

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

**Planificarea activităților didactice
 pe module în anul universitar 2024-2025 gr. 11306
 Anul II - semestrul 1**

Data	Ziua	Orele	Modulul (denumirea disciplinei)
SĂPT. 1 / 17 Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), RAMADAN IBRAHIM, CII 4			
30.10.2023	Luni	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
01.10.2024	Marti	17,10-18,50	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), laborator02/28
		19,00-20,40	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), laborator04/28
02.10.2024	Miercuri	15,20-17,00	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), laborator06/28
		17,10-18,50	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), laborator08/28
		19,00-20,40	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), laborator10/28
03.10.2024	Joi	17,10-18,50	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), CURS10/28
		19,00-20,40	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), CURS12/28
04.10.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică (lucrare de disertație)
		19,00-20,40	Practică (lucrare de disertație)
SĂPT. 2 / 17 Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), RAMADAN IBRAHIM, CII 4			
07.10.2023	Luni	15,20-17,00	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), CURS 02/28
		17,10-18,50	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP) , CURS 04/28
		19,00-20,40	
08.10.2023	Marti	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
09.10.2023	Miercuri		
		17,10-18,50	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), CURS14/28
		19,00-20,40	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), CURS 16/28
10.10.2023	Joi	17,10-18,50	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), CURS 6/28
		19,00-20,40	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), CURS 8/28
11.10.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică (lucrare de disertație)
		19,00-20,40	Practică (lucrare de disertație)
SĂPT. 3 / 17 Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), RAMADAN IBRAHIM, CII 4			
14.10.2024	Luni	17,10-18,50	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), CURS 18/28

		19,00-20,40	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), CURS 20/28
15.10.2024	Marti	17,10-18,50	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), CURS 22/28
		19,00-20,40	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), CURS 24/28
16.10.2024	Miercuri	15,20-17,00	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), laborator 12/28
		17,10-18,50	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), laborator 14/28
		19,00-20,40	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), laborator 16/28
17.10.2024	Joi	17,10-18,50	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), CURS 26/28
		19,00-20,40	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), CURS 28/28
18.10.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică (lucrare de disertație)
		19,00-20,40	Practică (lucrare de disertație)
SĂPT. 4 / 17 Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), RAMADAN IBRAHIM, CII 4 Ingineria asistată se calculator (IAC) Prof. dr. ing. IONUȚ LAMBRESCU SALA ED. 10			
21.10.2024	Luni	15,20-17,00	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), laborator 18/28
		17,10-18,50	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), laborator 20/28
		19,00-20,40	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), laborator 22/28
22.10.2024	Marti	15,20-17,00	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), laborator 24/28
		17,10-18,50	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), laborator 26/28
		19,00-20,40	Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), laborator 28/28
23.10.2024	Miercuri	15,20-17,00	Ingineria asistată se calculator CURS 20/28
		17,10-18,50	Ingineria asistată se calculator CURS 22/28
		19,00-20,40	Ingineria asistată se calculator CURS 24/28
24.10.2024	Joi	15,20-17,00	
		17,10-18,50	
		19,00-20,40	
25.10.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică (lucrare de disertație)
		19,00-20,40	Practică (lucrare de disertație)
SĂPT. 5 / 17 Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), RAMADAN IBRAHIM, CII 4 Ingineria asistată se calculator (IAC) Prof. dr. ing. Ionuț Lambrescu sala ED. 10			
28.10.2024	Luni	14,00	EXAMEN la Tehnologii de recondiționare a utilajului petrolier(TRUP), C II 4, RAMADAN IBRAHIM
29.11.2024	Marti	15,20-17,00	Ingineria asistată se calculator CURS 14/28
		17,10-18,50	Ingineria asistată se calculator LABORATOR08/28
		19,00-20,40	Ingineria asistată se calculator LABORATOR04/28
30.11.2024	Miercuri	15,20-17,00	Ingineria asistată se calculator CURS04/28
		17,10-18,50	Ingineria asistată se calculator LABORATOR 06/28
		19,00-20,40	Ingineria asistată se calculator CURS 02/28
31.11.2024	Joi	15,20-17,00	
		17,10-18,50	
		19,00-20,40	
01.11.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică (lucrare de disertație)
		19,00-20,40	Practică (lucrare de disertație)
SĂPT. 6 / 17 Ingineria asistată se calculator (IAC) Prof. dr. ing. Ionuț Lambrescu sala ED. 10			
04.11.2024	Luni	15,20-17,00	
		17,10-18,50	
		19,00-20,40	

