

“TƏSDİQ EDİRƏM”

AZMİU-nun rektoru

\_\_\_\_\_prof.G.H.Məmmədova

(imza)

“ \_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ il

**AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASININ TƏHSİL  
NAZİRLİYİ  
AZƏRBAYCAN MEMARLIQ VƏ İNŞAAT  
UNİVERSİTETİ**

FORMA №1

İxtisasın şifri və adı:  
060601 – Materialşünaslıq mühəndisliyi

# TƏDRİS PLANI

## TƏDRİS PROSESİNİN QRAFİKİ

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

ŞƏRTİ İŞARƏLƏR:

Nəzəri təlim



İmtahan sessiyası



Elmi-pedaqoji təcrübə  
Elmi –tədqiqat təcrübəsi



Tətil



Tədqiqat işinin  
aparılması



Dissertasiyanın  
hazırlanması



Sıra №	Fənnin şifri	Fənlərin adı	Kreditin sayı	Ümumi saatlar	Auditoriyadan kənar saatlar	Auditoriyaa saatları	O cümlədən			Prerekvizit (öncə tədrisi zəruri olan) fənlərin şifri	Korekvizit (tədrisi parallel nəzərdə tutulan) fənlərin şifri	Fənnin tədrisi nəzərdə tutulan semestr (payız və ya yaz)	Həftəlik dərslərin yükü
							Mühazirə	Seminar məşğələ	Laboratoriya				
	<b>MHF-B00</b>	<b>Humanitar fənləri bölümü</b>	<b>6</b>	<b>180</b>	<b>135</b>	<b>45</b>	<b>45</b>						<b>3</b>
1	MHF-B01	Ali məktəb pedaqogikası və psixologiya	4	120	90	30	30					Y-1	2
2	MHF-B02	Akademik yazı	2	60	45	15	15					Y-1	1
	<b>MİF-B00</b>	<b>İxtisas fənləri bölümü</b>	<b>48</b>	<b>1440</b>	<b>1155</b>	<b>285</b>	<b>255</b>	<b>15</b>	<b>15</b>				<b>19</b>
1	MİF-B01	İxtisas elminin müasir problemləri	6	180	150	30	30					P-1	2
2	MİF-B02	Tədqiqat metodları	6	180	150	30	30					P-1	2
3	MİF-B03	Mineralogiya və kristaloqrafiya	6	180	135	45	45					Y-1	3
4	MİF-B04	Liflərin və lifli materialların texnologiyası	6	180	135	45	30		15			P-2	3
5	MİF-B05	Metal inşaat materialları	6	180	135	45	30	15				P-1	3
6	MİF-B06	Örtük materialların texnologiyası	6	180	150	30	30					P-2	2
7	MİF-B07	Keramik -metallik materiallar	6	180	150	30	30					Y-1	2
8	MİF-B08	Ağac materialları və məmulatları	6	180	150	30	30					Y-1	2
<b>SEÇMƏ FƏNLƏR:</b>													
<b>İxtisaslaşma: Materialşünaslıq və materiallar texnologiyası</b>													
	<b>MİF-B09</b>	<b>İxtisaslaşmaya ayrılan seçmə fənlər</b>	<b>18</b>	<b>540</b>	<b>405</b>	<b>135</b>	<b>120</b>		<b>15</b>				<b>9</b>
1	MİF-B09A	1) Şüşə materiallarının texnologiyası 2) Fiziki-kimyəvi tədqiqat üsulları	6	180	135	45	45					P-1	3
2	MİF-B09B	1)Polimer inşaat materialları və məmulatları texnologiyası 2) Hidroizolyasiya materialları	6	180	135	45	45					P-1	3
3	MİF-B09C	1) Beton və dəmir-beton texnologiyasının əsasları 2)Sitallar texnologiyası	6	180	135	45	30		15			Y-1	3
<b>Tədris saatlarının miqdarı və kreditlərin sayı</b>			<b>72</b>	<b>2160</b>	<b>1695</b>	<b>465</b>	<b>420</b>	<b>15</b>	<b>30</b>				<b>31</b>

	<b>ETi- B00</b>	<b>ELMI - TƏDQIQAT İŞLƏRİ</b>	<b>48</b>	<b>1440</b>								
<b>1</b>	<b>ETi- B01</b>	Elmi-pedoqoji təcrübə	6	180								
<b>2</b>	<b>ETi- B01</b>	Elmi-tədqiqat təcrübəsi	6	180								
<b>3</b>	<b>ETi- B02</b>	Tədqiqat işinin aparılması	6	180								
<b>4</b>	<b>ETi- B03</b>	Magistrlik dissertasiyasının hazırlanması və müdafiəsi	30	900								
<b>Magistr ixtisaslaşma hazırlığı proqramı üzrə saatların ümumi miqdarı və kreditlərin sayı</b>			<b>120</b>	<b>3600</b>								

### TƏLİM HAQQINDA MƏLUMAT

Tədris ili		Kredit		Nəzəri təlim (həftə)		Tədqiqatlar, kommunikasiya və innovasiya Tədqiqat işinin aparılması		İmtahan sessiyası (həftə)		İmtahanların sayı		Təcrübə (həftə)		Dissertasiya işi (həftə)		Tətil	
I	P – 1	60	30	30	15			10	5	11	5					12	2
	Y – 1		30		15				5		6						10
II	P – 2	60	30	6	6	4	4			2	2	8	8	20		2	2
	Y – 2		30														
<b>Cəmi:</b>			<b>120</b>		<b>36</b>		<b>4</b>		<b>10</b>		<b>13</b>		<b>8</b>		<b>20</b>		<b>14</b>

Azərbaycan Memarlıq və İnşaat  
Universitetinin tədris işləri prorektoru

\_\_\_\_\_ dos.A.F.Qasimov

Magistratura mərkəzinin direktoru  
\_\_\_\_\_ R.Y.Səmədov

Azərbaycan Memarlıq və İnşaat  
Universitetinin “\_\_\_” \_\_ 20\_\_ - ci il

tarixli Elmi Şurasının iclasında  
təsdiq edilmişdir (protokol № \_\_\_)