

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: 050621 –LOGİSTİKA VƏ NƏQLİYYAT TEXNOLOGİYALARI 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	II	II	II	II	D	D										

Nəzəri tədris



İmtahan sessiyası



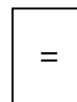
Tədris təcrübəsi



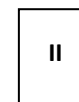
İstehsalat (texnoloji) təcrübəsi



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	–	–	–	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 iş	Öncə öyrənilən 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 sem
HF-B00	HUMANİTAR FƏNNLƏR BÖLÜMÜ	30	900	330	90	0	240		570									
HF-B01	Azərbaycan tarixi	5	150	60	30		30		90									
HF-B02	Azərbaycan dilində işgüzar və akademik kommunikasiya	4	120	45			45		75			3						
HF-B03.1	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya-1	8	240	75			75		165									
HF-B03.2	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya-2	7	210	75			75		135	HF-B03.1		5						
HFS-B00	SEÇMƏ FƏNLƏR:	6	180	75	60	0	15		105									
HFS-B01	Blok1: 1.Fəlsəfə 2.Sosialogiya 3. Hüququn əsasları 4. Multi-kulturalizmə giriş 5. Məntiq 6. Etika və estetika	3	90	30	30				60				2					
HFS-B02	Blok2: 1. Politologiya 2. İnformasiyanın idarə edilməsi 3. Sahibkarlığın əsasları və biznesə giriş 4. İnformasiya texnologiyaları (ixtisas üzrə)	3	90	45	30		15		45				3					
İPF-B00	İXTİSAS – PEŞƏ HAZIRLIĞI FƏNLƏRİ BÖLÜMÜ	120	3600	1275	795	75	405		2325									
İPF-B01	Xətti cəbr və analitik həndəsə	4	120	60	30		30		60									
İPF-B02.1	Riyazi analiz-1	4	120	60	30		30		60			4						
İPF-B02.2	Riyazi anali-2	4	120	60	30		30		60	İPF-B02.1			4					

İPF-B03	Tətbiqi riyaziyyat	4	120	60	30		30		60				4				
İPF-B04	Fizikanın əsasları	6	180	60	30	30			120		4						
İPF-B05	Tətbiqi fizika	5	150	60	30	30			90		4						
İPF-B06	Kompyuter qrafikası	8	240	75	45		30		165			5					
İPF-B07	Avtomatlaşdırmanın əsasları	4	120	45	30	15			75						3		
İPF-B08	Logistikanın əsasları	7	210	75	45		30		150		5						
İPF-B09	Nəqliyyat növlərinin konstruksiya xüsusiyyətləri	7	210	75	60		15		135				5				
İPF-B10	Nəqliyyat prosesinə texniki hazırlıq	7	210	60	45		15		150				4				
İPF-B11	Vahid nəqliyyat sistemi	8	240	90	60		30	Kurs iş	150			6					
İPF-B12	Nəqliyyatda sığorta	8	240	75	45		30		165						5		
İPF-B13	İqtisadiyyat	6	180	60	45		15		120				4				
İPF-B14	Nəqliyyat ekologiyası	6	180	45	30		15		135			3					
İPF-B15	Nəqliyyat daşımalarının texnologiyası	6	180	60	45		15	Kurs iş	120		4						
İPF-B16	Nəqliyyatda təhlükəsizlik	7	210	60	45		15		150					4			
İPF-B17	Nəqliyyat logistikası	8	240	75	45		30		165		5						
İPF-B18	Logistika sistemlərində idarəetmənin əsasları	8	240	75	45		30		165					5			
İPF-B19	Mülki müdafiə	3	90	45	30		15		45			3					
İPFS-B00	SEÇMƏ FƏNNLƏR	60	1800	615	435		180		1185								
İPFS-B01	Gömrük işi	6	180	75	45		30		105					5			
	Marketing və menecmentin əsasları																
İPFS-B02	Nəqliyyat hüququ	6	180	60	45		15		120					4			
	Logistikada iqtisadi-riyazi modellər və metodlar																

İPFS-B03	Nəqliyyatda investisiyalar və biznes planlaşdırma	6	180	60	45	15	120									4			
	Logistik infrastrukturun layihələndirilməsinin əsasları																		
İPFS- B04	Statistika	6	180	60	45	15	120									4			
	Logistikada modelləşdirmənin əsasları																		
İPFS-B05	Beynəlxalq daşımalar	6	180	60	45	15	120									4			
	Beynəlxalq nəqliyyat dəhlizləri																		
İPFS- B06	Nəqliyyatda ekspedisiya fəaliyyəti	6	180	60	45	15	120									4			
	Nəqliyyatda yükləmə boşaltma vasitələri																		
İPFS- B07	İctimai nəqliyyat logistikası	6	180	60	45	15	120									4			
	Çatdırılma zəncirinin idarə edilməsi																		
İPFS- B08	Nəqliyyatda informasiya texnologiyaları	6	180	60	30	30	120									4			
	Nəqliyyat telematikası																		
İPFS- B09	İstehsal logistikası	6	180	60	45	15	120									4			
	Multimodal daşımalar																		
İPFS- B10	Nəqliyyatda tədarük və paylanma logistikası	6	180	60	45	15	120									4			
	Anbarlaşdırma logistikası																		
Tədris saatları:		210	6300	2220	1320	75	825	4080			22	22	21	22	21	20	20		
	Semestr	Həftə	Kredit	Kreditlərin sayı							240	30	30	30	30	30	30	30	
	Təcrübələr:				Kurs layihələrinin sayı							-							
1.	Tədris təcrübəsi	-	-	-	Kurs işlərinin sayı							2							
2.	İstehsalat (texnoloji) təcrübəsi	8	14	21	İmtahanların sayı							36	5	5	5	6	5	5	5
	Yekun attestasiya:	Semestr	Həftə	Kredit															
1.	Dövlət yekun attestasiyası	8	6	6															

Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universitetinin
tədris işləri üzrə prorektoru
_____ Dosent, A.F.Qasımov

Nəqliyyat fakültəsinin dekani
Dosent, E.N.Yusifzadə _____

Azərbaycan Memarlıq və İnşaat
Universitetinin « » _____2020-ci il
tarixli Elmi Şurasının
iclasında təsdiq edilmişdir (protokol № _____)