05.11.2024	Marti	15,20-17,00	Ingineria asistata se calculator LABORATOR 02/28
		17,10-18,50	Ingineria asistata se calculator CURS 02/28
		19,00-20,40	Ingineria asistata se calculator LABORATOR 04/28
06.11.2024	Miercuri	15,20-17,00	Ingineria asistata se calculator CURS 04/28
		17,10-18,50	Ingineria asistata se calculator CURS 06/28
		19,00-20,40	Ingineria asistata se calculator CURS 08/28
		19,00-20,40	Ingineria asistata se calculator CURS 10/28
07.11.2024	Joi	15,20-17,00	
		17,10-18,50	
		19,00-20,40	
08.11.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică (lucrare de disertație)
		19,00-20,40	Practică (lucrare de disertație)
SĂPT. 7 / 17		Ingineria asistata se calculator (IAC) Prof. dr. ing. Ionuț Lambrescu sala ED. 10	
11.11.2024	Luni	15,20-17,00	
		17,10-18,50	
		19,00-20,40	
12.11.2024	Marti	15,20-17,00	Ingineria asistata se calculator LABORATOR 06/28
		17,10-18,50	Ingineria asistata se calculator CURS12/28
		19,00-20,40	Ingineria asistata se calculator LABORATOR 08/28
13.11.2024	Miercuri	15,20-17,00	Ingineria asistata se calculator CURS 14/28
		17,10-18,50	Ingineria asistata se calculator CURS 16/28
		19,00-20,40	Ingineria asistata se calculator CURS 18/28
14.11.2024	Joi	15,20-17,00	
		17,10-18,50	
		19,00-20,40	
15.11.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică (lucrare de disertație)
		19,00-20,40	Practică (lucrare de disertație)
SĂPT. 8 / 17		Ingineria asistata de calculator (IAC)	
18.11.2024	Luni	15,20-17,00	
		17,10-18,50	
		19,00-20,40	
19.11.2024	Marti	15,20-17,00	Ingineria asistata se calculator LABORATOR 10/28
		17,10-18,50	Ingineria asistata se calculator LABORATOR 12/28
		19,00-20,40	Ingineria asistata se calculator LABORATOR 14/28
20.11.2024	Miercuri	15,20-17,00	Ingineria asistata se calculator LABORATOR 16/28
		17,10-18,50	Ingineria asistata se calculator LABORATOR 18/28
		19,00-20,40	Ingineria asistata se calculator LABORATOR 20/28
21.11.2024	Joi	15,20-17,00	
		17,10-18,50	
		19,00-20,40	
22.11.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică (lucrare de disertație)
		19,00-20,40	Practică (lucrare de disertație)
SĂPT. 9 / 17		Integrarea managementului calitatii in analizele de risc CASEN PANAITESCU	
23.11.2024	Luni	15,20-17,00	
		17,10-18,50	
		19,00-20,40	
26.11.2024	Marti	15,20-17,00	Ingineria asistata se calculator LABORATOR 22/28
		17,10-18,50	Ingineria asistata se calculator CURS 26/28
		19,00-20,40	Ingineria asistata se calculator CURS 28/28
27.11.2024	Miercuri	15,20-17,00	Ingineria asistata se calculator LABORATOR 24/28
		17,10-18,50	Ingineria asistata se calculator LABORATOR 26/28
		19,00-20,40	Ingineria asistata se calculator LABORATOR 28/28
28.11.2024	Joi		
29.12.2024	Vineri	14.00	EXAMEN Ingineria asistata se calculator (IAC) Prof. dr. ing. Ionuț Lambrescu sala ED. 10
		17,10-18,50	Practică (lucrare de disertație)
		19,00-20,40	Practică (lucrare de disertație)

