

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ

PLANIFICAREA ACTIVITĂȚILOR LA specializarea AUTOMATICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ Sem. I , an univ. 2022/ 2023

Data planificată			Anul IV – 1 grupă	
			Grupa 10183 – 2 sg	
Săpt	Zi/dată	Orele	Sg. A	Sg. B
2	V 14.10	15,20-17,00		
		17,10-18,50	<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALA JI3</i>	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2L) Bucur G. Sala BIV2
		19,00-20,40	<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALAJI3</i>	SCR (2L), Bucur G. Sala BIV2
	S 15.10	8,00-9,40	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2L) Bucur G. Sala BIV2	<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALA JI3</i>
		9,50-11,30	SCR (2L), Bucur G. Sala BIV2	<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALAJI3</i>
		11,40-13,20	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2P) Bucur G. Sala BIV2	
		13,30-15,10	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2P) Bucur G. Sala BIV2	
		15,20-17,00		
		17,10-18,50		
		19,00-20,40		
	D 16.10	8,00-9,40	Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3	
		9,50-11,30	Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3	
		11,40-13,20		Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3
		13,30-15,10		Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3
15,20-17,00				
17,10-18,50				
19,00-20,40				

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ

Data planificată			Anul IV – 1 grupă	
			Grupa 10183 – 2 sg	
Săpt	Zi/dată	Orele	Sg. A	Sg. B
3	V 21.10	15,20-17,00		
		17,10-18,50		
		19,00-20,40		
	S 22.10	8,00-9,40	Ingineria reglării automate IRA (2L) S. Mihalache B III 1	Programarea aplicațiilor de timp real (2L), Zamfir F. Sala BII3
		9,50-11,30	IRA (2L) S. Mihalache B III 1	PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3
		11,40-13,20	PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3	Ingineria reglării automate IRA (2L) S. Mihalache B III 1
		13,30-15,10	PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3	IRA (2L) S. Mihalache B III 1
		15,20-17,00	Ingineria reglării automate IRA – proiect (2P) S. Mihalache B III 1	
		17,10-18,50		
		19,00-20,40		
	D 23.10	8,00-9,40	Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3	
		9,50-11,30	Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3	
		11,40-13,20		Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3
		13,30-15,10		Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3
		15,20-17,00		
		17,10-18,50		
		19,00-20,40		

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ

Data planificată			Anul IV – 1 grupă		
			Grupa 10183 – 2 sg		
Săpt	Zi/dată	Orele	Sg. A	Sg. B	
4	V 28.10	15,20-17,00			
		17,10-18,50	<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALA JI3</i>	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2L) Bucur G. Sala BIV2	
		19,00-20,40	<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALAJI3</i>	SCR (2L), Bucur G. Sala BIV2	
	S 29.10	8,00-9,40	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2L) Bucur G. Sala BIV2		<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALA JI3</i>
		9,50-11,30	SCR (2L), Bucur G. Sala BIV2		<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALAJI3</i>
		11,40-13,20	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2P) Bucur G. Sala BIV2		
		13,30-15,10	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2P) Bucur G. Sala BIV2		
		15,20-17,00			
		17,10-18,50			
		19,00-20,40			
		D 30.10	8,00-9,40	Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3	
	9,50-11,30		Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3		
	11,40-13,20			Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3	
	13,30-15,10			Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3	
	15,20-17,00				
	17,10-18,50				
	19,00-20,40				

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ

Data planificată			Anul IV – 1 grupă	
			Grupa 10183 – 2 sg	
Săpt	Zi/dată	Orele	Sg. A	Sg. B
5	V 4.11	15,20-17,00		
		17,10-18,50		
		19,00-20,40		
	S 5.11	8,00-9,40	Ingineria reglării automate IRA (2L) S. Mihalache B III 1	Programarea aplicațiilor de timp real (2L), Zamfir F. Sala BII3
		9,50-11,30	IRA (2L) S. Mihalache B III 1	PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3
		11,40-13,20	PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3	Ingineria reglării automate IRA (2L) S. Mihalache B III 1
		13,30-15,10	PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3	IRA (2L) S. Mihalache B III 1
		15,20-17,00	Ingineria reglării automate IRA – proiect (2P) S. Mihalache B III 1	
		17,10-18,50		
		19,00-20,40		
	D 6.11	8,00-9,40	Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3	
		9,50-11,30	Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3	
		11,40-13,20		Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3
		13,30-15,10		Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3
		15,20-17,00		
		17,10-18,50		
		19,00-20,40		

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ

Data planificată			Anul IV – 1 grupă		
			Grupa 10183 – 2 sg		
Săpt	Zi/data	Orele	Sg. A	Sg. B	
6	V 11.11	15,20-17,00			
		17,10-18,50	<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALA JI3</i>	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2L) Bucur G. Sala BIV2	
		19,00-20,40	<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALAJI3</i>	SCR (2L), Bucur G. Sala BIV2	
	S 12.11	8,00-9,40	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2L) Bucur G. Sala BIV2		<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALA JI3</i>
		9,50-11,30	SCR (2L), Bucur G. Sala BIV2		<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALAJI3</i>
		11,40-13,20	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2P) Bucur G. Sala BIV2		
		13,30-15,10	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2P) Bucur G. Sala BIV2		
		15,20-17,00			
		17,10-18,50			
		19,00-20,40			
	D 13.11	8,00-9,40	Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3		
		9,50-11,30	Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3		
		11,40-13,20		Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3	
		13,30-15,10		Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3	
		15,20-17,00			
		17,10-18,50			
		19,00-20,40			

