

AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI TƏHSİL NAZİRLİYİ
AZƏRBAYCAN MEMARLIQ VƏ İNŞAAT UNİVERSİTETİ

Təsdiq edirəm:

Rektor _____ prof. G.H. MƏMMƏDOVA

Akademik dərəcə: Bakalavr

“ _____ ” _____ 2020-ci il

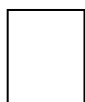
Təhsil müddəti: 4 il (əyani)

BAKALAVRİAT SƏVİYYƏSİNİN
TƏDRİS PLANI

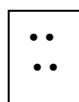
İXTİSAS: 050628– MEXANİKA MÜHƏNDİSLİYİ
I. TƏDRİS PROSESİNİN QRAFİKİ

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
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												

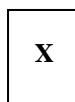
Nəzəri tədris



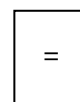
İmtahan sessiyası



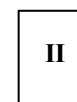
İstehsalat (texnoloji) təcrübə



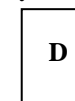
Tətil



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	–	–	–	10	50
II	30	10	–	–	–	12	52
III	30	10	–	–	–	12	52
IV	15	5	14	4	2	4	44
Cəmi:	105	35	14	4	2	38	198

TƏDRİS PROSESİNİN PLANI

İndeks	Fənlər bölümü və fənlərin adı	Kreditlərin sayı	Ümumi saatlar	Auditoriya saatları				Kurs layihəsi	Kurs işi	Sərbəst işlər	Öncə öyrənməli fənlər	Kurslar üzrə bölgə							
				Cəmi	Mühazirə	Laboratoriya	Məşğələ					I kurs		II kurs		III kurs		IV kurs	
												I sem.	II sem.	III sem.	IV sem.	V sem.	VI sem.	VII sem.	VII sem.
HF-BOO	Humanitar fənlər	30	900	330	60		270			570									
HF-B01	Azərbaycan tarixi	5	150	60	30		30			90									
HF-B02.1	Xarici dildə işguzar və akademik kommunikasiya-1	8	240	90			90			150									
HF-B02.2	Xarici dildə işguzar və akademik kommunikasiya-2	7	210	75			75			135	HF-B02.1		5						
HF-B03	Azərbaycan dilində işguzar və akademik kommunikasiya	4	120	45			45			75			3						
	Seçmə fənlər																		
HF-B04	I Blok: 1) Fəlsəfə, 2)Sosiolo-giya, 3)Məntiq, 4)Etika və estetika, 5)Multikulturalizmə giriş,6)Azərbaycan respublikasının konstitusiyası və hüququn əsasları	3	90	30	15		15			60			2						
HF-B05	II Blok: 1) Sahibkarlığın əsasları və biznesə giriş, 2)İnformasiya texnologiyaları 3) İnformasiyanın idarə edilməsi, 4)Politologiya	3	90	30	15		15			60					2				
İPF-BOO	İxtisasın peşə hazırlığı fənləri	120	3600	1335	780	135	420			2265									
İPF-B01	Xətti cəbr və analitik həndəsə	4	120	45	15		30			75			3						
İPF-B02	Riyazi analiz	8	240	90	30		60			150			6						
İPF-B03	Tətbiqi riyaziyyat	4	120	45	15		30			75			3						

