

2022/2023-o'quv yili kuzgi semestri bo'yicha "Elektronika va elektr texnikasi" fakulteti 2-kurs talabalari uchun

DARS JADVALI № 3

19.09.2022 yildan

Hafta	Juflik	Guruh: 1–21 TMJ Texnologik mashinalar va jihozlar Talaba soni: 25 ta	AUD	Guruh: 2–21 TMJ Texnologik mashinalar va jihozlar Talaba soni: 25 ta	AUD
Dushanba	1 8:30	Issiqlik texnikasi (ma'ruza). R.Siddiqov		2-bino 406	
	2 10:00	Materialshunoslik va konstruksion materiallar texnologiyasi (ma'ruza).B.Xaminov		2-bino 406	
	3 12:00	Payvandlashning asosiy uslublari (ma'ruza). R.Siddiqov		2-bino 406	
Seshanba	1 8:30	Oliy matematika (ma'ruza).ass.F.Boratov		2-bino 406	
	2 10:00	Oliy matematika (amaliy).V.Parpiyev	2-bino 415	Materialshunoslik va konstruksion materiallar texnologiyasi (amaliy).R.Xonazarov	2-bino 408
	3 12:00	Materialshunoslik va konstruksion materiallar texnologiyasi (amaliy).R.Xonazarov	2-bino 415	Materialshunoslik va konstruksion materiallar texnologiyasi	2-bino 408/416
	3 12:00	Materialshunoslik va konstruksion materiallar texnologiyasi (lab).R.Xonazarov/I.Shermatov	2-bino 408/416	Oliy matematika (amaliy).V.Parpiyev	2-bino 402
Chorshanba	1 8:30	Issiqlik texnikasi (ma'ruza). R.Siddiqov		2-bino 406	
	2 10:00	Gidravlika (ma'ruza). R.Siddiqov		2-bino 406	
	3 12:00	Mexanika (MQ).(ma'ruza). Z.Abdullayev		2-bino 407	
	4 13:30			Gidravlika (amaliy). A.Madaliyev Gidravlika (lab). R.Siddiqov/A.Madaliyev	2-bino 306 2-bino 317/318
Payshanba	1 8:30	Elektrotexnika va elektronika (ma'ruza).N.Esonaliyeva		2-bino 405	
	2 10:00	Mexanika (MQ).(amaliy). A.Madaliyev	2-bino 306	Issiqlik texnikasi (amaliy). X.Homidov Issiqlik texnikasi (lab). X.Homidov/N.No'monov	2-bino 310 2-bino 310/402
	3 12:00	Issiqlik texnikasi (amaliy). X.Homidov Issiqlik texnikasi (lab).	2-bino 318 2-bino	Mexanika (MQ).(amaliy). A.Madaliyev	2-bino 308
Juma	1 8:30	Elektrotexnika va elektronika (amaliy).B.Abdurahmonov Elektrotexnika va elektronika(lab).X.Otaxonov/ B.Abdurahmonov	2-bino 408 2-bino 408/415	Payvandlashning asosiy uslublari (amaliy). R.Xonazarov	
	2 10:00	Payvandlashning asosiy uslublari (amaliy). R.Xonazarov		2-bino 408	Elektrotexnika va elektronika (amaliy). B.Abdurahmonov Elektrotexnika va elektronika (lab).X.Otaxonov/ B.Abdurahmonov
	3 12:00	Gidravlika (amaliy). A.Madaliyev Gidravlika (lab). R.Siddiqov/A.Madaliyev		2-bino 402 2-bino 402/404	
	3 12:00	Gidravlika (amaliy). A.Madaliyev Gidravlika (lab). R.Siddiqov/A.Madaliyev		2-bino 402 2-bino 402/404	
	3 12:00	Gidravlika (amaliy). A.Madaliyev Gidravlika (lab). R.Siddiqov/A.Madaliyev		2-bino 402 2-bino 402/404	

Eslatma: Dars jadvali modul tizimida tuzilgan bo'lib, semestr davomida o'zgarib boradi.