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ

Data planificată			Anul IV – 1 grupă		
			Grupa 10183 – 2 sg		
Săpt	Zi/dată	Orele	Sg. A	Sg. B	
7	V 18.11	15,20-17,00			
		17,10-18,50	<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALA JI3</i>	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2L) Bucur G. Sala BIV2	
		19,00-20,40	<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALAJI3</i>	SCR (2L), Bucur G. Sala BIV2	
	S 19.11	8,00-9,40	Ingineria reglării automate IRA (2L) S. Mihalache B III 1		Programarea aplicațiilor de timp real (2L), Zamfir F. Sala BII3
		9,50-11,30	IRA (2L) S. Mihalache B III 1		PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3
		11,40-13,20	PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3		Ingineria reglării automate IRA (2L) S. Mihalache B III 1
		13,30-15,10	PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3		IRA (2L) S. Mihalache B III 1
		15,20-17,00	Ingineria reglării automate IRA – proiect (2P) S. Mihalache B III 1		
		17,10-18,50			
		19,00-20,40			
	D 20.11	8,00-9,40	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2L) Bucur G. Sala BIV2		<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALA JI3</i>
		9,50-11,30	SCR (2L), Bucur G. Sala BIV2		<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALAJI3</i>
		11,40-13,20	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2P) Bucur G. Sala BIV2		
		13,30-15,10	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2P) Bucur G. Sala BIV2		
		15,20-17,00			
		17,10-18,50			
		19,00-20,40			

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ

Data planificată			Anul IV – 1 grupă	
			Grupa 10183 – 2 sg	
Săpt	Zi/data	Orele	Sg. A	Sg. B
8	V 25.11	15,20-17,00		
		17,10-18,50	<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALA JI3</i>	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2L) Bucur G. Sala BIV2
		19,00-20,40	<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALAJI3</i>	SCR (2L), Bucur G. Sala BIV2
	S 26.11	8,00-9,40	Ingineria reglării automate IRA (2L) S. Mihalache B III 1	Programarea aplicațiilor de timp real (2L), Zamfir F. Sala BII3
		9,50-11,30	IRA (2L) S. Mihalache B III 1	PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3
		11,40-13,20	PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3	Ingineria reglării automate IRA (2L) S. Mihalache B III 1
		13,30-15,10	PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3	IRA (2L) S. Mihalache B III 1
		15,20-17,00	Ingineria reglării automate IRA – proiect (2P) S. Mihalache B III 1	
		17,10-18,50		
		19,00-20,40		
	D 27.11	8,00-9,40	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2L) Bucur G. Sala BIV2	<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALA JI3</i>
		9,50-11,30	SCR (2L), Bucur G. Sala BIV2	<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALAJI3</i>
		11,40-13,20	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2P) Bucur G. Sala BIV2	
		13,30-15,10	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2P) Bucur G. Sala BIV2	
		15,20-17,00		
		17,10-18,50		
		19,00-20,40		

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ

Data planificată			Anul IV – 1 grupă	
			Grupa 10183 – 2 sg	
Săpt	Zi/dată	Orele	Sg. A	Sg. B
9	V 2.12	15,20-17,00		
		17,10-18,50		
		19,00-20,40		
	S 3.12	8,00-9,40		
		9,50-11,30		
		11,40-13,20		
		13,30-15,10		
		15,20-17,00		
		17,10-18,50		
		19,00-20,40		
		D 4.12	8,00-9,40	
	9,50-11,30			
	11,40-13,20			
	13,30-15,10			
	15,20-17,00			
	17,10-18,50			
	19,00-20,40			

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ

Data planificată			Anul IV – 1 grupă	
			Grupa 10183 – 2 sg	
Săpt	Zi/data	Orele	Sg. A	Sg. B
10	V 9.12	15,20-17,00		
		17,10-18,50		Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3
		19,00-20,40		Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3
	S 10.12	8,00-9,40	Ingineria reglării automate IRA (2L) S. Mihalache B III 1	Programarea aplicațiilor de timp real (2L), Zamfir F. Sala BII3
		9,50-11,30	IRA (2L) S. Mihalache B III 1	PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3
		11,40-13,20	PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3	Ingineria reglării automate IRA (2L) S. Mihalache B III 1
		13,30-15,10	PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3	IRA (2L) S. Mihalache B III 1
		15,20-17,00	Ingineria reglării automate IRA – proiect (2P) S. Mihalache B III 1	
		17,10-18,50		
		19,00-20,40		
	D 11.12	8,00-9,40	Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3	
		9,50-11,30	Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3	
		11,40-13,20		Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3
		13,30-15,10		Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3
		15,20-17,00		
		17,10-18,50		
		19,00-20,40		