İPF-B04	Kimya	5	150	60	30	30			90		4							
İPF-B05.1	Fizika-1	4	120	45	30	15			75		3							
İPF-B05.2	Fizika-2	4	120	45	30	15			75	İPF-B05.1		3						
İPF-B06	İxtisasa giriş	4	120	30	30				90		2							
İPF-B07	Tərsimi həndəsə və mühəndis qrafikası	5	150	60	15		45		90			4						
İPF-B08	Kompüter qrafikası	3	90	30			30		60				2					
İPF-B09	Materialşünaslıq	4	120	45	30	15			75							3		
İPF-B10	Nəzəri mexanika	6	180	75	45		30		105				5					
İPF-B11	Materiallar müqaviməti	6	180	75	45		30		105					5				
İPF-B12	Maşın və mexanizmlər nəzəriyyəsi	7	210	75	45		30		4	135				5				
İPF-B13	Elektrotexnika və elektronikanın əsasları	4	120	45	30	15			75							3		
İPF-B14	Maşın istehsalı texnologiyasının əsasları	7	210	75	60		15			135			5					
İPF-B15	Maşın dizaynı	7	210	75	60		15		5	135						5		
İPF-B16	Proqramlaşdırmanın əsasları	5	150	45	30		15			105				3				
İPF-B17	Avtomatlaşdırmanın əsasları	4	120	45	30		15			75						3		
İPF-B18	Mülkü müdafiə	3	90	30	30					60		2						
İPF-B19	Həyat fəaliyyətinin təhlükəsizliyi	4	120	45	30	15				75								3
İPF-B20	Metrologiya, standartlaşdırma və sertifikatlaşdırma	5	150	60	30	30				90						4		
İPF-B21	Mühəndis iqtisadiyyatı	4	120	45	30		15			75						3		
İPF-B22	Termodinamika	4	120	45	30		15			75								3

İPF-B23	Axın mexanikası	5	150	60	30		30			90					4			
İPF-B24	Materiallar texnologiyası	4	120	45	30		15			75					3			
İPFS-BOO	Seçmə fənlər (Peşə hazırlığı üzrə)	60	1770	645	450	90	105			1065								
İPFS-B01c1	1. Traktor və avtomobillər 2. Maşın və avadanlıqların satışı və innovasiyası	6	180	60	45		15			120				4				
İPFS-B02c2	1.Metal materialların mexaniki xassələri və möhkəmləndirilməsi 2.Maşınların metal konstruksiyaları	8	240	90	60	30				150					6			
İPFS-B03c3	1. İnşaat materialları və məmulatları müəssisələrinin mexaniki avadanlıqları 2. Maşınların təmiri və istismarı	6	180	60	45	15		6		120							4	
İPFS-B04c4	1.Torpaq işləri üçün maşınlar 2. Maşınların etibarlılığı	7	210	75	60	15				135							5	
İPFS-B05c5	1.Maşınların dinamikası 2.Kommunal təsərrüfat maşınları	8	240	90	60		30	6		90							6	
İPFS-B06c6	1. İnşaat materialları və məmulatları müəssisələrinin mexaniki avadanlıqlarının istismarı və təmiri 2.Maşınların istehsal avadanlıqları	6	180	60	45		15			120								4
İPFS-B07c7	1.Yükdaşıyan maşınlar 2.Maşınların etibarlılığı	8	240	90	60		30	7		150								6

İPFS-B08c8	1. Maşınların konstruksiya materialları 2. İşguzar xarici dil	8	240	90	60	15	15			150								6	
İPFS-B09c9	1. İnşaat materialları və məmulatları 2. Texniki diaqnostika	3	90	30	15	15				60						2			
Tədris saatları		210	6270	2310	1290	225	795			3900									
Təcrübələr:		Semestr	Həftə	Kredit	Kreditlərin sayı						30	30	30	30	30	30	30	30	30
1.	Tədris təcrübəsi	-	-	-	Kurs layihələrinin sayı						3						2	1	
2.	İstehsalat (texnoloji)təcrübəsi	8	14	21	Kurs işlərinin sayı						2			1	1				
Yekun attestasiyası:		Semestr	Həftə	Kredit	İmtahanların sayı						40	6	6	6	5	6	6	5	
1.	Buraxılış işinin hazırlanması	8	4	6															
2.	Dövlət yekun attestasiyası	8	2	3															

Azərbaycan Memarlıq və İnşaat
Universitetinin tədris işləri prorektoru
_____ dos. A.F. QASIMOV

Mexanika və informasiya texnologiyaları fakültəsinin dekani
_____ dos. S.B.MƏMMƏDOV

Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universitetinin
«___» _____ 2020 -ci il tarixli Elmi Şurasının
iclasında təsdiq edilmişdir (protokol № ___)