

2013/14 Tanév. 2. félév
Kőolaj és Földgáz Intézet

HÉTFŐ						
	MF2MPE	MF4MPE	MF2MSO	MF4MSO	MF4BMO	MF6BMO
8-9	-	-	Szénh.-felhasz. Dr. Szunyog István A2/24	Vállalati strat. Dr. Fülöp Gyula V. EA.	4. Idegen nyelv IOK A1/227.	A rezerv. mech. al. 2. Dr. Jobbik Anita VII. EA.
9-10	-	-	Szénh.-felhasz. Dr. Szunyog István A2/24	Vállalati strat. Dr. Fülöp Gyula V. EA.	5. Idegen nyelv IOK A1/227.	A rezerv. mech. al. 2. Dr. Jobbik Anita VII. EA.
10-11	Flow in Porous Media Dr. Bódi Tibor AFKI	-	Szénh.-felhasz. Dr. Szunyog István Gázlabor	Munkavéd. és Bizt.tech. Dr. Szabó Tibor A2/24	Építőanyagok Dr. Molnár József XXI. EA.	A rezerv. mech. al. 2. Dr. Jobbik Anita VII. EA.
11-12	Flow in Porous Media Dr. Bódi Tibor AFKI	-	Szénh.-felhasz. Dr. Szunyog István Gázlabor	Munkavéd. és Bizt.tech. Dr. Szabó Tibor A2/24	Építőanyagok Dr. Molnár József XXI. EA.	-
12-13	-	-	Szivattyúk Dr. Ladányi Gábor A2/24.	-	Geomechanika BSc Dr. Debreczeni Akos XIII. EA.	A szénh term alap 1. Dr. Turzó Zoltán A/2.10.
13-14	-	HSE in Petroleum Ind. Dr. Szabó Tibor VI. EA.	Szivattyúk Dr. Ladányi Gábor A2/24.	-	Geomechanika BSc Dr. Debreczeni Akos XIII. EA.	A szénh term alap 1. Dr. Turzó Zoltán A/2.10.
14-15	-	HSE in Petroleum Ind. Dr. Szabó Tibor VI. EA.	Földalatti ár. Anyagm.egy.Dr. Jobbik Anita AFKI	-	Mikroszkópos anyagvizsg Dr. Márai Ferenc FAT A3/302	A szénh term alap 1. Dr. Turzó Zoltán A/2.10.
15-16	-	-	Földalatti ár. Anyagm.egy.Dr. Jobbik Anita AFKI	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-	-

KEDD						
	MF2MPE	MF4MPE	MF2MSO	MF4MSO	MF4BMO	MF6BMO
8-9	Material Balance Dr. Bódi Tibor AFKI	-	Szénhidrogén-termelés Dr. Takács Gábor A2/10.	-	Elektrotechnika Dr. Radács László I. EA.	A mélyfúrás alapjai 2. BS Dr. Szabó Tibor VI. EA.
9-10	Material Balance Dr. Bódi Tibor AFKI	-	Szénhidrogén-termelés Dr. Takács Gábor A2/10.	-	Elektrotechnika Dr. Radács László I. EA.	A mélyfúrás alapjai 2. BS Dr. Szabó Tibor VI. EA.
10-11	Material Balance Dr. Bódi Tibor AFKI	Geothermal Energy Dr. Tóth Anikó Nóra A2/24.	Szénhidrogén-termelés Dr. Takács Gábor A2/10.	-	Numerikus módszerek MF BS Dr. Mészáros Józsefné dr.	A mélyfúrás alapjai 2. BS Dr. Szabó Tibor VI. EA.
11-12	Material Balance Dr. Bódi Tibor AFKI	Geothermal Energy Dr. Tóth Anikó Nóra A2/24.	Szénhidrogén-termelés Dr. Turzó Zoltán A2/10.	-	Numerikus módszerek MF BS Dr. Mészáros Józsefné dr.	-
12-13	Well Completion Design Dr. Szabó Tibor Mélyfúrási laboratórium	Geothermal Energy Dr. Tóth Anikó Nóra A2/24.	Szénhidrogén-termelés Dr. Turzó Zoltán A2/10.	-	Nyersanyagkutatás BS Dr. Földessy János XIII. EA.	Minőségirányítás BS Dr. Benke László V. EA.
13-14	Well Completion Design Dr. Szabó Tibor Mélyfúrási laboratórium	-	Szénhidrogén-elosztás Dr. Szunyog István VI. EA.	-	Nyersanyagkutatás BS Dr. Földessy János XIII. EA.	Minőségirányítás BS Dr. Benke László V. EA.
14-15	Well Completion Design Dr. Szabó Tibor Mélyfúrási laboratórium	-	Szénhidrogén-elosztás Dr. Szunyog István VI. EA.	-	Numerikus módszerek MF BS Dr. Agbeko Kwami	Gázelőkészítés BS Dr. Tóth Anikó Nóra VII. EA.
15-16	-	-	Szénhidrogén-elosztás Dr. Szunyog István VI. EA.	-	Numerikus módszerek MF BS Dr. Agbeko Kwami	Gázelőkészítés BS Dr. Tóth Anikó Nóra VII. EA.
16-17	-	-	Szénhidrogén-elosztás Dr. Szunyog István VI. EA.	-	-	-
17-18	-	-	-	-	Pénzügytan Süveges Gábor XXXII. EA.	-
18-19	-	-	-	-	Pénzügytan Süveges Gábor XXXII. EA.	-

