

МИННО-ЕЛЕКТРОМЕХАНИЧЕН ФАКУЛТЕТ										Специалност:		АИУТ	
Задочно обучение										РАЗПИС НА ЗАНЯТИЯТА		Курс: 2	
Летен семестър на учебната 2024-2025 г.													
Ден \ час	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-13:30		14:30-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
Понеделник 12, 19 и 26 май	19 и 26 май Електрически измервания доц. д-р Ангел Зъбчев Л 303А			Импулсна и цифрова схемотехника доц. д-р М. Илиева Л 119				Минни и обогатителни машини доц. д-р С Савов Л 20		Факултативно Научна (академична) етика проф. дн Добрин Тодоров Л 303			
Вторник 13, 20 и 27 май	Електромеханични устройства (ЕМУ) доц. д-р Т. Христова Л 320			Електрически измервания доц. д-р Ангел Зъбчев Л 303А				Минни и обогатителни машини доц. д-р С Савов Л/У 20		13 и 20 май Минни и обогатителни машини доц. д-р С Савов У 20			
Сряда 14, 21 и 28 май	Импулсна и цифрова схемотехника (ИЦС) доц. д-р М. Илиева Л/У 320			Електрически измервания доц. д-р Ангел Зъбчев У 122				Електрически измервания доц. д-р Ангел Зъбчев У 122		ТАУ II част ас. В. Руйкова У 237			
Четвъртък 15, 22 и 29 май	Електромеханични устройства доц. д-р Т. Христова Л 320			Импулсна и цифрова схемотехника доц. д-р М. Илиева У 320				Електромеханични устройства доц. д-р Т. Христова У 122		Импулсна и цифрова схемотехника доц. д-р М. Илиева У 321			
Петък 16, 23 и 30 май	ТАУ II част - 16 и 23 май гл.ас. д-р В. Джаров Л 303А			Теория на автоматичното управление (ТАУ) II част гл.ас. д-р В. Джаров Л 320				Електромеханични устройства доц. д-р Т. Христова Л/У 122		16 и 23 май Електромеханични устройства доц. д-р Т. Христова У 122			
	Електр. измервания - 30 май доц. д-р Ангел Зъбчев Л 122												
Събота 17 и 31 май	Минни и обогатителни машини доц. д-р С Савов У 20			ТАУ II част ас. В. Руйкова У 135				ТАУ II част ас. В. Руйкова У 135					
Неделя 18 май и 1 юни	Факултативно Научна (академична) етика проф. дн Добрин Тодоров Л/У 303			Факултативно Научна (академична) етика проф. дн Добрин Тодоров У 303									

МИННО-ЕЛЕКТРОМЕХАНИЧЕН ФАКУЛТЕТ							Специалност: ЕЕЕО						
Задочно обучение							Курс: 2						
Летен семестър на учебната 2024-2025 г.							РАЗПИС НА ЗАНЯТИЯТА						
Ден \ час	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-13:30	14:30-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	
Понеделник 12, 19 и 26 май	19 и 26 май Електрически измервания доц. д-р Ангел Зъбчев 303A			Електрически машини I част проф. д-р К. Тричков 303A			Числени методи - 12 и 19 май Л проф. д-р Зл. Ковачева 303			Електрически машини I част Уа проф. д-р К. Тричков 303A			
	Л			Л			Електрически машини I - 26 май Л проф. д-р К. Тричков 303A			Числени методи Уб доц. д-р Е. Димова 135A			
Вторник 13, 20 и 27 май	Основи на автоматизацията гл.ас. д-р В. Джаров 304			Електрически измервания доц. д-р Ангел Зъбчев 303A			Числени методи Уа доц. д-р Е. Димова 135A			Хидр. и пневматична техника Уi доц. д-р Хр. Шейретов 5			
	Л			Л			Електрически измервания Уб доц. д-р Ангел Зъбчев 122			Основи на автоматизацията Уiii гл.ас. д-р В. Джаров 4			
Сряда 14, 21 и 28 май	Електрически машини I - 14 май Л проф. д-р К. Тричков 303A			Хидравлична и пневматична техника доц. д-р Хр. Шейретов 303A			Основи на автоматизацията - 14, 21.05. Л гл.ас. д-р В. Джаров 303A			Числени методи - 21 май Уб доц. д-р Е. Димова 135A			
	Л ХПТ - 21 и 28 май доц. д-р Хр. Шейретов 5			Л			Числени методи - 28 май Уа доц. д-р Е. Димова 135A			Уiii ОА - 14 и 28 май 4 Уi ХПТ - 14 и 28 май 5			
Четвъртък 15, 22 и 29 май	Електрически машини I част Уа проф. д-р К. Тричков 303A			Електрически измервания Уа доц. д-р Ангел Зъбчев 122			Основи на автоматизацията (ОА) Уi гл.ас. д-р В. Джаров 4			Хидравлична и пневматична техника (ХПТ) Уii доц. д-р Хр. Шейретов 5			
	Електрически измервания Уб доц. д-р Ангел Зъбчев 122			Електрически машини I част Уб проф. д-р К. Тричков 303A			Основи на автоматизацията (ОА) Уii гл.ас. д-р В. Джаров 4						
Петък 16, 23 и 30 май	Числени методи проф. д-р Зл. Ковачева 303			Електрически измервания Уа доц. д-р Ангел Зъбчев 122			Хидравлична и пневматична техника (ХПТ) Уiii доц. д-р Хр. Шейретов 5			Числени методи Уа доц. д-р Е. Димова 135A			
	Л			Електрически машини I част Уб проф. д-р К. Тричков 303A			Електрически измервания Уб доц. д-р Ангел Зъбчев 122						
Събота 17 май	Електрически измервания Уа доц. д-р Ангел Зъбчев 122			Електрически машини I част Уа проф. д-р К. Тричков 303A			Електрически измервания Уб доц. д-р Ангел Зъбчев 122						
	Електрически машини I част Уб проф. д-р К. Тричков 303A			Числени методи Уб доц. д-р Е. Димова 135A									
Неделя 18 май и 1 юни													