SĂPT. 10 / 17 Monitorizarea, diagnoza si mentenanta sistemelor tehnologice petroliere - proiect, EI3, Ionescu G.			
02.12.2024	Luni	17,10-18,50	Integrareamanagementuluicalitatii in analizele de risc– seminar, 02/28
		19,00-20,40	Integrareamanagementuluicalitatii in analizele de risc– seminar, 04/28
03.12.2024	Marti	15,20-17,00	Monitorizarea, diagnoza si mentenanta sistemelor tehnologice petroliere – proiect, EI3, 02/28, Ionescu G.
		17,10-18,50	Monitorizarea, diagnoza si mentenanta sistemelor tehnologice petroliere – proiect, EI3, 04/28, Ionescu G.
		19,00-20,40	Monitorizarea, diagnoza si mentenanta sistemelor tehnologice petroliere – proiect, EI3, 06/28, Ionescu G.
04.12.2024	Miercuri	15,20-17,00	Monitorizarea, diagnoza si mentenanta sistemelor tehnologice petroliere – proiect, EI3, 08/28, Ionescu G.
		17,10-18,50	Monitorizarea, diagnoza si mentenanta sistemelor tehnologice petroliere – proiect, EI3, 10/28, Ionescu G.
		19,00-20,40	Monitorizarea, diagnoza si mentenanta sistemelor tehnologice petroliere – proiect, EI3, 12/28, Ionescu G.
05.12.2024	Joi	15,20-17,00	Monitorizarea, diagnoza si mentenanta sistemelor tehnologice petroliere – proiect, EI3, 14/28, Ionescu G.
		17,10-18,50	Monitorizarea, diagnoza si mentenanta sistemelor tehnologice petroliere – proiect, EI3, 16/28, Ionescu G.
		19,00-20,40	Monitorizarea, diagnoza si mentenanta sistemelor tehnologice petroliere – proiect, EI3, 18/28, Ionescu G.
06.12.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică (lucrare de disertație)
		19,00-20,40	Practică (lucrare de disertație)
SĂPT. 11 / 17 Integrarea managementului calitatii in analizele de risc CASEN PANAITESCU			
09.12.2024	Luni	15,20-17,00	
		17,10-18,50	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– curs, 02/28
		19,00-20,40	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– curs, 04/28
10.12.2024	Marti	15,20-17,00	Monitorizarea, diagnoza si mentenanta sistemelor tehnologice petroliere – proiect, EI3, 20/28, Ionescu G.
		17,10-18,50	Monitorizarea, diagnoza si mentenanta sistemelor tehnologice petroliere – proiect, EI3, 22/28, Ionescu G.
		19,00-20,40	Monitorizarea, diagnoza si mentenanta sistemelor tehnologice petroliere – proiect, EI3, 24/28, Ionescu G.
11.12.2024	Miercuri	15,20-17,00	
		17,10-18,50	Monitorizarea, diagnoza si mentenanta sistemelor tehnologice petroliere – proiect, EI3, 26/28, Ionescu G.
		19,00-20,40	Monitorizarea, diagnoza si mentenanta sistemelor tehnologice petroliere – proiect, EI3, 28/28, Ionescu G.
12.12.2024	Joi	17,10-18,50	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– curs, 6/28
		19,00-20,40	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– curs, 8/28
13.12.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică (lucrare de disertație)
		19,00-20,40	Practică (lucrare de disertație)
SĂPT. 12 / 17 Integrarea managementului calitatii in analizele de risc CASEN PANAITESCU			
16.12.2024	Luni	14.00	SUSTINRE PROIECT la Monitorizarea, diagnoza si mentenanta sistemelor tehnologice petroliere – proiect, EI3
17.12.2024	Marti	17,10-18,50	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– seminar, 06/28
		19,00-20,40	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– seminar, 8/28
18.12.2024	Miercuri	15,20-17,00	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– seminar, 10/28
		17,10-18,50	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– curs, 10/28