SZERDA						
	MF2MPE	MF4MPE	MF2MSO	MF4MSO	MF4BMO	MF6BMO
8-9	Production Technol.Lab II. Dr. Turzó Zoltán A/2.10	-	Mélyfúrás és Kútkiképzés Dr. Szabó Tibor Mélyfúrási laboratórium	-	Gázipari jog BS A2/24.	-
9-10	Production Technol.Lab II. Dr. Turzó Zoltán A/2.10	-	Mélyfúrás és Kútkiképzés Dr. Szabó Tibor Mélyfúrási laboratórium	-	Gázipari jog BS A2/24.	-
10-11	Computer Applications I. Dr. Turzó Zoltán A/2.10.	-	Mélyfúrás és Kútkiképzés Dr. Szabó Tibor Mélyfúrási laboratórium	-	Ásványvagyon-gazdálkodás Dr. Mádai Ferenc FAT A3/303.	-
11-12	Computer Applications I. Dr. Turzó Zoltán A/2.10.	-	Mélyfúrás és Kútkiképzés Dr. Szabó Tibor Mélyfúrási laboratórium	-	Ásványvagyon-gazdálkodás Dr. Mádai Ferenc FAT A3/303.	-
12-13	-	-	Földgáztárolás Dr. Bódi Tibor A2/24.	-	Áramlástan BSC Dr. Tóth Anikó Nóra II. EA.	-
13-14	Artificial Lifting I. Dr. Takács Gábor A/2.10.	-	Földgáztárolás Dr. Bódi Tibor A2/24.	-	Áramlástan BSC Dr. Tóth Anikó Nóra II. EA.	Szénh szállít alap. 2. BS Dr. Tihanyi László VI. EA.
14-15	Artificial Lifting I. Dr. Takács Gábor A/2.10.	-	Földgázkereskedelem Horánszky Beáta A/2. fsz. 23. Gázlabor	Strat.menedzs. Marciniak Róbert XIII. EA.	Áramlástan BSC Dr. Tóth Anikó Nóra II. EA.	Szénh szállít alap. 2. BS Dr. Tihanyi László VI. EA.
15-16	Artificial Lifting I. Dr. Takács Gábor A/2.10.	-	Földgázkereskedelem Horánszky Beáta A/2. fsz. 23. Gázlabor	Strat.menedzs. Marciniak Róbert XIII. EA.	Áramlástan BSC Dr. Tóth Anikó Nóra II. EA.	Szénh szállít alap. 2. BS Dr. Tihanyi László VI. EA.
16-17	Graduate research seminar Dr. Mádai Ferenc FAT A1/317.	-		-	Basic Concept of Geology	Fizikai kémia Némethné Dr.Sóvágó Judit II. EA.
17-18	Graduate research seminar Dr. Mádai Ferenc FAT A1/317.	-		-	4. Idegen nyelv BSc	Fizikai kémia Némethné Dr.Sóvágó Judit II. EA.
18-19	-	-	-	-	Testnevelés 4.félév kieg	Fizikai kémia Némethné Dr.Sóvágó Judit II. EA.
					Ásványrendszertan Dr. Zajzon Norbert XIII. EA.	

CSÜTÖRTÖK

	MF2MPE	MF4MPE	MF2MSO	MF4MSO	MF4BMO	MF6BMO
8-9	Drilling Engineering II. Dr. Szabó Tibor Mélyfúrási laboratórium		-	-	-	A gázelosztás alapjai 1.BS Horánszky Beáta VI. EA.
9-10	Drilling Engineering II. Dr. Szabó Tibor Mélyfúrási laboratórium		-	-	-	A gázelosztás alapjai 1.BS Horánszky Beáta VI. EA.
10-11	Drilling Engineering II. Dr. Szabó Tibor Mélyfúrási laboratórium		Földgázszállítás Dr. Tihanyi László A2/24.	-	-	A gázelosztás alapjai 1.BS Horánszky Beáta VI. EA.
11-12	Drilling Design II. Dr. Szabó Tibor Mélyfúrási laboratórium	-	Földgázszállítás Dr. Tihanyi László A2/24.	-	-	A gázfelhaszn alap 1.BS Dr. Szunyog István VI. EA.
12-13	Drilling Design II. Dr. Szabó Tibor Mélyfúrási laboratórium	-	Mérés és Automatizál Dr. Ladányi Gábor A2/24.	-	-	A gázfelhaszn alap 1.BS Dr. Szunyog István VI. EA.
13-14	Petroleum Economics Dr. Kömlösi Zsolt A/2.13.	-	Mérés és Automatizál Dr. Ladányi Gábor A2/24.	-	-	A gázfelhaszn alap 1.BS Dr. Szunyog István VI. EA.
14-15	Petroleum Economics Dr. Kömlösi Zsolt A/2.13.	-	Hidromechanika Dr. Bobok Elemér A2/10.	-	A bányászat története Dr. Benke László XII. EA.	Gáztárolás BS Dr. Tihanyi László VI. EA.
15-16	-	-	Hidromechanika Dr. Bobok Elemér A2/10.	-	A bányászat története Dr. Benke László XII. EA.	Gáztárolás BS Dr. Tihanyi László VI. EA.
16-17	-	-	Hidromechanika Dr. Bobok Elemér A2/10.	-	Geoinformatika alapjai	-
17-18	-	-	-	-	Geoinformatika alapjai	-
18-19	-	-	-	-	Műszeres Ásvány és K.hatá Dr. Zajzon Norbert XIII. EA.	-
					Műszeres Ásvány és K.hatá Dr. Zajzon Norbert XIII. EA.	

