

AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI TƏHSİL NAZİRLİYİ
AZƏRBAYCAN MEMARLIQ VƏ İNŞAAT UNİVERSİTETİ

Təsdiq edirəm:
Rektor _____ prof. G.H. MƏMMƏDOVA

Akademik dərəcə: **Bakalavr**

“ _____ ” _____ 2020-ci il

Təhsil müddəti: **4 il (əyani)**

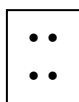
BAKALAVRİAT SƏVİYYƏSİNİN
TƏDRİS PLANI
İXTİSAS: 050606 – EKOLOGİYA MÜHƏNDİSLİYİ
I. TƏDRİS PROSESİNİN QRAFİKİ

Kurslar	Sentyabr				29 IX	Oktyabr			27 X	Noyabr				Dekabr				29 XII	Yanvar			26 I	Fevral				23 I	Mart				30 III	Aprel			27 IV	May				İyun				28 VI	İyul			27 VII	Avqust							
	1	8	15	22		6	13	21		3	10	17	24	1	8	15	22		5	12	19		2	9	16	2		9	16	23	6		13	20	4		11	18	25	1	8	15	22	6		13	20	2		9	16	23					
	7	14	21	28	5 X	12	19	26	2 XI	9	16	23	30	7	14	21	28	4 I	11	18	25	1 II	8	15	22	1 III	8	15	22	29	5 IV	12	19	26	3 V	10	17	24	31	7	14	21	28	5 VII	12	19	26	1 VIII	8	15	22	29					
I																	••	••	••	••	••	=	=											••	••	••	••	••	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=					
II	=	=															••	••	••	••	••	=	=												••	••	••	••	••	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=			
III	=	=															••	••	••	••	••	=	=												••	••	••	••	••	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=		
IV	=	=															••	••	••	••	••	=	=	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	II	II	II	II	D	D												

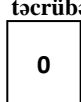
Nəzəri tədris



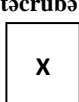
İmtahan sessiyası



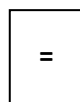
Tədris təcrübəsi



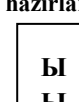
İstehsalat (texnoloji) təcrübəsi



Tətil



Buraxılış işinin hazırlanması



Dövlət yekun attestasiyası



II. VAXT BÜDCƏSİ (HƏFTƏLƏRLƏ)

Kurslar	Nəzəri tədris	İmtahan sessiyası	Təcrübə	Buraxılış işinin hazırlanması	Dövlət yekun attestasiyası	Tətil	Cəmi
I	30	10	-	-	-	12	52
II	30	10	-	-	-	12	52
III	30	10	-	-	-	12	52
IV	15	5	14	4	2	2	42
Cəmi:	105	35	14	4	2	38	198

TƏDRİS PROSESİNİN PLANI

İndeks	Fənlər bölümü və fənlərin adı	Kreditlərin sayı	Ümumi saatlar	Audtoriyadan kənar saatlar	Audtoriya saatları				Kurs layihəsi	Kurs işi	Öncə öyrənməli fənlər	Kurslar üzrə bölgü							
					Cəmi	Mühazirə	Laboratoriya	Məşğələ				I kurs		II kurs		III kurs		IV kurs	
												I sem. 15 h	II sem. 15 h	III sem. 15 h	IV sem. 15 h	V sem. 15 h	VI sem. 15 h	VII sem. 15 h	VIII em. 15 h
HF-B00	HUMANİTAR FƏNLƏR	30	900	540	360	120		240											
HF-B01	Azərbaycan tarixi	5	150	90	60	30		30				4							
HF-B02	Azərbaycan dilində işgüzar və akademik kommunikasiya	4	120	75	45	30		15				3							
HF-B03	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya-1	5	150	105	45			45				3							
HF-B04	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya-2	5	150	75	75			75					5						
HF-B05	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya-3	5	150	90	60			60						4					
HFC-B00	SEÇMƏ FƏNLƏR																		
HFC-B01	Fəlsəfə, Sosiologiya, Hüququn əsasları, Etika və Estetika, Multikulturalizmə giriş	3	90	45	45	30		15						3					
HFC-B00	İnformasiya texnologiyaları (ixtisas üzrə), İnformasiyanın idarə edilməsi, Sahibkarlığın əsasları və biznesə giriş	3	90	60	30	30		-						2					
İPF-B00	İXTİSASIN ÜMUMPEŞƏ HAZIRLIĞI FƏNLƏRİ	120	3600	2295	1305	870	105	330											
İPF -B01	Riyaziyyat-1	5	150	90	60	30		30				4							
İPF -B02	Riyaziyyat-2	5	150	90	60	30		30					4						
İPF -B03	Tətbiqi riyaziyyat	6	180	120	60	30		30						4					

