

AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI TƏHSİL NAZİRLİYİ
AZƏRBAYCAN MEMARLIQ VƏ İNŞAAT UNİVERSİTETİ

Təsdiq edirəm:
Rektor _____ G.H. MƏMMƏDOVA

“ _____ ” 2012-ci il

MAGİSTRATURA SƏVİYYƏSİNİN
TƏDRİS PLANI
İXTİSAS: 060607 – NEFT-QAZ QURĞULARI MÜHƏNDİSLİYİ
İXTİSASLAŞMA: DƏNİZ HİDROTEKNİKİ QURĞULARIN TİKİNTİSİ

Akademik dərəcə: Magistr
Təhsil müddəti: 2 il (əyani)

TƏDRİS PLANI

I. TƏDRİS PROSESİNİN PLANI

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	=	=																••	••	••	••	••	=	=	O	O	O	O	X	X	X	X	II	II	II	II	II	II	II	D	D	D	D	=	=	=	=					

Nəzəri tədris

İmtahan sessiyası

••
••

Elmi-tədqiqat təcrübəsi

O

Elmi-pedaqoji təcrübə

X

Dissertasiya işinin hazırlanması

Bİ
Bİ

Dissertasiya işinin müdafiəsi

D

Tətil

=

II. VAXT BÜDCƏSİ (həftələrlə)

Kurslar	Nəzəri tədris	İmtahan sessiyası	Elmi-tədqiqat təcrübəsi	Elmi-pedaqoji təcrübə	Dissertasiya işinin hazırlanması	Dissertasiya işinin müdafiəsi	Tətil	Cəmi
I	30	10	-	-	-	-	10	50
II	15	5	4	4	8	4	8	48
Cəmi:	45	15	4	4	8	4	18	98

TƏDRİS PROSESİNİN PLANI

Fənn bölmələrinin	Fənn bölmələrinin və fənlərin adı	Ümumi saatlar	Auditoriya saatları	Sərbəst iş	Öyrənmə	Kreditlərinin	Kurslar və semestrlər üzrə bölgü
-------------------	-----------------------------------	---------------	---------------------	------------	---------	---------------	----------------------------------

və fənlərin indeksi			Cəmi	Mühazirə	Laboratoriya	Məşğələ (seminar)	Referat			I kurs		II kurs		
										I semestr	II semestr	III semestr	IV semestr	
TƏDRİS HİSSƏSİ														
MHF-B00	HUMANİTAR FƏNLƏR	420	105	60		45		315		14				
MHF-B01	Xarici dil	180	45			45		135		6	3			
MHF-B02	Ali məktəb pedaqogikası	120	30	30				90		4			2	
MHF-B03	Psixologiya	60	15	15				45		2			1	
	SEÇMƏ FƏNLƏR													
	I Blok: 1) İş hüququ 2) Etika 3) Estetika	60	15	15				45		2		1		
MSF-B00	İXTİSAS (İXTİSASLAŞMA) FƏNLƏRİ	2280	570	390	15	165		1710		52				
MİF-B01	Dəniz HTQ-nin müasir problemləri	120	30	30				90		4	2			
MİF-B02	Dəniz HTQ-nin tarixi və metodologiyası	60	15	15				45		2	1			
MİF-B03	Qurğuların müayinəsi və zəlzələyə davamlılığı	120	30	15	15			90		4		2		
MİF-B05	İxtisaslaşmaya ayrılan fənlər	1260	315	225		90		945		42				
MİF-B05A	Dəyişən kütləli axının hidravlikası	300	75	45		30		150		10	5			
MİF-B05B	Dəniz hidrotexniki qurğuları	240	60	45		15		120		8		4		
MİF-B05C	Neft yığan, nəql edən mühəndis qurğuları və avadanlıqları	240	60	45		15	ref	120		8		4		
MİF-B05D	DHTQ möhkəmlik və dayanıqlığa hesablanması	240	60	45		15		120		8	4			
MİF-B05E	Kontinental şelf HTQ dinamik təsirlərə hesablanması	240	60	45		15		120		8		4		

MİF – B04	SEÇMƏ FƏNLƏR	720	180	105		75		540	24					
	I Blok: 1) DHTQ təhkəkəsizliyi 2) Okeanologiya	240	60	30		30		180	8				4	
	II Blok: 1) DHTQ-nin tikintisinin təşkili və idarə olunması 2) Ətraf mühitin mühafizəsi	240	60	45		15	ref	180	8				4	

	III Blok: 1) Dəniz neft-qaz mədəni texnikası 2) DHTQ tədqiqi	240	60	30		30		180	8			4	
Tədris saatlarının miqdarı və kreditlərin sayı		2700	675	450	15	210	2	2025	90	15	15	15	
İmtahanların sayı:										5	5	5	
ELMI-TƏDQIQAT HİSSƏSİ													
MET-B00	ELMI-TƏDQIQAT İŞLƏRİ	900							30				
MET -B01	Elmi-tədqiqat təcrübəsi –4 həftə	180							6				
MET -B02	Elmi-pedaqoji təcrübə–4 həftə	180							6				
MET -B03	Magistrlik dissertasiyasının hazırlanması və müdafiəsi –4 həftə	540							18				
Magistr ixtisaslaşma hazırlığı proqramı üzrə saatların ümumi miqdarı		3600	675	450	15	210	2	2025	120				

Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universitetinin
tədris işləri prorektoru
_____ dos. F.M. CƏFƏROV

_____ fakültəsinin dekani
_____ Z.S.Musayev

Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universitetinin
“___” _____ 2012-ci il tarixli Elmi şurasının
iclasında təsdiq edilmişdir (protokol №___).