		19,00-20,40	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– curs, 12/28
19.21.2024	Joi	17,10-18,50	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– seminar, 12/28
		19,00-20,40	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– seminar, 14/28
20.12.2024	Vineri	17,10-18,50	Practică (lucrare de disertație)
		19,00-20,40	Practică (lucrare de disertație)
			VACANTA IARNA 21.12.2024 – 12.01.2025
SĂPT. 13 / 17 Integrarea managementului calitatii in analizele de risc CASEN PANAITESCU			
13.01.2025	Luni	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
14.01.2025	Marti	17,10-18,50	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– curs, 14/28
		19,00-20,40	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– curs, 16/28
15.01.2025	Miercuri	17,10-18,50	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– seminar, 16/28
		19,00-20,40	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– seminar , 18/28
16.01.2025	Joi	15,20-17,00	
		17,10-18,50	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– curs, 18/28
		19,00-20,40	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– curs, 20/28
17.01.2025	Vineri	17,10-18,50	Practică (lucrare de disertație)
		19,00-20,40	Practică (lucrare de disertație)
SĂPT. 14 / 17 Integrarea managementului calitatii in analizele de risc CASEN PANAITESCU			
20.01.2025	Luni	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
21.01.2025	Marti	17,10-18,50	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– seminar, 18/28
		19,00-20,40	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– seminar, 20/28
22.01.2025	Miercuri	15,20-17,00	
		17,10-18,50	
		19,00-20,40	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– curs, 22/28
23.01.2025	Joi	17,10-18,50	
		19,00-20,40	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– curs, 24/28
24.01.2025	Vineri	17,10-18,50	Practică (lucrare de disertație)
		19,00-20,40	Practică (lucrare de disertație)
SĂPT. 15 / 17 Integrarea managementului calitatii in analizele de risc CASEN PANAITESCU			
27.01.2025	Luni	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
28.01.2025	Marti	17,10-18,50	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– seminar, 22/28
		19,00-20,40	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– seminar, 24/28
29.02.2025	Miercuri	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
30.02.2025	Joi	15,20-17,00	
		17,10-18,50	
		19,00-20,40	
31.02.2025	Vineri	17,10-18,50	Practică (lucrare de disertație)
		19,00-20,40	Practică (lucrare de disertație)
SĂPT. 16 / 17 Integrarea managementului calitatii in analizele de risc CASEN PANAITESCU			
03.02.2025	Luni	15,20-17,00	
		17,10-18,50	
		19,00-20,40	
04.02.2025	Marti	17,10-18,50	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– seminar, 26/28
		19,00-20,40	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc– seminar, 28/28
05.02.2025	Miercuri	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
06.02.2025	Joi	14.00	
07.02.2025	Vineri	17,10-18,50	Practică (lucrare de disertație)
		19,00-20,40	Practică (lucrare de disertație)

SĂPT. 17 / 17 Integrarea managementului calitatii in analizele de risc CASEN PANAITESCU			
10.02.2025	Luni	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
11.02.2025	Marti	17,10-18,50	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc- curs, 26/28
		19,00-20,40	Integrarea managementului calitatii in analizele de risc- curs, 28/28
12.02.2025	Miercuri	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
13.02.2025	Joi	14.00	Examen Integrarea managementului calitatii in analizele de risc, CASEN PANAITESCU
14.02.2025	Vineri	17,10-18,50	Practică (lucrare de disertație) SUSTINERE
		19,00-20,40	Practică (lucrare de disertație) SUSTINERE

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