

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE din PLOIEȘTI
 FACULTATEA: INGINERIE MECANICĂ ȘI ELECTRICĂ
 Departamentul: INGINERIE MECANICĂ
 Domeniul: INGINERIE MECANICĂ
 Programul de master: INGINERIA EXPLOATARII OPTIMALE A UTLAJULUI PETROLIER-IEOUP
 Studii universitare de MASTER, CURSURI – ZI

**Planificarea activităților didactice
 pe module în anul universitar 2024-2025 gr. 11307
 Anul I - semestrul 1**

Data	Ziua	Orele	Modulul (denumirea disciplinei)
SĂPT. 1 / 17 Etica si integritate academica, curs , A. Drumeanu EI3			
30.09.2024	Luni	17,10-18,50	Etica si integritate academica, curs, 02/14, ED10, A. Drumeanu
		19,00-20,40	Etica si integritate academica, curs, 04/14, ED10, A. Drumeanu
01.10.2024	Marti	17,10-18,50	Etica si integritate academica, curs, 06/14, ED10, A. Drumeanu
		19,00-20,40	Etica si integritate academica, curs, 08/14, ED10, A. Drumeanu
02.10.2024	Miercuri	15,20-17,00	Etica si integritate academica, curs, 10/14, ED10, A. Drumeanu
		17,10-18,50	Etica si integritate academica, curs, 12/14, ED10, A. Drumeanu
		19,00-20,40	Etica si integritate academica, curs, 14/14, ED10, A. Drumeanu
03.10.2024	Joi	19,00-20,40	
		17,10-18,50	
04.10.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică profesională 1
		19,00-20,40	Practică profesională 1
SAPT. 2 / 17 Metodologia cercetării teoretice si experimentale, curs G. Ionescu ED10			
07.10.2024	Luni	19,00-20,40	VERIFICARE la Etica si integritate academica, EI3, A. Drumeanu
08.10.2024	Marti	17,10-18,50	Metodologia cercetării teoretice si experimentale, curs, 02/14, ED10, G. Ionescu
		19,00-20,40	Metodologia cercetării teoretice si experimentale, curs, 04/14, ED10, G. Ionescu
09.10.2024	Miercuri	17,10-18,50	Metodologia cercetării teoretice si experimentale, curs, 06/14, ED10, G. Ionescu
		19,00-20,40	Metodologia cercetării teoretice si experimentale, curs, 08/14, ED10, G. Ionescu
10.10.2024	Joi	15,20-17,00	Metodologia cercetării teoretice si experimentale, curs, 10/14, ED10, G. Ionescu
		17,10-18,50	Metodologia cercetării teoretice si experimentale, curs, 12/14, ED10, G. Ionescu
		19,00-20,40	Metodologia cercetării teoretice si experimentale, curs, 14/14, ED10, G. Ionescu
11.10.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică profesională
		19,00-20,40	Practică profesională
SAPT. 3 / 17 Tehnologii avansate in fabricarea utilajului petrolier, curs, I. Ramadan, C II.4			
14.10.2024	Luni	15,20-17,00	Tehnologii avansate in fabricarea utilajului petrolier – curs, 02/28 Nae Ion
		17,10-18,50	Tehnologii avansate in fabricarea utilajului petrolier – curs, 04/28 Nae Ion
		19,00-20,40	Tehnologii avansate in fabricarea utilajului petrolier – curs, 06/28 Nae Ion
15.10.2024	Marti	17,10-18,50	Tehnologii avansate in fabricarea utilajului petrolier – curs, 08/28 Nae Ion
		19,00-20,40	Tehnologii avansate in fabricarea utilajului petrolier – curs, 10/28 Nae Ion
16.10.2024	Miercuri	17,10-18,50	Tehnologii avansate in fabricarea utilajului petrolier – curs, 12/28 Nae Ion
		19,00-20,40	Tehnologii avansate in fabricarea utilajului petrolier – curs, 14/28 Nae Ion
17.10.2024	Joi	17,10-18,50	Tehnologii avansate in fabricarea utilajului petrolier – curs, 16/28 Nae Ion
		19,00-20,40	Tehnologii avansate in fabricarea utilajului petrolier – curs, 18/28 Nae Ion
18.10.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică profesională
		19,00-20,40	Practică profesională
SAPT. 4 / 17 Metodologia cercetării teoretice si experimentale, sem., G. Ionescu			
21.10.2024	Luni	15,20-17,00	Metodologia cercetării teoretice si experimentale sem ,2/14, G. Ionescu
		17,10-18,50	Metodologia cercetării teoretice si experimentale sem , 4/14, G. Ionescu
		19,00-20,40	Metodologia cercetării teoretice si experimentale sem ,6/14, G. Ionescu
22.10.2024	Marti	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
23.10.2024	Miercuri	17,10-18,50	Metodologia cercetării teoretice si experimentale sem , 8/14, G. Ionescu
		19,00-20,40	Metodologia cercetării teoretice si experimentale sem ,10 /14, G. Ionescu

