308	
18-19	MES	c	EA017	MES	c	EA017		
19-20	MES	c	EA017	MES	c	EA017		
V i n e r i	08-09	Cercetare științifică și practică 1			Cercetare științifică și practică 1			
	09-10							
	10-11							
	11-12							
	12-13							
	13-14							
	14-15							
	15-16							
	16-17							
	17-18							
18-19								
19-20								

Disciplina

Prescurtari

Titular curs

nr.ore/sapt.

Dezvoltare durabilă	DD
Mașini electrice pentru SRE	MES
Sisteme fotovoltaice	SFV
Valorificarea energetică a combustibililor de suprafață	VECS
Sisteme de stocare a energiilor regenerabile	SER

Roxana Pătrașcu
Ion Daniel Ilina
Alin Dobre
Cosmin Mărculescu
Leonard Melcescu

c	s	L	p
2	1		
2		2	
2		1	
2		2	
2			
10	1	5	

Decan, Prof.dr.ing. Diana Robescu

Intocmit,

Constantin Ionescu

ATENȚIE!

Toate aplicațiile se desfășoară cu **prezență fizică**

În săptămânile 1-4 și 13-14 cursurile se vor desfășura cu **prezență fizică**, iar în săptămânile 5-12 se vor desfășura în **regim on-line**

Ziua	Ora	MB1-1a			
L u n i	08-09				
	09-10				
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14				
	14-15				
	15-16				
	16-17	MSM	c	Ela 023	
	17-18	MSM	c	Ela 023	
18-19	RSIE	c	Ela 023		
19-20	RSIE	c	Ela 023		
M a r t i	08-09				
	09-10				
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14				
	14-15				
	15-16				
	16-17	MIM / -	l/-	ELa 118	/ -
	17-18	MIM / -	l/-	ELa 118	/ -
18-19	TADapa	l/p	ELa 024		
19-20	TADapa	l/p	ELa 024		
M i e r c u r i	08-09				
	09-10				
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14				
	14-15				
	15-16				
	16-17	TADapa	c	ELa 024	
	17-18	TADapa	c	ELa 024	
18-19	TADaer	c	EH110		
19-20	TADaer	c	EH110		
j o i	08-09	Cercetare științifică și practică 1			
	09-10				
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14				
	14-15				
	15-16				
	16-17	RSIE/MIM	s/c	ELa 023	/ ELA 118
	17-18	RSIE/MIM	s/c	ELa 023	/ ELA 118
18-19	MSM/MIM	s/c	ELa 023	/ ELA 118	
19-20	MSM/MIM	s/c	ELa 023	/ ELA 118	
V i n e r i	08-09	Cercetare științifică și practică 1			
	09-10				
	10-11				
	11-12				
	12-13				
	13-14				
	14-15				
	15-16				
	16-17	TADaer	L	EH110	Săptămânile 4,6,8,9
	17-18	TADaer	L		
18-19	TADaer	L			
19-20	TADaer	L			

Disciplina	Prescurtari	Titular curs
Tehnologii avansate de depoluare a aerului	TADaer	Victor Cenușă
Tehnologii avansate de depoluare a apelor	TADapa	Diana Robescu
Monitorizarea și informatizarea mediului	MIN	Marius Bontos
Managementul sistemelor de mediu	MSM	Diana Cocârță
Riscuri pentru sănătate în industria energetică	RSIE	Diana Cocârță
Cercetare științifică și practică 1	CSP 1	

Decan, Prof.dr.ing. Diana Robescu

Intocmit,

Gabriela Dumitran

nr.ore/sapt.

Victor Cenușă
Diana Robescu
Marius Bontos
Diana Cocârță
Diana Cocârță

c	s	L	p	cerc
2			1	
2		1	1	
2		1		
2	1			
2	1			12

10 2 2 2 12