Fakul'tet dekani:
Dekan o'rinbosari:

M.Maqsudov
A.Asqarov

"TASDIQLAYMAN"
TDU Qo'qon filiali
O'quv ishlari bo'yicha direktor o'rinbosari
R.A.Anorov
 " _____ " _____ 2022 y

2022/2023-o'quv yili kuzgi semestri bo'yicha "Elektronika va elektr texnikasi" fakulteti 2- kurs talabalari uchun

DARS JADVALI № 3

19.09.2022 yildan

Hafta	Juflik	Guruh: 3–21 MYaMT Materialshunoslik va yangi materiallar texnologiyasi Talaba soni: 25 ta	AUD	Guruh: 4–21 MYaMT Materialshunoslik va yangi materiallar texnologiyasi Talaba soni: 25 ta	AUD
<i>Dushanba</i>	1 8:30	Umumiy va noorganik kimyo (ma'ruza).V.Otaqo'ziyeva		2-bino 405	
	2 10:00	Mexanika (MQ).(ma'ruza). Z.Abdullayev		2-bino 407	
	3 12:00				
<i>Seshanba</i>	1 8:30	Materialshunoslikning fundamental asoslari (ma'ruza).B.Xaminov		2-bino 405	
	2 10:00	Materiallar tuzilishi va detallarni sifat nazorati (ma'ruza).B.Xaminov		2-bino 405	
	3 12:00	Mexanika (MQ).(ma'ruza). Z.Abdullayev		2-bino 405	
<i>Chorshanba</i>	1 8:30	Organik kimyo (ma'ruza).V.Otaqo'ziyeva		2-bino 405	
	2 10:00	Mexanika (MQ).(amaliy). A.Madaliyev	2-bino 404	Organik kimyo (amaliy).V.Otaqo'ziyeva	2-bino 415
				Organik kimyo (lab). V.Otaqo'ziyeva/D.G'ulomjonov	2-bino 408/415
	3 12:00	Organik kimyo (amaliy).V.Otaqo'ziyeva	2-bino 404	Mexanika (MQ).(amaliy). A.Madaliyev	2-bino 415
		Organik kimyo (lab). V.Otaqo'ziyeva/D.G'ulomjonov	2-bino 402/404		
4 13:30					
<i>Payshanba</i>	1 8:30	Materialshunoslikning fundamental asoslari (ma'ruza).B.Xaminov		2-bino 407	
	2 10:00	Materialshunoslikning fundamental asoslari (ma'ruza).B.Xaminov		2-bino 407	
	3 12:00			Materialshunoslikning fundamental asoslari (amaliy).B.Xaminov	2-bino 404
<i>Juma</i>	1 8:30	Umumiy va noorganik kimyo (amaliy).V.Otaqo'ziyeva	2-bino 402	Materiallar tuzilishi va detallarni sifat nazorati (amaliy).B.Xaminov	2-bino 318
		Umumiy va noorganik kimyo (lab).V.Otaqo'ziyeva /D.G'ulomjonov	2-bino 402/404		
	2 10:00	Materiallar tuzilishi va detallarni sifat nazorati (amaliy).B.Xaminov		2-bino 404	Umumiy va noorganik kimyo (amaliy).V.Otaqo'ziyeva
		Umumiy va noorganik kimyo (lab).V.Otaqo'ziyeva /D.G'ulomjonov	2-bino 306/314		
3 12:00	Materialshunoslikning fundamental asoslari (ma'ruza).B.Xaminov		2-bino 408		

"TASDIQLAYMAN"
TDTU Qo'qon filiali
O'quv ishlari bo'yicha direktor o'rinbosari
R.A.Anorov
" _____ " _____ 2022 y

2022/2023-o'quv yili kuzgi semestri bo'yicha "Elektronika va elektr texnikasi" fakulteti 2- kurs talabalari uchun