За упражненията по дисциплините "Числени методи", "Електрически машини I част" и "Електрически измервания" курсът се дели на две подгрупи (а и б) по равно

За упражненията по дисциплините "Основи на автоматизацията" и "Хидравлична и пневматична техника" курсът се дели на три подгрупи (i, ii, iii) по равно

МИННО-ЕЛЕКТРОМЕХАНИЧЕН ФАКУЛТЕТ							Специалност: КМКПМ								
Задочно обучение							РАЗПИС НА ЗАНЯТИЯТА							Курс: 2	
Летен семестър на учебната 2024-2025 г.															
Ден \ час	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-13:30		14:30-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20		
Понеделник 12, 19 и 26 май	19 и 26 май Съпротивление на материалите II доц. д-р Ст. Пулев			12 и 19 май Съпротивление на материалите II гл.ас. д-р Г. Тонкова			У	12 и 19 май Числени методи проф. д-р Зл. Ковачева			Руднични вентилаторни и водоотливни уредби (РВВУ) доц. д-р Н. Переновски				
	Л		321	Л	РВВУ - 26 май	19		Л	РВВУ - 26 май	19	Л/У		19		
Вторник 13, 20 и 27 май	Електротехника проф. д-р К. Тричков			Съпротивление на материалите II доц. д-р Ст. Пулев			У	Съпротивление на материалите II гл.ас. д-р Г. Тонкова			Машинни елементи гл.ас. д-р Ж. Илиев				
	Л		303A	Л		321				303A	У		146		
Сряда 14, 21 и 28 май	РВВУ - 14 май доц. д-р Н. Переновски			Числени методи доц. д-р Е. Димова			У	Електротехника 14 и 21 май доц. д-р М. Илиева			РВВУ 14 и 21 май доц. д-р Н. Переновски				
	Л		19					У	РВВУ - 28 май доц. д-р Н. Переновски	19				У	
Четвъртък 15, 22 и 29 май	Теория на механизмите и машините доц. Р. Вучева			Машинни елементи доц. Р. Вучева			У	Електротехника доц. д-р М. Илиева			Руднични вентилаторни и водоотливни уредби (РВВУ) доц. д-р Н. Переновски				
	Л		321					У		119	У		19		
Петък 16, 23 и 30 май	Числени методи проф. д-р Зл. Ковачева			Теория на механизмите и машините гл.ас. д-р Ж. Илиев			У	16 и 23 май Числени методи доц. д-р Е. Димова			Машинни елементи - 30 май				
	Л		303					У		135A				У	
Събота 17 и 31 май	Теория на механизмите и машините доц. Р. Вучева			Машинни елементи доц. Р. Вучева			У	Теория на механизмите и машините гл.ас. д-р Ж. Илиев							
	Л		320					У		146					
Неделя 18 май и 1 юни															

