

TƏDRİS PROSESİNİN PLANI

İndeks	Fənlər bölümü və fənlərin adı	Kreditlərin sayı	Ümumi saatlar	Auditoriyadan kənar saatlar	Auditoriya 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	IVsem.15 h	Vsem 15 h	VI sem.15 h	VII sem 15 h	VIII em.15 h
HF-B00	HUMANİTAR FƏNLƏR	30	900	555	345	120		225											
HF-B01	Azərbaycanın 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	7	210	165	45			45				3							
HF-B04	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya-2	4	120	60	60			60		HF-B03			4						
HF-B05	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya-3	4	120	60	60			60		HF-B04			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	2265	1335	810	225	300				6	5						
İPF -B01	Xətti cəbr və analitik həndəsə	7	210	150	60	30		30				4							
İPF -B02	Riyazi analiz	5	150	90	60	30		30		İPF -B01			4						
İPF -B03	Mühəndis riyaziyyatı	4	120	60	60	45		15		İPF -B02			4						
İPF -B04	Ümumi və tətbiqi fizika	8	240	150	90	60	30						6						
İPF -B05	Kimya	4	120	60	60	30	30					4							

İPF -B06	Tərsimi həndəsə və mühəndis qrafikası	4	120	75	45	15		30						3				
İPF -B07	İnformatika	4	120	75	45	15	30									3		
İPF -B08	Mühəndisi geodeziya	5	150	90	60	45	15					4						
İPF -B09	Nəzəri mexanika	7	210	135	75	45		30					5					
İPF -B10	Materiallar müqaviməti	11	330	240	90	45	15	30			İPF - B09			6				
İPF -B11	İnşaat mexanikası	9	270	180	90	60		30			İPF -B10					6		
İPF -B12	İnşaat materialları və məmurları	5	150	90	60	45	15								4			
İPF -B13	Hidravlika və hidravliki maşınlar – 1	6	180	105	75	45	30							5				
İPF -B14	Hidravlika və hidravliki maşınlar – 2	3	90	45	45	30	15				İPF - B13				3			
İPF -B15	Hidrologiya	5	150	90	60	30	15	15							4			
İPF -B16	Metrologiya, standartlaşdırma, sertifikatlaşdırma	4	120	75	45	30		15							3			
İPF -B17	Mühəndisi geologiya və qrun mexanikası	6	180	120	60	45	15								4			
İPF -B18	Landşaft meliorasiyası	5	150	105	45	30		15					3					
İPF -B19	İnşaat konstruksiyası	5	150	90	60	30		30									4	
İPF -B20	SEKİO və mühafizəsi	7	210	120	90	60		30		k/i						6		
İPF -B21	Torpaqşünaslıq	3	90	45	45	30	15										3	
İPF -B22	Mülki müdafiə	3	90	60	30	30									2			

	SEÇMƏ FƏNLƏR	60	1800	1200	600	375		240				1	2	3	4	5	6	7	8
İPFS-B01	1. HTQ – 1 2. Çay hidrotexniki qurğular-1	8	240	180	60	45		15	k/1							4			
İPFS-B02	1.HTQ – 2 2.Çay hidrotexniki qurğular -2	9	270	195	75	45		30		k/i							5		
İPFS-B03	1. HTQ – 3 2. Meliorasiya mühəndis sistemlərinin istismarı	5	150	90	60	45		15			İPFS-B01								4
İPFS-B04	1. HT meliorasiya – 1 2. Mühəndisi meliorasiya	8	240	150	90	60		30									6		
İPFS-B05	1. HTmeliorasiya– 2 2. Kompleks məqsədli hidrodüyünlər	7	210	135	75	45		30	k/1		İPFS-B03								5
İPFS-B06	1. Memarlıq 2. Su yolları və limanlar	5	150	90	60	30		30		k/i					4				
İPFS-B06	1. Tikintinin təşkili texnologiyasının idarə olunması 2. Tikinti istehsalının təşkili və texnologiyası	7	210	135	75	45		30	k/1										5
İPFS-B07	1. Hidroelektrik stansiyalar 2. Tikinti iqtisadiyyatı	6	180	105	75	45		30											5
İPFS-B08	1.İnşaat maşınları 2. Qurğuların sınağı və zəlzələyə davamlılığı	5	150	105	45	30		15											3
												22	22	22	23	22	22	22	
								Kreditlərin sayı	240			30	30	30	30	30	30	30	30
	Təcrübələr	Semestr	Həftə	Kredit	Kurs layihələrinin sayı		3								1			2	
1.	Tədris təcrübəsi	-	-	-	Kurs işlərinin sayı		3								1	2			
2.	İstehsalat təcrübəsi	8	14	21	İmtahanların sayı		38					6	5	5	6	6	5	5	
	Yekun attestsiya	Semestr	Həftə	Kredit															
1.	Buraxılış işinin hazırlanması	8	4	6															
2.	Dövlət yekun attestasiyası	8	2	3															

Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universitetinin
Tədris işləri üzrə prorektoru
_____ dos. A.F.Qasimov

“ST və MKS” fakültəsinin dekani
_____ Z.S.Musayev

Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universitetinin
“___” _____ 2020-ci il tarixli Elmi şurasının
iclasında təsdiq edilmişdir (protokol №___).