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ

Data planificată			Anul IV – 1 grupă	
			Grupa 10183 – 2 sg	
Săpt	Zi/dată	Orele	Sg. A	Sg. B
11	V 16.12	15,20-17,00		
		17,10-18,50	Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3	
		19,00-20,40	Sisteme cu microprocesoare (2L) Zamfir Florin Sala BII3	
	S 17.12	8,00-9,40	Ingineria reglării automate IRA (2L) S. Mihalache B III 1	Programarea aplicațiilor de timp real (2L), Zamfir F. Sala BII3
		9,50-11,30	IRA (2L) S. Mihalache B III 1	PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3
		11,40-13,20	PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3	Ingineria reglării automate IRA (2L) S. Mihalache B III 1
		13,30-15,10	PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3	IRA (2L) S. Mihalache B III 1
		15,20-17,00	Ingineria reglării automate IRA – proiect (2P) S. Mihalache B III 1	
		17,10-18,50		
		19,00-20,40		
	D 18.12	8,00-9,40		
		9,50-11,30		
		11,40-13,20		
		13,30-15,10		
		15,20-17,00		
17,10-18,50				
19,00-20,40				
VACANȚĂ IARNĂ 19.12.2022 – 08.01.2023				

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ

Data planificată			Anul IV – 1 grupă			
			Grupa 10183 – 2 sg			
Săpt	Zi/dată	Orele	Sg. A	Sg. B		
12	V 13.01	15,20-17,00				
		17,10-18,50	<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALA JI3</i>	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2L) Bucur G. Sala BIV2		
		19,00-20,40	<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALAJI3</i>	SCR (2L), Bucur G. Sala BIV2		
	S 14.01	8,00-9,40	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2L) Bucur G. Sala BIV2		<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALA JI3</i>	
		9,50-11,30	SCR (2L), Bucur G. Sala BIV2		<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALAJI3</i>	
		11,40-13,20	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2P) Bucur G. Sala BIV2			
		13,30-15,10	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2P) Bucur G. Sala BIV2			
		15,20-17,00				
		17,10-18,50				
		19,00-20,40				
		D 15.01	8,00-9,40	<i>Ingineria reglării automate IRA (2L) S. Mihalache B III 1</i>		<i>Programarea aplicațiilor de timp real (2L), Zamfir F. Sala BII3</i>
			9,50-11,30	<i>IRA (2L) S. Mihalache B III 1</i>		<i>PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3</i>
	11,40-13,20		<i>PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3</i>		<i>Ingineria reglării automate IRA (2L) S. Mihalache B III 1</i>	
	13,30-15,10		<i>PATR (2L), Zamfir F. Sala BII3</i>		<i>IRA (2L) S. Mihalache B III 1</i>	
	15,20-17,00		<i>Ingineria reglării automate IRA – proiect (2P) S. Mihalache B III 1</i>			
	17,10-18,50					
	19,00-20,40					

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ

Data planificată			Anul IV – 1 grupă		
			Grupa 10183 – 2 sg		
Săpt	Zi/dată	Orele	Sg. A	Sg. B	
13	V 20.01	15,20-17,00			
		17,10-18,50	<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALA JI3</i>	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2L) Bucur G. Sala BIV2	
		19,00-20,40	<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALA JI3</i>	SCR (2L), Bucur G. Sala BIV2	
	S 21.01	8,00-9,40	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2L) Bucur G. Sala BIV2		<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALA JI3</i>
		9,50-11,30	SCR (2L), Bucur G. Sala BIV2		<i>Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALA JI3</i>
		11,40-13,20	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2P) Bucur G. Sala BIV2		
		13,30-15,10	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2P) Bucur G. Sala BIV2		
		15,20-17,00			
		17,10-18,50			
		19,00-20,40			
	D 22.01	8,00-9,40			
		9,50-11,30	Sisteme cu microprocesoare – VERIFICARE Zamfir Florin		
		11,40-13,20			
		13,30-15,10			
		15,20-17,00			
		17,10-18,50			
19,00-20,40					

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ

Data planificată			Anul IV – 1 grupă	
			Grupa 10183 – 2 sg	
Săpt	Zi/data	Orele	Sg. A	Sg. B
14	V 27.01	15,20-17,00		
		17,10-18,50		
		19,00-20,40		
	S 28.01	8,00-9,40		
		9,50-11,30	Ingineria reglării automate IRA – proiect (2P)- VERIFICARE S. Mihalache B III 1	
		11,40-13,20		
		13,30-15,10		
		15,20-17,00		
		17,10-18,50		
		19,00-20,40		
	D 29.01	8,00-9,40		
		9,50-11,30	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2P) Bucur G. Sala BIV2- VERIFICARE	
		11,40-13,20		
		13,30-15,10		
15,20-17,00				
17,10-18,50				
19,00-20,40				
PLANIFICARE VERIFICĂRI				
SESIUNE DE EXAMENE 30.01.2022 – 19.02.2023				

Intocmit: Responsabil D.I.D.I.F.R FACULTATEA IME, Conf. Dr. Ing. Popa Cristina

Data: