

CONDICĂ ACTIVITĂȚII DIDACTICE

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

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ
PROGRAM DE STUDII: AUTOMATICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

Anul universitar 2022- 2023/ sem. I

Data planificată			Anul IV – 1 grupă / 2 semigrupe	
			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	
	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		

**UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ
PROGRAM DE STUDII: AUTOMATICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

Anul universitar 2022- 2023/ sem. I

Data planificată			Anul IV – 1 grupă / 2 semigrupe	
			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		
	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		

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ
PROGRAM DE STUDII: AUTOMATICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

Anul universitar 2022- 2023/ sem. I

Data planificată			Anul IV – 1 grupă / 2 semigrupe	
			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	
	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		

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ
PROGRAM DE STUDII: AUTOMATICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

Anul universitar 2022- 2023/ sem. I

Data planificată			Anul IV – 1 grupă / 2 semigrupe	
			Grupa 10183 – 2 sg	
Săpt	Zi/dată	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		
	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		

Data planificată			Anul IV – 1 grupă / 2 semigrupe	
			Grupa 10183 – 2 sg	
Săpt	Zi/dată	Orele	Sg. A	Sg. B
7	V 18.11	15,20-17,00		
		17,10-18,50	Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALA JI3	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2L) Bucur G. Sala BIV2
		19,00-20,40	Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALAJI3	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	
	D 20.11	8,00-9,40	SISTEME DE CONDUCERE A ROBOTILOR SCR (2L) Bucur G. Sala BIV2	Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALA JI3
		9,50-11,30	SCR (2L), Bucur G. Sala BIV2	Transmisia datelor (2L) , CANGEA O. SALAJI3
		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		

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ
PROGRAM DE STUDII: AUTOMATICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

Anul universitar 2022- 2023/ sem. I

Data planificată			Anul IV – 1 grupă / 2 semigrupe	
			Grupa 10183 – 2 sg	
Săpt	Zi/dată	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	
	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		

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
 DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ
 PROGRAM DE STUDII: AUTOMATICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

Anul universitar 2022- 2023/ sem. I

Data planificată			Anul IV – 1 grupă / 2 semigrupe	
			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 UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ
PROGRAM DE STUDII: AUTOMATICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ**

Anul universitar 2022- 2023/ sem. I

Data planificată			Anul IV – 1 grupă / 2 semigrupe	
			Grupa 10183 – 2 sg	
Săpt	Zi/dată	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	
	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		

Data planificată			Anul IV – 1 grupă / 2 semigrupe	
			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	
	D 18.12	8,00-9,40		
		9,50-11,30		
		11,40-13,20		
13,30-15,10				
15,20-17,00				
VACANȚĂ IARNĂ 19.12.2022 – 08.01.2023				

Data planificată			Anul IV – 1 grupă / 2 semigrupe	
			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		
	D 15.01	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	

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI UNIVERSITATEA PETROL-GAZE DIN PLOIEȘTI
DEPARTAMENTUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT LA DISTANȚĂ ȘI CU FRECVENȚĂ REDUSĂ
PROGRAM DE STUDII: AUTOMATICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

Anul universitar 2022- 2023/ sem. I

Data planificată			Anul IV – 1 grupă / 2 semigrupe	
			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. SALAJI3</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. 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		
	D 22.01	8,00-9,40		
		9,50-11,30	Sisteme cu microprocesoare – VERIFICARE Zamfir Florin SALA I P 3	
		11,40-13,20		
		13,30-15,10		
		15,20-17,00		

Data planificată			Anul IV – 1 grupă / 2 semigrupe	
			Grupa 10183 – 2 sg	
Săpt	Zi/dată	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		
	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		
				PLANIFICARE VERIFICĂRI
			SESIUNE DE EXAMENE 30.01.2022 – 19.02.2023	