



AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI ELM VƏ TƏHSİL NAZİRLİYİ  
LƏNKƏRAN DÖVLƏT UNIVERSİTETİ

Azərbaycan Respublikası Elm və Təhsil Nazirliyi nin F-381 nömrəli 21.05.2019-cu il tarixli sərəfə bəndəliq

Rektor: *Abrahimov* 2024-cü il

İxtisas: 050115 Riyaziyat və informatika mütəllimiyi (əyani)  
Təhsil müddəti: 5 il (10 semestr)

TƏDRİS PLANI

(bakalavriat səviyyəsi üçün)

I. TƏDRİS PROSESİNİN QRAFİKİ

Calendar grid showing months from Sentyabr to Avqust with days of the week and semester markers.

NƏZƏRİ TƏLİM

İMTAHAN SƏSSİYASI

TƏCRÜBƏ

TƏTİL

☐

☐

X

☐

II. TƏDRİS PROSESİNİN PLANI

Main course plan table with columns: Sıra N-si, Fənnin kodu, Fənnin adı, Kreditin sayı, Ümumi saatlar, Auditoriyadan kənar saatlar, Auditoriya saatları, O cümlədən (Mühazirə, Seminar, məşğələ, Laboratoriya), Prerekvizit (öncə tədrisi nəzərdə tutulan) fənlərin şifri, Korekvizit (tədrisi paralel nəzərdə tutulan) fənlərin şifri, Fənnin tədrisi nəzərdə tutulan, Həftəlik dərslər yükü.




21	İF-B09	Adi diferensial tənliklər	6	180	120	60	30	30				5	4
22	İF-B10	Ehtimal nəzəriyyəsi və riyazi statistika	5	150	105	45	30	15				9	3
23	İF-B11	Diskret riyaziyyat və məntiqi elementlər	6	180	120	60	30	30				3	4
24	İF-B12	Riyazi fizika tənliklər	5	150	105	45	30	15				8	3
25	İF-B13	İnfomatikanın tədrisi metodikası	6	180	120	60	30	30				8	4
26	İF-B14	Həqiqi dəyişənli funksiyalar nəzəriyyəsi	5	150	105	45	30	15				9	3
27	İF-B15	İnfomatikanın nəzəri əsasları	5	150	90	60	30	30				3	4
28	İF-B16	Alqoritmlər nəzəriyyəsi	5	150	105	45	30	15				3	3
29	İF-B17	Kompüter aparat və proqram təminatı	6	180	120	60	30	30				7	4
30	İF-B18.1	Proqramlaşma dilləri-1	6	180	120	60	30	30				4	4
31	İF-B18.2	Proqramlaşma dilləri-2	6	180	120	60	30	30		İF-B18.1		5	4
32	İF-B19	Hesablama riyaziyyatı	6	180	120	60	30	30				8	4
33	İF-B20	Kompüter modelləşdirilməsi	5	150	90	60	30	30				9	4
34	İF-B21	Kompüter qrafikası	6	180	120	60	30	30				7	4
35	İF-B22	Müasir təlim metodları (texnologiyaları)	6	180	120	60	30	30				4	4
36	İF-B23	İnformasiya sistemləri və verilənlər bazası	6	180	120	60	30	30				7	4
37	İF-B24	Ümumi fizika	6	180	120	60	30	30				6	4
38	İF-B25	Mülki müdafiə və ilkin tibbi yardım	6	180	120	60		60				7	4
	AMTMEF-B00	Ali məktəb tərəfindən müəyyən edilən fənlər (peşə hazırlığı üzrə)-60 kredit											
			60	1800	1200	600	225	375					
39	AMTMEF-B01	Məsələ həlli praktikumu- (planometriya məsələləri)	8	240	165	75		75				5	5
		Müstəvi üzərində həndəsi çevirmələr və onların tətbiqləri											
40	AMTMEF-B02	Məsələ həlli praktikumu- (streometriya məsələləri)	6	180	120	60		60				6	4
		Fəzadə qurma məsələlərinin tətbiqləri											
41	AMTMEF-B03	Məsələ həlli praktikumu- ( Tənliklər və bərabərsizliklər)	6	180	120	60		60				7	4
		Orta məktəbdə ədədi sistemlərin əsasları											
42	AMTMEF-B04	Web proqramlaşdırma	7	210	135	75	45	30				6	5
		Kompüter şəbəkələri											
43	AMTMEF-B05	Orta məktəbdə riyaziyyat kursunda riyazi analiz elementləri	7	210	135	75	45	30				8	5
		Ədədlər nəzəriyyəsinin elementləri											
44	AMTMEF-B06	Ümumtəhsil kurikulumunun əsasları	6	180	120	60	30	30				9	4
45	AMTMEF-B07	Obyektyönümlü proqramlaşdırma (Python proqramlaşdırma dili)	9	270	180	90	45	45				9	6
		İnformasiyanın qorunması üsulları											
46	AMTMEF-B08	İnfomatikanın tədrisi praktikumu	6	180	120	60	30	30				6	4
		Riyaziyyatın təlimində interaktiv üsulunun tətbiqi											
47	AMTMEF-B09	Orta məktəb riyaziyyat kursunda çoxhadlilər cəbri	5	150	105	45	30	15				3	3
		Həndəsə əsasları və proyektiv həndəsə											

### III. VAXT BÜDCƏSİ ( Həftələrlə )

Semestr	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	cəmi
Həftəlik dərs yükü	20	20	20	20	20	20	20	20	20		180
Saat-semestr	300	300	300	300	300	300	300	300	300		2700
İmtahan sayı	5	5	6	6	5	5	5	5	5		47
Kreditin sayı	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	300

Tədris ili	Nəzəri təlim	İmtahan sesiyası	Təcrübə	Tətil
I	30	10		10
II	30	10		12
III	30	10		12
IV	30	10		12
V	15	5	20	4
<b>Cəmi:</b>	<b>135</b>	<b>45</b>	<b>20</b>	<b>50</b>

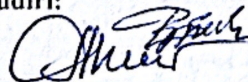
Tədrisin təşkili və təlim

texnologiyaları üzrə p prore tor v.i.e.  dos. Z.İ.Məmmədov

Tədris şöbəsinin müdiri:

Fakültə dekanı:

Kafedra müdiri:



dos.R.Z.Şəmmədov

dos.N.Paşayev

Lənkəran Dövlət Universitetinin

Elmi Şurasının 22.08.2024-cü il

tarixli iclasında (protokol № 01)

təsdiq edilmişdir.