

UNIVERSITATEA PETROL-GAZE din PLOIEȘTI  
 FACULTATEA: INGINERIE MECANICĂ ȘI ELECTRICĂ  
 Departamentul: INGINERIE MECANICĂ  
 Domeniul: INGINERIE MECANICĂ  
 Programul de master: INGINERIA SISTEMELOR DE TRANSPORT ȘI DEPOZITARE A  
 HIDROCARBURILOR - ISTDH  
 Studii universitare de MASTER, CURSURI – ZI

## Planificarea activităților didactice pe module în anul universitar 2016-2017

### Anul I - semestrul 1

Data	Ziua	Orele	Modulul (denumirea disciplinei)
<b>SĂPT. 1 / 17</b>			
03.10.2016	Luni	15.20-17.00	Complemente de matematica, seminar, 02/14
		17,10-18,50	Complemente de matematica, curs, 02/14
		19,00-20,40	-
04.10.2016	Marți	15.20-17.00	Complemente de matematica, seminar, 04/14
		17,10-18,50	Complemente de matematica, curs, 04/14
		19,00-20,40	-
05.10.2016	Miercuri	17,10-18,50	Complemente de matematica, seminar, 06/14
		19,00-20,40	-
06.10.2016	Joi	15.20-17.00	Complemente de matematica, seminar, 08/14
		17,10-18,50	Complemente de matematica, curs, 06/14
		19,00-20,40	-
07.10.2016	Vineri	15.20-17.00	-
		17,10-18,50	Complemente de matematica, curs, 08/14
		19,00-20,40	-
<b>SĂPT. 2 / 17</b>			
10.10.2016	Luni	15.20-17.00	Complemente de matematica, seminar, 10/14
		17,10-18,50	Complemente de matematica, curs, 10/14
		19,00-20,40	-
11.10.2016	Marți	15.20-17.00	Complemente de matematica, seminar, 12/14
		17,10-18,50	Complemente de matematica, curs, 12/14
		19,00-20,40	-
12.10.2016	Miercuri	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
13.10.2016	Joi	15.20-17.00	Complemente de matematica, seminar, 14/14
		17,10-18,50	Complemente de matematica, curs, 14/14
		19,00-20,40	-
14.10.2016	Vineri	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
<b>SĂPT. 3 / 17</b>			
<b>17.10.2016</b>	<b>Luni</b>	<b>14.00</b>	<b>VERIFICARE la Complemente de matematic</b>
18.10.2016	Marți	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
19.10.2016	Miercuri	17,10-18,50	Metodologia cercetarii teoretice si experimentale, curs, 02/14, AT1, I. Nae
		19,00-20,40	Metodologia cercetarii teoretice si experimentale, curs, 04/14, AT1, I. Nae
20.10.2016	Joi	17,10-18,50	Metodologia cercetarii teoretice si experimentale, curs, 06/14, AT1, I. Nae
		19,00-20,40	Metodologia cercetarii teoretice si experimentale, curs, 08/14, AT1, I. Nae
21.10.2016	Vineri	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
<b>SĂPT. 4 / 17</b>			
24.10.2016	Luni	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
25.10.2016	Marți	17,10-18,50	Metodologia cercetarii teoretice si experimentale, curs, 10/14, AT1, I. Nae
		19,00-20,40	Metodologia cercetarii teoretice si experimentale, curs, 12/14, AT1, I. Nae