24.10.2024	Joi	17,10-18,50	Metodologia cercetării teoretice și experimentale sem , 12/14, G. Ionescu
		19,00-20,40	Metodologia cercetării teoretice și experimentale sem ,14 /14, G. Ionescu
25.10.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică profesională
		19,00-20,40	Practică profesională
SAPT. 5 / 17 Tehnologii avansate în fabricarea utilajului petrolier, I. Ramadan, C II.4			
28.10.2024	Luni	17,10-18,50	Tehnologii avansate în fabricarea utilajului petrolier – lab, 02/14, ,Nae Ion
		19,00-20,40	Tehnologii avansate în fabricarea utilajului petrolier – lab, 04/14, ,Nae Ion
29.10.2024	Marti	17,10-18,50	Tehnologii avansate în fabricarea utilajului petrolier – lab, 06/14, Nae Ion
		19,00-20,40	Tehnologii avansate în fabricarea utilajului petrolier – lab, 08/14, ,Nae Ion
30.10.2024	Miercuri	17,10-18,50	Tehnologii avansate în fabricarea utilajului petrolier – curs, 20/28 Nae Ion
		19,00-20,40	Tehnologii avansate în fabricarea utilajului petrolier – curs, 22/28 Nae Ion
31.10.2024	Joi	15.20-17.00	Tehnologii avansate în fabricarea utilajului petrolier – curs, 24/28 Nae Ion
		17,10-18,50	Tehnologii avansate în fabricarea utilajului petrolier – curs, 26/28 Nae Ion
		19,00-20,40	Tehnologii avansate în fabricarea utilajului petrolier – curs, 28/28 Nae Ion
01.11.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică profesională
		19,00-20,40	Practică profesională
SAPT. 6 / 17 Tehnologii avansate în fabricarea utilajului petrolier, I. Ramadan, C II.4			
04.11.2024	Luni	17,10-18,50	Tehnologii avansate în fabricarea utilajului petrolier – lab, 10/14, EI3,Nae Ion
		19,00-20,40	Tehnologii avansate în fabricarea utilajului petrolier – lab, 12/14, EI3,Nae Ion
05.11.2024	Marti	17,10-18,50	Tehnologii avansate în fabricarea utilajului petrolier – lab, 14/14, EI3,Nae Ion
		19,00-20,40	
06.11.2024	Miercuri	14.00	VERIFICARE la Metodologia cercetării teoretice și experimentale, ED10, G. Ionescu
07.11.2024	Joi	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
08.11.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică profesională
		19,00-20,40	Practică profesională
SAPT. 7 / 17			
11.11.2024	Luni	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
12.11.2024	Marti	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
13.11.2024	Miercuri	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
14.11.2024	Joi	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
15.11.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică profesională
		19,00-20,40	Practică profesională
SAPT. 8 / 17			
18.11.2024	Luni	15.20-17.00	
		17,10-18,50	
		19,00-20,40	
19.11.2024	Marti	15.20-17.00	
		17,10-18,50	
		19,00-20,40	
20.11.2024	Miercuri	15.20-17.00	
		17,10-18,50	
		19,00-20,40	
21.11.2024	Joi		
22.11.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică profesională
		19,00-20,40	Practică profesională
SAPT. 9 / 17 Logistica în exploatarea utilajului petrolier STAN MARIUS CI2			
25.11.2024	Luni	15,20-17,00	Logistica în exploatarea utilajului petrolier– curs, 04/28
		17,10-18,50	Logistica în exploatarea utilajului petrolier– curs, 06/28
26.11.2024	Marti	19,00-20,40	Logistica în exploatarea utilajului petrolier– seminar, 12/28
		17,10-18,50	
27.11.2024	Miercuri	15.20-17.00	Logistica în exploatarea utilajului petrolier– seminar, 02/28
		15.20-17.00	Logistica în exploatarea utilajului petrolier– seminar, 04/28
		19,00-20,40	Logistica în exploatarea utilajului petrolier– seminar, 06/28