МИННО-ЕЛЕКТРОМЕХАНИЧЕН ФАКУЛТЕТ							Специалност: ММП						
Задочно обучение							Курс: 2						
РАЗПИС НА ЗАНЯТИЯТА													
Летен семестър на учебната 2024-2025 г.													
Ден \ час	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-13:30		14:30-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
Понеделник 12, 19 и 26 май	19 и 26 май Съпротивление на материалите II доц. д-р Ст. Пулев			12 и 19 май Съпротивление на материалите II гл.ас. д-р Г. Тонкова				12 и 19 май Числени методи проф. д-р Зл. Ковачева			Руднични вентилаторни и водоотливни уредби (РВВУ) доц. д-р Н. Переновски		
	Л		321	У		260		Л		303	Л/У		19
Вторник 13, 20 и 27 май	Електротехника проф. д-р К. Тричков			Съпротивление на материалите II доц. д-р Ст. Пулев				Съпротивление на материалите II гл.ас. д-р Г. Тонкова			Машинни елементи гл.ас. д-р Ж. Илиев		
	Л		303A	Л		321		У		303A	У		146
Сряда 14, 21 и 28 май	РВВУ - 14 май доц. д-р Н. Переновски			Числени методи доц. д-р Е. Димова				Електротехника 14 и 21 май доц. д-р М. Илиева			14 и 21 май РВВУ доц. д-р Н. Переновски		
	Л		19	У				У		119	У		19
Четвъртък 15, 22 и 29 май	Електротехника - 21 и 28 май проф. д-р К. Тричков			Машинни елементи доц. Р. Вучева				РВВУ - 28 май доц. д-р Н. Переновски			Руднични вентилаторни и водоотливни уредби (РВВУ) доц. д-р Н. Переновски		
	Л		303A	У		135A		У		19	У		19
Петък 16, 23 и 30 май	Теория на механизмите и машините доц. Р. Вучева			Машинни елементи доц. Р. Вучева				Електротехника доц. д-р М. Илиева			Руднични вентилаторни и водоотливни уредби (РВВУ) доц. д-р Н. Переновски		
	Л		321	Л		321		У		119	У		19
Събота 17 и 31 май	Числени методи проф. д-р Зл. Ковачева			Теория на механизмите и машините гл.ас. д-р Ж. Илиев				16 и 23 май Числени методи доц. д-р Е. Димова			Машинни елементи - 30 май		
	Л		303	У		146		У		135A	У		146
Неделя 18 май и 1 юни	Теория на механизмите и машините доц. Р. Вучева			Машинни елементи доц. Р. Вучева				Теория на механизмите и машините гл.ас. д-р Ж. Илиев			Машинни елементи - 30 май		
	Л		320	Л		320		У		146	У		146

МИННОТЕХНОЛОГИЧЕН ФАКУЛТЕТ							Специалност: ОРС						
Задочно обучение							Курс: 2						
РАЗПИС НА ЗАНЯТИЯТА													
Летен семестър на учебната 2024-2025 г.													
Ден \ час	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-13:30		14:30-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
Понеделник 12, 19 и 26 май	Минералогия и петрография - 19 май У Маринова/Михайлов 362/342			Минералогия и петрография проф. Приставова, доц. Паздеров Л 346				Минни технологии доц. д-р С. Асеновски Л 304			Минни технологии ас. З. Червенков У 304		
	Минералогия и петрография - 26 май Л Приставова, Паздеров 346												
Вторник 13, 20 и 27 май	Електротехника проф. д-р К. Тричков Л 303А			Минералогия и петрография гл.ас. д-р Маринова / гл.ас. д-р Михайлов У 362/342				Грав. и импулсни методи за обогатяване и рециклиране на суровини (ГИМОРС) доц. д-р Т. Янкова Л 20 и 27 май 135			20 и 27 май Минни технологии доц. д-р С. Асеновски Л 304		
Сряда 14, 21 и 28 май	Минералогия и петрография - 14 май У Маринова/Михайлов 362/342			Електротехника доц. д-р М. Илиева У 119				Грав. и импулсни методи за обогатяване и рециклиране на суровини (ГИМОРС) доц. д-р Т. Янкова Л 131			Механика на флуидите проф. д-р П. Савов У 162		
	Електротехника - 21 и 28 май Л проф. д-р К. Тричков 303А												
Четвъртък 15, 22 и 29 май	Минералогия и петрография проф. Приставова, доц. Паздеров Л 346			Механика на флуидите проф. д-р П. Савов У 162									
Петък 16, 23 и 30 май				Грав. и импулсни методи за обогатяване и рециклиране на суровини (ГИМОРС) ас. Н. Несторов У 36				Механика на флуидите проф. д-р П. Савов У 162			16 и 23 май Минни технологии ас. З. Червенков У 304		
Събота 17 и 31 май	Електротехника доц. д-р М. Илиева У 119			Грав. и импулсни методи за обогатяване и рециклиране на суровини (ГИМОРС) ас. Н. Несторов У 36									
Неделя 18 май и 1 юни													

МИННОТЕХНОЛОГИЧЕН ФАКУЛТЕТ							Специалност: ПС								
Задочно обучение							РАЗПИС НА ЗАНЯТИЯТА							Курс: 2	
Летен семестър на учебната 2024-2025 г.															
Ден \ час	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-13:30		14:30-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20		
Понеделник 12, 19 и 26 май	Земна и скална механика - 26 май У гл.ас. д-р В. Балев 235			Икономика и управление проф. д-р Е. Димов 304				Полezni изкопаеми доц. д-р Ст. Стойков 360			Полezni изкопаеми - 12 и 26 май Л доц. д-р Ст. Стойков 360				
	ХИГ - 19 май Л проф. д-р Ст. Стойнев 375										Земна и скална механика - 19 май Л гл.ас. д-р В. Балев 236				
Вторник 13, 20 и 27 май	Електротехника проф. д-р К. Тричков 303А			Хидрогеология и инженерна геология проф. д-р Ст. Стойнев 375				Хидрогеология и инженерна геология проф. д-р Ст. Стойнев 375			ХИГ 27 май 375				
Сряда 14, 21 и 28 май	Земна и скална механика - 14 май Л гл.ас. д-р В. Балев 222			Земна и скална механика гл.ас. д-р В. Балев 235				Икономика и управление - 14 и 21 май Л проф. д-р Е. Димов 304			Механика на флуидите проф. д-р П. Савов 162				
	Електротехника - 21 и 28 май Л проф. д-р К. Тричков 303А							ХИГ - 28 май Л проф. д-р Ст. Стойнев 375							
Четвъртък 15, 22 и 29 май	Полezni изкопаеми гл.ас. д-р Д. Йовчев 242			Механика на флуидите проф. д-р П. Савов 162				Икономика и управление проф. д-р Е. Димов 304			Икономика и управление проф. д-р Е. Димов 304				
Петък 16, 23 и 30 май	Електротехника доц. д-р М. Илиева 119			Хидрогеология и инженерна геология ас. Малинкова / ас. Христов 375				Механика на флуидите проф. д-р П. Савов 162							
Събота 17 и 31 май	Полezni изкопаеми гл.ас. д-р Д. Йовчев 242			Електротехника доц. д-р М. Илиева 119				Хидрогеология и инженерна геология ас. Малинкова / ас. Христов 375							
Неделя 18 май и 1 юни	Земна и скална механика гл.ас. д-р В. Балев 235			Земна и скална механика гл.ас. д-р В. Балев 235											

МИННОТЕХНОЛОГИЧЕН ФАКУЛТЕТ												Специалност:	РПИ
Задочно обучение												Курс:	2
РАЗПИС НА ЗАНЯТИЯТА													
Летен семестър на учебната 2024-2025 г.													
Ден \ час	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-13:30		14:30-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
Понеделник 12, 19 и 26 май	26 май Земна и скална механика гл.ас. д-р В. Балев			Минно строителство проф. д-р П. Павлов				Полезни изкопаеми доц. д-р Ст. Стойков			Полезни изкопаеми - 12 и 26 май доц. д-р Ст. Стойков		
	У		235	Л		235		Л		360	Л		360
Вторник 13, 20 и 27 май	Електротехника проф. д-р К. Тричков			Минно строителство - 13 и 20 май проф. д-р П. Павлов				Полезни изкопаеми гл.ас. д-р Д. Йовчев			Земна и скална механика - 19 май гл.ас. д-р В. Балев		
	Л		303А	У		235		У		242			236
Сряда 14, 21 и 28 май	Земна и скална механика - 14 май гл.ас. д-р В. Балев			Земна и скална механика гл.ас. д-р В. Балев				Минни машини и съоръжения доц. Янева / доц. Димитров			Минни машини и съоръжения доц. Янева / доц. Димитров		
	Л		235	Л		235		Л		5/20	Л/У		4А/20
Четвъртък 15, 22 и 29 май	Изб. А. Приложна геофизика доц. д-р М. Томова			Изб. А. Приложна геофизика гл.ас. д-р Кисьов				Минни машини и съоръжения доц. Янева / доц. Димитров			Минни машини и съоръжения доц. Янева / доц. Димитров		
	Л		176	У		175		Л		4А/20	У		4А/20
Петък 16, 23 и 30 май	Изб. Б. Приложна статистика проф. д-р Зл. Ковачева			Изб. Б. Приложна статистика проф. д-р Зл. Ковачева				Минно строителство / КП по минно строителство гл.ас. д-р В. Балев			16 и 23 май Минни машини и съоръжения доц. Янева / доц. Димитров		
	Л		222	У		222		У/КП		235	У		5/20
Събота 17 и 31 май	Електротехника доц. д-р М. Илиева			Минно строителство гл.ас. д-р В. Балев				Изб. А. Приложна геофизика гл.ас. д-р Кисьов					
	Л		176	У		235		У		175			
Неделя 18 май и 1 юни	Изб. Б. Приложна статистика проф. д-р Зл. Ковачева			Електротехника доц. д-р М. Илиева				Изб. Б. Приложна статистика проф. д-р Зл. Ковачева					
	Л		222	У		119		У		222			
Неделя 18 май и 1 юни	Земна и скална механика гл.ас. д-р В. Балев			Земна и скална механика гл.ас. д-р В. Балев				Полезни изкопаеми гл.ас. д-р Д. Йовчев					
	У		235	У		235		У		242			

ГЕОЛОГОПРОУЧВАТЕЛЕН ФАКУЛТЕТ							Специалност: БТ								
Задочно обучение							РАЗПИС НА ЗАНЯТИЯТА							Курс: 2	
Летен семестър на учебната 2024-2025 г.															
Ден \ час	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-13:30		14:30-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20		
Понеделник 12, 19 и 26 май	19 и 26 май Основи на биотехнологията гл.ас. д-р П. Величкова			Хидрохимия проф. д-р М. Панайотова				Изб. А. CAD системи - 12,19.05, У-237		Изб. Б. Числени методи - 12 и 19 май					
	Л		М8Е	Л		321		Изб. Б. Числ. методи - 12,19.05, Л-303		У	проф. д-р Зл. Ковачева 222				
Вторник 13, 20 и 27 май	Електротехника проф. д-р К. Тричков			Обща и геологична микробиология проф. д-р Св. Браткова				Основи на биотехнологията - 26 май гл.ас. д-р П. Величкова		М8Е					
	Л		303А	Л		100А		У		100А		Хидрохимия - 13 май проф. д-р М. Панайотова 321			
Сряда 14, 21 и 28 май	Основи на биотехнологията - 14 май гл.ас. д-р П. Величкова			Обща и геол. микробиология - 14 и 21.05 проф. д-р Св. Браткова				Изб. А. CAD системи - 14 и 21 май доц. д-р М. Трифонова		303					
	Л		304	Л/У		100А		Изб. Б. Числени методи - 28 май проф. д-р Зл. Ковачева		У	222		Хидрохимия - 28 май проф. д-р М. Панайотова 321		
Четвъртък 15, 22 и 29 май	Хидрохимия гл.ас. д-р Г. Гичева			Обща и геологична микробиология проф. д-р Св. Браткова				Обща и геологична микробиология проф. д-р Св. Браткова		Основи на биотехнологията гл.ас. д-р П. Величкова		М8Е			
	У		337	Л		100А		У		100А		Л			
Петък 16, 23 и 30 май	Електротехника доц. д-р М. Илиева			Изб. А. CAD системи гл.ас. д-р Д. Симеонова				Хидрохимия гл.ас. д-р Г. Гичева		Основи на биотехнологията гл.ас. д-р П. Величкова		М8Е			
	У		119	У		222		У		337		У			
Събота 17 и 31 май	Основи на биотехнологията гл.ас. д-р П. Величкова			Електротехника доц. д-р М. Илиева				Изб. Б. Числени методи проф. д-р Зл. Ковачева							
	У		М8Е	У		119		Л		222					
Неделя 18 май и 1 юни															