26.10.2016	Miercuri	17,10-18,50	Metodologia cercetarii teoretice si experimentale, curs, 14/14, AT1, I. Nae
		19,00-20,40	-
27.10.2016	Joi	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
28.10.2016	Vineri	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
<b>SĂPT. 5 / 17</b>			
<b>31.10.2016</b>	<b>Luni</b>	<b>14.00</b>	<b>VERIFICARE la Metodologia cercetării teoretice și experimentale</b>
01.11.2016	Marți	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
02.11.2016	Miercuri	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – curs, 02/28
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – curs, 04/28
03.11.2016	Joi	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – curs, 06/28
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – laborator, 02/14
04.11.2016	Vineri	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
<b>SĂPT. 6 / 17</b>			
07.11.2016	Luni	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – curs, 08/28, Ep4, M.G. Petrescu
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – laborator, 04/14, Ep4, M.G. Petrescu
08.11.2016	Marți	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – curs, 10/28, Ep4, M.G. Petrescu
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – curs, 12/28, Ep4, M.G. Petrescu
09.11.2016	Miercuri	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – curs, 14/28, Ep4, M.G. Petrescu
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – curs, 16/28, Ep4, M.G. Petrescu
10.11.2016	Joi	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – laborator, 06/14, Ep4, M.G. Petrescu
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – laborator, 08/14, Ep4, M.G. Petrescu
11.11.2016	Vineri	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
<b>SĂPT. 7 / 17</b>			
14.11.2016	Luni	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – curs, 18/28, Ep4, M.G. Petrescu
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – curs, 20/28, Ep4, M.G. Petrescu
15.11.2016	Marți	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – curs, 22/28, Ep4, M.G. Petrescu
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – curs, 24/28, Ep4, M.G. Petrescu
16.11.2016	Miercuri	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – laborator, 10/14, Ep4, M.G. Petrescu
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – laborator, 12/14, Ep4, M.G. Petrescu
17.11.2016	Joi	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – curs, 26/28, Ep4, M.G. Petrescu
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – curs, 28/28, Ep4, M.G. Petrescu
18.11.2016	Vineri	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
<b>SĂPT. 8 / 17</b>			
21.11.2016	Luni	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor – laborator, 14/14, Ep4, M.G. Petrescu
		19,00-20,40	-
22.11.2016	Marți	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
23.11.2016	Miercuri	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-

24.11.2016	Joi	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
<b>25.11.2016</b>	<b>Vineri</b>	<b>14,00</b>	<b>EXAMEN la Metode avansate de proiectare a sistemelor de depozitare a hidrocarburilor</b>
<b>SĂPT. 9 / 17</b>			
28.11.2016	Luni	17,10-18,50	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 02/28, CI14, A. Dinita</b>
		19,00-20,40	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 04/28, CI14, A. Dinita</b>
29.11.2016	Marți	17,10-18,50	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 06/28, CI14, A. Dinita</b>
		19,00-20,40	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 08/28, CI14, A. Dinita</b>
30.11.2016	Miercuri	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
01.12.2016	Joi	17,10-18,50	
		19,00-20,40	
02.12.2016	Vineri	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
<b>SĂPT. 10 / 17</b>			
05.12.2016	Luni	17,10-18,50	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 10/28, CI14, A. Dinita</b>
		19,00-20,40	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 12/28, CI14, A. Dinita</b>
06.12.2016	Marți	17,10-18,50	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 02/28, Ed3, A. Dumitrescu</b>
		19,00-20,40	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 04/28, Ed3, A. Dumitrescu</b>
07.12.2016	Miercuri	17,10-18,50	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 14/28, CI14, A. Dinita</b>
		19,00-20,40	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 16/28, CI14, A. Dinita</b>
08.12.2016	Joi	17,10-18,50	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 06/28, Ed3, A. Dumitrescu</b>
		19,00-20,40	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 08/28, Ed3, A. Dumitrescu</b>
09.12.2016	Vineri	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
<b>SĂPT. 11 / 17</b>			
12.12.2016	Luni	17,10-18,50	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 18/28, CI14, A. Dinita</b>
		19,00-20,40	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 20/28, CI14, A. Dinita</b>
13.12.2016	Marți	17,10-18,50	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 10/28, Ed3, A. Dumitrescu</b>
		19,00-20,40	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 12/28, Ed3, A. Dumitrescu</b>
14.12.2016	Miercuri	17,10-18,50	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, CI14, 22/28, A. Dinita</b>
		19,00-20,40	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, CI14, 24/28, A. Dinita</b>
15.12.2016	Joi	17,10-18,50	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 14/28, Ed3, A. Dumitrescu</b>
		19,00-20,40	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 16/28, Ed3, A. Dumitrescu</b>
16.12.2016	Vineri	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
<b>VACANTA DE IARNA 19.12.2016 – 15.01.2017</b>			
<b>SĂPT. 12 / 17</b>			
16.01.2017	Luni	17,10-18,50	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 26/28, CI14, A. Dinita</b>
		19,00-20,40	<b>Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 28/28, CI14, A. Dinita</b>

