

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	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												
	10-11												
	11-12												
	12-13												
	13-14												
	14-15												
	15-16												
	16-17												
	17-18	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												
	10-11												
	11-12												
	12-13												
	13-14												
	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
Programe și simulare pentru instrumentație virtuală	PSIV
Informația proceselor energetice	IPE
Programare matem. aplicată în opt. proc. energ.	PMOPE
Mod. și sim. inst. EE bazate pe electronica de putere	MSIEEbEP

Sergiu Iliescu
Tudor Leonida
Ioana Făgărășan
Virgil Dumbravă
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

Prescortari

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 **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	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								
	17-18								
18-19	ESPD	c	EG310		ESPD	c	EG310		
19-20	ESPD	c	EG310		ESPD	c	EG310		
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.	DSE/PAC	L/c	EH002	/ lab auto. CET	
	17-18	-/PAC	-/c	- / lab auto.	DSE/PAC	L/c	EH002	/ lab auto. CET	
18-19	DSE/PAC	c	EH002 / lab auto.	DSE/PAC	c	EH002	/ lab auto. CET		
19-20	DSE/PAC	c	EH002 / lab auto.	DSE/PAC	c	EH002	/ lab auto. CET		
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	- / EG310	ESPD/-	l/-	EG310	/ -	
	17-18	-/ESPD	-/l	- / EG310	ESPD/-	l/-	EG310	/ -	
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	GEE	c	EG407		GEE	c	EG407		
19-20	GEE	c	EG407		GEE	c	EG407		

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 Sânduleac
Vladimir Tanasiev

c	s	L	p
2		1	
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						
	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	MNA	c	ELa117	MNA	c	ELa117
18-19	PFC	c	ENb101	PFC	c	ENb101	
19-20	PFC	c	ENb101	PFC	c	ENb101	
M a r t i	08-09						
	09-10						
	10-11						
	11-12						
	12-13						
	13-14						
	14-15						
	15-16						
	16-17	CNE	L	ENb101			
	17-18	CNE	L	ENb101			
18-19	MOD	L	ENb101	PFC	L	ENb001	
19-20	MOD	L	ENb101	PFC	L	ENb001	
20-21	MOD	L	ENb101				
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				CNE	L	ENb101
	17-18				CNE	L	ENb101
18-19	PFC	L	ENb001	MOD	L	ENb101	
19-20	PFC	L	ENb001	MOD	L	ENb101	
20-21				MOD	L	ENb101	
j o i	08-09						
	09-10						
	10-11						
	11-12						
	12-13						
	13-14						
	14-15						
	15-16						
	16-17	CNE	c	ENb101	CNE	c	ENb101
	17-18	CNE	c	ENb101	CNE	c	ENb101
18-19	MOD	c	ENb101	MOD	c	ENb101	
19-20	MOD	c	ENb101	MOD	c	ENb101	
V i n e r i	08-09						
	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	-/MNA	-/L	- / ELa117	-/MNA	-/L	- / ELa117
	17-18	-/MNA	-/L	- / ELa117	-/MNA	-/L	- / ELa117
18-19	-/MNA	-/L	- / ELa117	-/MNA	-/L	- / ELa117	
19-20	-/MNA	-/L	- / ELa117	-/MNA	-/L	- / ELa117	

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				
	12-13	- /Cercetare științifică și practică 1 (PAR)			
	13-14				
	14-15				
	15-16				
	16-17		MI/MI	c/L	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				
	12-13	- /Cercetare științifică și practică 1 (PAR)			
	13-14				
	14-15				
	15-16				
	16-17		SRURA/SRURA	c/L	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				
	12-13	Cercetare științifică și practică 1 / - (IMPAR)			
	13-14				
	14-15				
	15-16				
	16-17		SRURA*/RDG	c/c	ELa217b
	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				
	12-13	Cercetare științifică și practică 1 / - (IMPAR)			
	13-14				
	14-15				
	15-16				
	16-17		TSRE/TSRE	L/c	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, prezența fizică, în săptămânile 1, 3 și 13

SRURA** **curs, prezența on-line, în săptămânile 10 și 12

Disciplina

Prescurtari

Titular curs

nr.ore/sapt.

Management integrat	MI
Sigurantă 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

Bogdan Popa
Liana Ioana Vuta
Diana Maria Bucur
Sanda Carmen Georgescu
Gabriela Elena Dumitran

c	s	L	p
2	0	2	0
2	0	1	0
2	0	2	0
2	0	1	0
1	1	0	0
9	1	6	0

Decan, Prof.dr.ing. Diana Robescu

Intocmit,
Diana Maria Bucur

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	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 tratare	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 **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	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 dezvoltare	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 Gitlan
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		sqr1	MS9-1a		sqr2
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	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	Cercetare științifică și practică 1		Cercetare științifică și practică 1			
	15-16	Cercetare științifică și practică 1		Cercetare științifică și practică 1			
	16-17	Cercetare științifică și practică 1		Cercetare științifică și practică 1			
	17-18	Cercetare științifică și practică 1		Cercetare științifică și practică 1			
18-19	Cercetare științifică și practică 1		Cercetare științifică și practică 1				
19-20	Cercetare științifică și practică 1		Cercetare științifică și practică 1				

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 energiei regenerabile	SER

Roxana Pătrașcu
Ion Daniel Iliina
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 **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	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	
M a r t i	18-19	RSIE	c	Ela 023	
	19-20	RSIE	c	Ela 023	
	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

nr.ore/sapt.

Tehnologii avansate de depoluare a aerului		TADaer
Tehnologii avansate de depoluare a apelor		TADapa
Monitorizarea și informatizarea mediului		MIN
Managementul sistemelor de mediu		MSM
Riscuri pentru sănătate în industria energetică		RSIE
Cercetare științifică și practică 1		CSP 1

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

Decan, Prof.dr.ing. Diana Robescu

Intocmit,

10 2 2 2 12

Gabriela Dumitran