ГЕОЛОГОПРОУЧВАТЕЛЕН ФАКУЛТЕТ							Специалност: ГПТТ						
Задочно обучение							Курс: 2						
РАЗПИС НА ЗАНЯТИЯТА													
Летен семестър на учебната 2024-2025 г.													
Ден \ час	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-13:30		14:30-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
Понеделник 12, 19 и 26 май	26 май ТММ с МЕ доц. д-р Р. Вучева Л 320			Теория на механизмите и машините с машинни елементи (ТММ с МЕ) доц. д-р Р. Вучева Л 320				12 и 19 май Числени методи проф. д-р Зл. Ковачева Л 303			12 май Числени методи проф. д-р Зл. Ковачева У 222		
Вторник 13, 20 и 27 май	Електротехника проф. д-р К. Тричков Л 303А			Икономика и управление проф. дн Ю. Радев Л 304									
Сряда 14, 21 и 28 май	ТММ с МЕ-14 май доц. д-р Р. Вучева Л 321			Електротехника доц. д-р М. Илиева У 119				Икономика и управление - 14 и 21 май проф. дн Ю. Радев Л 346			Механика на флуидите проф. д-р П. Савов У 162		
	Електротехника - 21 и 28 май проф. д-р К. Тричков Л 303А							Числени методи - 28 май проф. д-р Зл. Ковачева У 222					
Четвъртък 15, 22 и 29 май				Механика на флуидите проф. д-р П. Савов У 162				Икономика и управление проф. дн Ю. Радев У 346			15 и 22 май Икономика и управление проф. дн Ю. Радев У 346		
Петък 16, 23 и 30 май	Числени методи проф. д-р Зл. Ковачева Л 303			Числени методи проф. д-р Зл. Ковачева У 222				Механика на флуидите проф. д-р П. Савов У 162					
Събота 17 и 31 май	Електротехника доц. д-р М. Илиева У 119			Теория на механизмите и машините с машинни елементи (ТММ с МЕ) гл.ас. д-р Ж. Илиев У 146				Теория на механизмите и машините с машинни елементи (ТММ с МЕ) доц. д-р Р. Вучева Л 320					
Неделя 18 май и 1 юни	Теория на механизмите и машините с машинни елементи (ТММ с МЕ) гл.ас. д-р Ж. Илиев У 146			Теория на механизмите и машините с машинни елементи (ТММ с МЕ) гл.ас. д-р Ж. Илиев У 146									

ГЕОЛОГОПРОУЧВАТЕЛЕН ФАКУЛТЕТ							Специалност: ГПМЕР						
Задочно обучение							Курс: 2						
РАЗПИС НА ЗАНЯТИЯТА													
Летен семестър на учебната 2024-2025 г.													
Ден \ час	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-13:30		14:30-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
Понеделник 12, 19 и 26 май	19 май Хидрогеология и инженерна геология проф. д-р Ст. Стойнев Л 375			Структурна геология и геотектоника доц. д-р И. Димитров Л 274				Минни технологии доц. д-р С. Асеновски Л 304			Минни технологии ас. З. Червенков У 304		
Вторник 13, 20 и 27 май	Метаморфна петрология проф. д-р Приставова Л 349			Хидрогеология и инженерна геология проф. д-р Ст. Стойнев Л 375				Хидрогеология и инженерна геология проф. д-р Ст. Стойнев Л 375			20 и 27 май Минни технологии доц. д-р С. Асеновски Л 304		
Сряда 14, 21 и 28 май	Метаморфна петрология проф. д-р Приставова Л/У 349			Структурна геология и геотектоника гл.ас. д-р Д. Страхилов У 276				Структурна геология и геотектоника доц. И. Димитров / гл.ас. Страхилов Л/У 276			21 и 28 май Основи на геостатистиката доц. д-р К. Русков У 246		
Четвъртък 15, 22 и 29 май	Основи на геостатистиката доц. д-р К. Русков Л 246			Основи на геостатистиката доц. д-р К. Русков Л/У 246				Структурна геология и геотектоника гл.ас. д-р Д. Страхилов У 276					
Петък 16, 23 и 30 май	23 и 30 май Метаморфна петрология проф. д-р Приставова У 349			Хидрогеология и инженерна геология ас. Малинкова / ас. Христов У 375				16 и 23 май Структурна геология и геотектоника доц. д-р И. Димитров Л 276			16 и 23 май Минни технологии ас. З. Червенков У 304		
Събота 17 и 31 май	Основи на геостатистиката доц. д-р К. Русков У 246			Метаморфна петрология проф. д-р Приставова У 349				Хидрогеология и инженерна геология ас. Малинкова / ас. Христов У 375			Геохимия на околната среда доц. д-р Р. Паздеров факулт. Л/У 359		
Неделя 18 май и 1 юни	Геохимия на околната среда доц. д-р Р. Паздеров факулт. Л 359			Геохимия на околната среда доц. д-р Р. Паздеров факулт. Л 359				Геохимия на околната среда доц. д-р Р. Паздеров факулт. У 359			Геохимия на околната среда доц. д-р Р. Паздеров факулт. У 359		