17.01.2017	Marți	17,10-18,50	Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 18/28, Ed3, A. Dumitrescu
		19,00-20,40	Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 20/28, Ed3, A. Dumitrescu
18.01.2017	Miercuri	17,10-18,50	Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 22/28, Ed3, A. Dumitrescu
		19,00-20,40	Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 24/28, Ed3, A. Dumitrescu
19.01.2017	Joi	17,10-18,50	Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 26/28, Ed3, A. Dumitrescu
		19,00-20,40	Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 28/28, Ed3, A. Dumitrescu
20.01.2017	Vineri	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
<b>SĂPT. 13 / 17</b>			
23.01.2017	Luni	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
24.01.2017	Marți	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
<b>25.01.2017</b>	<b>Miercuri</b>	<b>14,00</b>	<b>EXAMEN la Materiale și tehnologii avansate pentru fabricarea sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor</b>
26.01.2017	Joi	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 02/28, EI9, Gh. Dumitru
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 04/28, EI9, Gh. Dumitru
27.01.2017	Vineri	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
<b>SĂPT. 14 / 17</b>			
30.01.2017	Luni	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 02/28, EI9, Gh. Dumitru
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 04/28, EI9, Gh. Dumitru
31.01.2017	Marți	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 06/28, EI9, Gh. Dumitru
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 08/28, EI9, Gh. Dumitru
1.02.2017	Miercuri	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 06/28, EI9, Gh. Dumitru
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 08/28, EI9, Gh. Dumitru
2.02.2017	Joi	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 10/28, EI9, Gh. Dumitru
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 12/28, EI9, Gh. Dumitru
3.02.2017	Vineri	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
<b>SĂPT. 15 / 17</b>			
6.02.2017	Luni	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 10/28, EI9, Gh. Dumitru
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 12/28, EI9, Gh. Dumitru
7.02.2017	Marți	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 14/28, EI9, Gh. Dumitru
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 16/28, EI9, Gh. Dumitru
8.02.2017	Miercuri	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 14/28, EI9, Gh. Dumitru
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – laborator, 16/28, EI9, Gh. Dumitru
9.02.2017	Joi	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 18/28, EI9, Gh. Dumitru
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 20/28, EI9, Gh. Dumitru
10.02.2017	Vineri	17,10-18,50	-

		19,00-20,40	-
<b>SĂPT. 16 / 17</b>			
13.02.2017	Luni	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – <i>laborator</i> , 18/28, EI9, Gh. Dumitru
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – <i>laborator</i> , 20/28, EI9, Gh. Dumitru
14.02.2017	Marți	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 22/28, EI9, Gh. Dumitru
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 24/28, EI9, Gh. Dumitru
15.02.2017	Miercuri	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – <i>laborator</i> , 22/28, EI9, Gh. Dumitru
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – <i>laborator</i> , 24/28, EI9, Gh. Dumitru
16.02.2017	Joi	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 26/28, EI9, Gh. Dumitru
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – curs, 28/28, EI9, Gh. Dumitru
17.02.2017	Vineri	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
<b>SĂPT. 17 / 17</b>			
20.02.2017	Luni	17,10-18,50	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – <i>laborator</i> , 26/28, EI9, Gh. Dumitru
		19,00-20,40	Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor – <i>laborator</i> , 28/28, EI9, Gh. Dumitru
21.02.2017	Marți	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
22.02.2017	Miercuri	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
23.02.2017	Joi	17,10-18,50	-
		19,00-20,40	-
24.02.2017	Vineri	14,00	EXAMEN la Metode avansate de proiectare a sistemelor de conducte pentru transportul hidrocarburilor

RECTOR, Prof. dr. ing. Coloja P. M.	Decan, Facultatea IME, Conf. dr. ing. Popa I.	Director departament, Inginerie Mecanică, Prof. dr. ing. Nae I.	Responsabil program de master ISTDH, Prof. dr. ing. Dumitrescu A.
--	---	---	---