

ГЕОЛОГИЯ ФАНЛАРИ УНИВЕРСИТЕТИ



“ТАСДИКЛАЙМАН”  
Геология фанлари университети  
ректор в.б. М.Исоқов

ЎҚУВ РЕЖА  
Мутахассислик:  
70721602-Нефть ва газ конлар  
геологияси, кидирув ва разведкаси

Академик даража – МАГИСТР  
Ўқиш шакли – кредит тизими  
Таълим шакли – кундузги  
Ўқиш муддати – 2 йил

2022 йил «29» 07

I. ЎҚУВ ЖАРАЁНИ ЖАДВАЛИ

Курс	ҲАФТАЛАР												Ўқув жараёни хафталари сони			Таътил вафталари сони	Кредит таълим тизимига кириш	Ҳаммаси							
	шундан												Жами	Назарий ва амалий таълим	Аттестациялар				Маънавий амалиёт						
	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август													
I	К	К																38	30	8	0	12	2	52	
II																			38	15	8	15	7		45
Жами												76	45	16	15	19	2	97							

Назарий ва амалий таълим   
  И   
  Илмий амалиёт   
  А   
  Аттестациялар   
  Д   
  Давлат аттестацияси   
  Т   
  Таътил, шахсий режани шакллантириш   
  К   
  Кредит таълим тизимига кириш

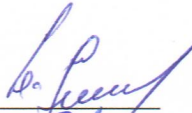
II. ЎҚУВ РЕЖАСИ

Код	Фан номи	Синон / имтихон	Кредит	Соат	Контакт соатлари					Мустақил таълим	Код	Фан номи	Синон / имтихон	Кредит	Соат	Контакт соатлари					Мустақил таълим										
					Аудитория соатлари											Илмий фаолият	Аудитория соатлари					Илмий фаолият									
					Жами	Маъруза	Амалий	Лаборатория	Семинар								Жами	Маъруза	Амалий	Лаборатория			Семинар								
																								Илмий фаолият	Жами	Маъруза	Амалий	Лаборатория	Семинар		
1 семестр (15 hafta)																2 семестр (15 hafta)															
NGG511	Геологиянинг замонавий муаммолари ✓	И	6	180	60	30	30			120	NGG514	Бургу кудукларини хужжатлаштириш ✓	И	6	180	60	30	30			120										
NGG512	Кудуклардаги геофизик тадқиқотлар маълумотларини талкин қилишнинг петрофизик асослари	И	6	180	60	30	30			120	NGG515	Нефть ва газ конлари гидрогеологияси ✓	И	5	150	60	30	30			90										
NGG513	Нефть ва газ конларини кидиришнинг геофизик усуллари ✓	С	4	120	60	30	30			60	NGG516	Ерни масофадан зондлаш маълумотларини интерпретациялаш ✓	И	4	120	30	14	16			90										
ИТИ501	Илмий тадқиқот иши ва магистрлик диссертациясини тайёрлаш 1 ✓	С	6	180					30	150	NGG517	Метрология ва стандартлаштириш ✓	С	3	90	30	14	16			60										
ИЛС501	Илмий семинар 1 ✓	С	4	120	30	10		20		90	ИТИ502	Илмий тадқиқот иши ва магистрлик диссертациясини тайёрлаш 2 ✓	С	3	90					30	60										
ИПИ501	Илмий педагогик иш 1 ✓	С	4	120					30	90	ИЛС502	Илмий семинар 2 ✓	С	4	120	30				30	90										
											ИПИ502	Илмий педагогик иш 2 ✓	С	3	90					30	60										
											ИТИ502К	Курс иши (ИТИ502) ✓	С	2	60						60										
Жами семестрда			30	900	210	100	90		20	60	630	Жами семестрда			30	900	210	88	92		30	60	630								
Жами йилда:																60	1800	420	188	182		50	120	1260							
3 семестр (15 hafta)																4 семестр (15 hafta)															
NGG611	Сейсмостратиграфия ✓	И	6	180	60	30	30			120	ИЛА601	Илмий амалиёт	С	6	180						30	150									
NGG612	Танлов фани 1	И	5	150	60	30	30			90	ИЛС602	Илмий семинар 4	С	4	120	30				30	60										
NGG613	Танлов фани 2	С	3	90	30	14	16			60	МДТ601	Магистрлик диссертацияси ✓	И	20	600					210	390										
NGG614	Танлов фани 3	С	3	90	30	14	16			60																					
ИТИ601	Илмий тадқиқот иши ва магистрлик диссертациясини тайёрлаш 3	С	5	150					30	120																					
ИЛС601	Илмий семинар 3 ✓	С	4	120	30			30		90																					
ИПИ601	Илмий педагогик иш 3	С	4	120					30	90																					
Жами семестрда			30	900	210	88	92		30	60	630	Жами семестрда:			30	900	30				60	240	630								
Жами йилда:																60	1800	240	88	92		90	300	1260							
Жами:																120	3600	660	276	274		140	420	2520							

**Изох:**

1. 1 кредит 30 академик соатни ташкил этади.
2. Талабанинг ҳафталик аудитория юкламаси 14 соатни ташкил этади.
3. Мутахассислик фанларининг фан дастурлари (силлабуслари)ни ишлаб чиқишда кадрлар буюртмачиларининг талаблари эътиборга олинади.
4. Танлов фанлари таркиби ва мазмуни ҳар ўқув йили учун соҳа бўйича республика ҳамда хориждаги етакчи мутахассис-олимларнинг муаллифлик курслари ва муаммоли маърузалари асосида, фан, иктисодиёт, техника ва технологияларнинг замонавий ютуқлари, кадрлар буюртмачилари талаблари асосида шакллантирилади.
5. Танлов фанларининг талабаларнинг кўпчилик қисми танлагани ўқитилади.
6. Талаба билимини баҳолаш кредит тизимида мувофиқ ишлаб чиқилган низом асосида амалга оширилади.

Геология фанлари университети  
проректори



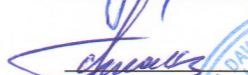
Д.Джумабаев

Магистратура бўлим бошлиғи



Б.Исақжанов

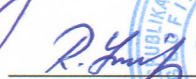
Нефть ва газ конлари геологияси  
факультети декани



П.Султонов

Кадрлар буюртмачиси:

“Ўзбекгеофизика” АЖ бошқарув раиси

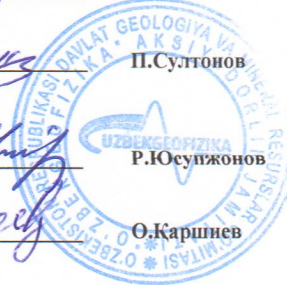


Р.Юсупжонов

“Нефть ва газ конлари геологияси ҳамда  
қидируви институти” ДМ директори



О.Қаршиев



## Таълим мутахассислиги бўйича танлов фанлари рўйхати

Фан коди	Танлов фани 1
NGG612.1	Геология фанлари тарихи ва методологияси
NGG612.2	Ҳавзавий моделлаштириш
Фан коди	Танлов фани 2
NGG613.1	Замонавий геологик-геофизик маълумотларни талкин қилиш комплекслари
NGG613.2	Коллекторлар петрографияси
Фан коди	Танлов фани 3
NGG614.1	Чўкинди формацияларининг фашиал таҳлили
NGG614.2	Нефть ва газ коллекторларининг ноанъанавий ва мураккаб турлари