ГЕОЛОГОПРОУЧВАТЕЛЕН ФАКУЛТЕТ							Специалност: ГГИ						
Задочно обучение							Курс: 2						
Летен семестър на учебната 2024-2025 г.													
Ден \ час	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-13:30		14:30-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
Понеделник 12, 19 и 26 май	19 май Хидрогеология и инженерна геология проф. д-р Ст. Стойнев Л 375			Глобални системи за сателитна навигация (ГССН) доц. д-р А. Камбуров Л/У 207А				Въведение в геоложкия геометричен анализ доц. д-р И. Димитров Л 276			Факултативно Научна (академична) етика проф. дн Добрин Тодоров Л 303		
Вторник 13, 20 и 27 май	Глобални системи за сателитна навигация (ГССН) доц. д-р А. Камбуров У 207А			Хидрогеология и инженерна геология проф. д-р Ст. Стойнев Л 375				Хидрогеология и инженерна геология проф. д-р Ст. Стойнев Л 375			Въведение в геоложкия геометричен анализ Л 276 13 май 276 20 и 27 май 276		
Сряда 14, 21 и 28 май	CAD системи в геологията гл.ас. д-р Д. Съчков Л/У 273			CAD системи в геологията гл.ас. д-р Д. Съчков У 273				Хидрогеология и инженерна геология ас. Малинкова / ас. Христов У 374			21 и 28 май Основи на геостатистиката доц. д-р К. Русков У 246		
Четвъртък 15, 22 и 29 май	Основи на геостатистиката доц. д-р К. Русков Л 246			Основи на геостатистиката доц. д-р К. Русков Л/У 246				CAD системи в геологията гл.ас. д-р Д. Съчков У 273			ГССН - 22 май доц. д-р А. Камбуров 207А		
											ХИГ 15 май Малинкова/Христов 374		
Петък 16, 23 и 30 май	Глобални системи за сателитна навигация (ГССН) доц. д-р А. Камбуров Л 203			Въведение в геоложкия геометричен анализ доц. д-р И. Димитров Л 276				Хидрогеология и инженерна геология ас. Малинкова / ас. Христов У 374			Въведение в геоложкия геометричен анализ гл.ас. д-р Д. Страхилов У 276		
Събота 17 и 31 май	Основи на геостатистиката доц. д-р К. Русков У 246			Въведение в геоложкия геометричен анализ гл.ас. д-р Д. Страхилов У 276									
Неделя 18 май и 1 юни	Факултативно Научна (академична) етика проф. дн Добрин Тодоров Л/У 303			Факултативно Научна (академична) етика проф. дн Добрин Тодоров У 303									