İPF -B04	Fizikanın əsasları	7	210	135	75	45	30					5						
İPF -B05	Ekologiya mühəndisliyi	6	180	105	75	45		30							5			
İPF -B06	Ümumi kimya I (Qeyri üzvü kimya)	4	120	75	45	30	15					3						
İPF -B07	Ümumi kimya II (Üzvü kimya)	4	120	75	45	30	15						3					
İPF -B08	Analitik kimya və instrumental analiz	4	120	75	45	30	15						3					
İPF -B09	Ətraf mühitin kimyası və toksikologiyanın əsasları	5	150	90	60	30	30							4				
İPF -B10	Mühəndis qrafikası	6	180	135	45	15		30						3				
İPF -B11	Məsafədən zondlanmanın fiziki əsasları	7	210	135	75	60		15				5						
İPF -B12	Hidrologiya	6	180	120	60	45		15				4						
İPF -B13	Ümumi ekologiya	7	210	135	75	60		15				5						
İPF -B14	Ətraf mühitə təsirin qiymətləndirilməsi	6	180	120	60	45		15					4					
İPF -B15	Ekoloji sistemlərin modelləşdirilməsi	5	150	90	60	45		15						4				
İPF -B17	Ekoloji monitoring	5	150	90	60	45		15						4				
İPF -B18	Ətraf mühitin idarə olunması (Ekoloji menecment)	6	180	120	60	45		15							4			
İPF -B19	Tullantisız istehsal prosesləri və tullantıların təkrar emalı	6	180	105	75	60		15							5			
İPF -B20	Su ehtiyatlarının inteqrasiyalı idarə edilməsi	6	180	120	60	45		15							4			
İPF -B21	İqlim dəyişmələri və qlobal istiləşmə	5	150	105	45	30		15					3					
İPF -B22	Torpaqların meliorasiyası, rekultivasiyası və ekoloji əsasları	6	180	120	60	45		15		k/i					4			
İPF -B23	Mülki müdafiə	3	90	45	45	30		15							3			

	SEÇMƏ FƏNLƏR	60	1800	1140	660	450	60	150				1	2	3	4	5	6	7
İPFS-B01	1. Çay və su anbarlarının rekultivasiyası və urbanizasiyası 2. Layihələndirmənin əsəlləri	8	240	165	75	60		15									5	
İPFS-B02	1.Hidrotexniki meliorasiya 2.Balıqburaxan və balıqqoruyan HTQ	8	240	150	90	60		30	k/l								6	
İPFS-B03	1. Sənaye, məişət və k/t tullantıları və onların idarə olunması 2. Tullantıların inteqrasiyalı idarə olunması	8	240	150	90	60		30		k/i							6	
İPFS-B04	1. Hidrotexniki qurğular 2. Torparların rekultivasiyası	8	240	150	90	60		30	k/l									6
İPFS-B05	1. Meliorasiya sistemlərinin istismarı və monitorinqi 2. Kompleks məqsədli hidrodüyünlər	7	210	135	75	60		15										5
İPFS-B06	1. SEKİO və mühafizəsi 2. Yamacları dayanıqlıq məsələlərinin tədqiqi	8	240	150	90	60	15	15										6
İPFS-B07	1. Torpaqların eroziyası və mühafizəsi 2. Yeraltı və yerüstü suların monitorinqi	7	210	135	75	45	15	15										5
İPFS-B08	1. Hidravlika 2. Süzülmə nəzəriyyəsi	6	180	105	75	45	30											5
												22	23	21	23	22	22	22
												30	30	30	30	30	30	30
	Təcrübələr	Semestr	Həftə	Kredit	Kreditlərin sayı		240											
1.	Tədris təcrübəsi	-	-	-	Kurs layihələrinin sayı		2										1	1
2.	İstehsalat təcrübəsi	8	14	21	Kurs işlərinin sayı		2									1	1	
					İmtahanların sayı		37		6	6	6	6	5	4	4			
	Yekun attestasiya	Semestr	Həftə	Kredit														
1.	Buraxılış işinin hazırlanması	8	4	6														
2.	Dövlət yekun attestasiyası	8	2	3														

Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universitetinin

“ST və MKS” fakültəsinin dekani

Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universitetinin

Tədris işləri üzrə prorektoru
_____ **dos.A.F.Qasimov**

_____ **Z.S.Musayev**

“ _____ ” _____ **2020-ci il tarixli Elmi şurasının**
iclasında təsdiq edilmişdir (protokol №__).