28.11.2024	Joi		
29.11.2024	Vineri		
SAPT. 10 / 17 Logistica in exploatarea utilajului petrolier STAN MARIUS CI2			
02.12.2023	Luni	15.00	EXAMEN la Tehnologi avansate in fabricarea utilajului petrolier, Ramadan I, C II.4
03.12.2024	Marti	15,20-17,00	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– curs, 02/28
		17,10-18,50	
		19,00-20,40	
04.12.2024	Miercuri	15,20-17,00	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– curs, 08/28
		17,10-18,50	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– curs, 10/28
		19,00-20,40	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– curs, 12/28
05.12.2024	Joi	15,20-17,00	
		17,10-18,50	
		19,00-20,40	
06.12.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică profesională
		19,00-20,40	Practică profesională
SAPT. 11 / 17 Logistica in exploatarea utilajului petrolier STAN MARIUS CI2			
09.12.2024	Luni	15,20-17,00	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– seminar, 10/28
		17,10-18,50	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– curs, 14/28
		19,00-20,40	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– curs, 16/28
10.12.2024	Marti	15,20-17,00	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– seminar, 08/28
		17,10-18,50	
		19,00-20,40	
11.12.2024	Miercuri	17,10-18,50	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– curs, 18/28
		19,00-20,40	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– curs, 20/28
12.12.2024	Joi	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
13.12.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică profesională
		19,00-20,40	Practică profesională
SAPT. 12 / 17 Logistica in exploatarea utilajului petrolier STAN MARIUS CI2			
16.12.2024	Luni	15,20-17,00	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– seminar, 18/28
		17,10-18,50	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– curs, 22/28
		19,00-20,40	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– seminar, 20/28
17.12.2024	Marti	17,10-18,50	
		19,00-20,40	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– curs, 24/28
18.12.2024	Miercuri	17,10-18,50	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– seminar, 22/28
		19,00-20,40	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– seminar, 24/28
19.12.2024	Joi	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
20.12.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică profesională
		19,00-20,40	Practică profesională
VACANTA IARNA 21.12.2024 – 12.01.2025			
SAPT. 13 / 17			
13.01.2025	Luni	15,20-17,00	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– seminar, 26/28
		17,10-18,50	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– curs, 26/28
		19,00-20,40	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– seminar, 28/28
14.01.2025	Marti	17,10-18,50	
		19,00-20,40	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– seminar, 14/28
15.01.2025	Miercuri	15,20-17,00	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– curs, 28/28
		17,10-18,50	Logistica in exploatarea utilajului petrolier– seminar, 16/28
		19,00-20,40	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – curs, 10/28
16.01.2025	Joi		
16.01.2025	Vineri	17,10-18,50	Practică profesională
		19,00-20,40	Practică profesională
SAPT. 14 / 17 Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier, CI2, Iamandei Aurelian			
20.01.2025	Luni	14.00	Logistica in exploatarea utilajului petrolier, EXAMEN, CI2
21.01.2025	Marti	17,10-18,50	
		19,00-20,40	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – curs, 04/28
22.01.2025	Miercuri	15,20-17,00	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – curs, 06/28
		17,10-18,50	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – curs, 08/28
		19,00-20,40	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – curs, 12/28
23.01.2025	Joi	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
24.01.2025	Vineri	17,10-18,50	Practică profesională
		19,00-20,40	Practică profesională

SAPT. 15 / 17 Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier, CI2, Iamandei Aurelian			
27.01.2025	Luni	15,10-17,00	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – laborat, 06/28
		17,10-18,50	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – laborat, 08/28
		19,00-20,40	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – curs, 02/28
28.01.2025	Marti	17,10-18,50	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – laborat, 10/28
		19,00-20,40	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – laborat, 12/28
29.01.2025	Miercuri	17,10-18,50	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – curs, 14/28
		19,00-20,40	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – curs, 16/28
30.01.2025	Joi	17,10-18,50	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – laborat, 14/28
		19,00-20,40	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – laborat, 16/28
31.01.2025	Vineri	17,10-18,50	Practică profesională
		19,00-20,40	Practică profesională
SAPT. 16 / 17 Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier CI2, Iamandei Aurelian			
03.02.2025	Luni	17,10-18,50	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – laborat, 18/28
		19,00-20,40	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – laborat, 20/28
04.02.2025	Marti	17,10-18,50	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – curs, 18/28
		19,00-20,40	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – curs, 20/28
05.02.2025	Miercuri	17,10-18,50	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – laborat, 22/28
		19,00-20,40	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – laborat, 24/28
06.02.2025	Joi	17,10-18,50	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – curs, 26/28
		19,00-20,40	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – curs, 28/28
07.02.2025	Vineri	17,10-18,50	Practică profesională
		19,00-20,40	Practică profesională
SAPT. 17 / 17 Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier, CI2, Iamandei Aurelian			
10.02.2025	Luni	17,10-18,50	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – laborat, 26/28
		19,00-20,40	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – laborat, 28/28
11.02.2025	Marti	17,10-18,50	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – curs, 18/28
		19,00-20,40	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – curs, 22/28
12.02.2025	Miercuri	17,10-18,50	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – laborat, 02/28
		19,00-20,40	Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier – laborat, 04/28
13.02.2025	Joi	14,00	EXAMEN la Ingineria exploatarii optimale a utilajului petrolier , Iamandei Aurelian, CI 2
16.02.2025	Vineri	14,00	VERIFICARE la Practica profesională 1, Stan Marius

RECTOR, Conf. dr. ing. Alin Dinita	Decan, Facultatea IME, Conf. dr. ing. Badicioiu Marius	Director departament, Inginerie Mecanică, Şef lucr. dr. ing. Niculae Georgeta Claudia	Intocmit orar master IEOP, Conf. dr. ing. Stan Marius
---------------------------------------	---	--	--