ГЕОЛОГОПРОУЧВАТЕЛЕН ФАКУЛТЕТ													Специалност:	ЕООС	
Задочно обучение													Курс:		2
РАЗПИС НА ЗАНЯТИЯТА															
Летен семестър на учебната 2024-2025 г.															
Ден \ час	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-13:30		14:30-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20		
Понеделник 12, 19 и 26 май	Изб. А. Въведение в ГИС - 19 и 26 май У гл.ас. д-р Д. Съчков 273			Хидрохимия проф. д-р М. Панайотова 321				Минни технологии доц. д-р С. Асеновски 304			Минни технологии ас. З. Червенков 304				
	Изб. Б. CAD системи - 19 и 26 май У гл.ас. д-р Д. Симеонова 237														
Вторник 13, 20 и 27 май	Основи на опазване на околната среда доц. д-р М. Николова 101D			Обща и геологична микробиология проф. д-р Св. Браткова 100A				Обща и геологична микробиология проф. д-р Св. Браткова 100A			Хидрохимия - 13 май проф. д-р М. Панайотова 321				
											Минни технологии - 20 и 27 май доц. д-р С. Асеновски 304				
Сряда 14, 21 и 28 май	Основи на опазване на околната среда доц. д-р М. Николова 101D			Обща и геол. микробиология - 14 и 21.05 Л/У проф. д-р Св. Браткова 100A				Изб. А. Въведение в ГИС - 14 и 21 май Л гл.ас. д-р Д. Съчков 273			Хидрохимия - 28 май проф. д-р М. Панайотова 321				
				Хидрохимия - 28 май У гл.ас. д-р Г. Гичева 337				Изб. Б. CAD системи - 14 и 21 май Л доц. д-р М. Трифонова 303							
Четвъртък 15, 22 и 29 май	Хидрохимия гл.ас. д-р Г. Гичева 337			Обща и геологична микробиология проф. д-р Св. Браткова 100A				Обща и геологична микробиология проф. д-р Св. Браткова 100A							
Петък 16, 23 и 30 май	Основи на опазване на околната среда доц. д-р М. Николова 101D			Изб. А. Въведение в ГИС У гл.ас. д-р Д. Съчков 273				Хидрохимия гл.ас. д-р Г. Гичева 337			16 и 23 май Минни технологии ас. З. Червенков 304				
				Изб. Б. CAD системи У гл.ас. д-р Д. Симеонова 237											
Събота 17 и 31 май	Основи на опазване на околната среда доц. д-р М. Николова 101D			До 14 часа Основи на опазване на околната среда доц. д-р М. Николова 101D				Изб. А. Въведение в ГИС У гл.ас. д-р Д. Съчков 273							
								Изб. Б. CAD системи У гл.ас. д-р Д. Симеонова 237							
Неделя 18 май и 1 юни															

ГЕОЛОГОПРОУЧВАТЕЛЕН ФАКУЛТЕТ							Специалност: ПГ								
Задочно обучение							РАЗПИС НА ЗАНЯТИЯТА							Курс: 2	
Летен семестър на учебната 2024-2025 г.															
Ден \ час	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-13:30		14:30-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20		
Понеделник 12, 19 и 26 май	СГГК -26 май			Икономика и управление проф. д-р Е. Димов				Числени методи - 12 и 19 май			Числени методи - 12 май				
	Л	доц. д-р Ив. Д. Иванов	274					Л	проф. д-р Зл. Ковачева	303	У	проф. д-р Зл. Ковачева	222		
	Хидрогеология и инж. геология - 19 май			Л				СГГК - 26 май			СГГК - 19 май				
	Л	проф. д-р Ст. Стойнев	375					У	гл.ас. д-р Д. Страхилов	274	У	гл.ас. д-р Д. Страхилов	274		
Вторник 13, 20 и 27 май	Електротехника			Хидрогеология и инженерна геология проф. д-р Ст. Стойнев				Хидрогеология и инженерна геология			Хидрогеология и инженерна геология				
	Л	проф. д-р К. Тричков	303А					Л	проф. д-р Ст. Стойнев	375	У	ас. Малинкова / ас. Христов	374		
Сряда 14, 21 и 28 май	СГГК - 14 май			Електротехника				Икономика и управление - 14 и 21 май			Хидрогеология и инженерна геология				
	Л	доц. д-р Ив. Д. Иванов	274					Л	проф. д-р Е. Димов	304					
	Електротехника - 21 и 28 май			У				Числени методи - 28 май			ас. Малинкова / ас. Христов				
	Л	проф. д-р К. Тричков	303А					У	проф. д-р Зл. Ковачева	222					
Четвъртък 15, 22 и 29 май	Структурна геология и геоложко картиране (СГГК)			Хидрогеология и инженерна геология ас. Малинкова / ас. Христов				Икономика и управление			15 и 12 май				
	Л	доц. д-р Ив. Д. Иванов	274					Л	проф. д-р Е. Димов	304	У	проф. д-р Е. Димов	304		
Петък 16, 23 и 30 май	Числени методи			Числени методи				Структурна геология и геоложко картиране (СГГК)							
	Л	проф. д-р Зл. Ковачева	303					У	гл.ас. д-р Д. Страхилов	274					
Събота 17 и 31 май	Електротехника			Структурна геология и геоложко картиране (СГГК)				Структурна геология и геоложко картиране (СГГК)							
	У	доц. д-р М. Илиева	119					У	гл.ас. д-р Д. Страхилов	274					
Неделя 18 май и 1 юни															