DARS JADVALI № 3

19.09.2022 yildan

Hafta	Juftlik	Guruh: 5–21 EA Elektronika va asbobsozlik Talaba soni: 25 ta	AUD	Guruh: 6–21 EA Elektronika va asbobsozlik Talaba soni: 25 ta	AUD
Dushanba	1 8:30	Nazariy elektrotexnika (ma'ruza).Sh.O'ktamjonov		1-bino 403	
	2 10:00	Yarimo'tkazgichlarda optik va fotoelektrik hodisalar(ma'ruza).R.Siddiqov		1-bino 210	
	3 12:00	Yarimo'tkazgichlarda optik va fotoelektrik hodisalar(lab). R.Siddiqov/K.Rahimov	1-bino 207	Yarimo'tkazgichlarda optik va fotoelektrik hodisalar (lab). R.Siddiqov/K.Rahimov	1-bino 306/207
Seshanba	1 8:30	Elektron asboblari va integral sxemalar(ma'ruza).N.Esonaliyeva		1-bino 210	
	2 10:00	Elektron asboblari va integral sxemalar(amaliy).N.Esonaliyeva	1-bino 300	Nazariy elektrotexnika (amaliy).D.Madrahimov	1-bino 308
	3 12:00	Nazariy elektrotexnika (amaliy).D.Madrahimov	1-bino 308	Elektron asboblari va integral sxemalar(amaliy).N.Esonaliyeva	1-bino 307
Chorshanba	1 8:30	Alternativ energiya manbaalari (ma'ruza). G'.Mamajonov		1-bino 109	
	2 10:00	Alternativ energiya manbaalari (ma'ruza). G'.Mamajonov		1-bino 109	
	3 12:00			1-bino 210	
	4 13:30				
Payshanba	1 8:30	Oliy matematika(ma'ruza).F.Boratov		1-bino 109	
	2 10:00	Nazariy elektrotexnika (lab). D.Madrahimov/Sh.O'ktamjonov	1-bino 408/409	Alternativ energiya manbaalari (amaliy).J.Abdunabiyev	1-bino 308
	3 12:00	Alternativ energiya manbaalari (amaliy).J.Abdunabiyev	1-bino 308	Nazariy elektrotexnika (lab).D.Madrahimov/Sh.O'ktamjono v	1-bino 408/409
		Alternativ energiya manbaalari (lab). J.Abdunabiyev/B.Abdurahmonov	1-bino 307/308		
Juma	1 8:30	Alternativ energiya manbaalari (amaliy).J.Abdunabiyev	1-bino 300	Yarimo'tkazgichlarda optik va fotoelektrik hodisalar(amaliy). K.Rahimov	1-bino 207
		Yarimo'tkazgichlarda optik va fotoelektrik hodisalar (amaliy). K.Rahimov	1-bino 207	Alternativ energiya manbaalari (amaliy).J.Abdunabiyev	1-bino 300
	2 10:00	Elektron asboblari va integral sxemalar(lab). N.Esonaliyeva/ D.Madraximov	1-bino 306/309	Oliy matematika (amaliy). M.Botiraliyeva	1-bino 409
	3 12:00	Oliy matematika(amaliy). M.Botiraliyeva	1-bino 409	Elektron asboblari va integral sxemalar(lab).N.Esonaliyeva/ D.Madraximov	1-bino 306/309

Eslatma: Dars jadvali modul tizimida tuzilgan bo'lib, semestr davomida o'zgarib boradi.

Fakul'tet dekani:
Dekan o'rinbosari:

M.Maqsudov
A.Asqarov

2022/2023-o'quv yili kuzgi semestri bo'yicha "Elektronika va elektr texnikasi" fakulteti 2- kurs talabalari uchun

DARS JADVALI № 3

19.09.2022 yildan

Hafta	Juflik	Gurux: 7–21 EEE Elektr texnikasi, elektr mexanikasi va elektr texnologiyalar Talaba soni: 25 ta	AUD	Gurux: 8–21 EEE Elektr texnikasi, elektr mexanikasi va elektr texnologiyalar Talaba soni: 25 ta	AUD
Dushanba	1 8:30			Elektr mashinalari (amaliy). V.Ibroximov	1-bino 308
	2 10:00	Elektr mashinalari (ma'ruza). D.Abdunabiyev			1-bino 109
	3 12:00	Elektr mashinalari (amaliy). V.Ibroximov	1-bino 306	Xorijiy til (amaliy).D.Xaitova/O'.Islomov	1-bino 401/407
	4 13:30	Xorijiy til (amaliy).O'.Islomov	1-bino 408		
Seshanba	1 8:30	Nazariy elektrotexnika (ma'ruza).Sh.O'ktamjonov			1-bino 403
	2 10:00	Oliy matematika (ma'ruza).M.Qambarov			1-bino 403
	3 12:00	Metrologiya va standartlashtirish (ma'ruza).R.Ummatov			1-bino 403
Chorshanba	1 8:30	Nazariy elektrotexnika (amaliy).D.Madrahimov	1-bino 406	Metrologiya va standartlashtirish(amaliy). S.Ergashxo'jayeva	1-bino 300
		Nazariy elektrotexnika (lab). D.Madrahimov/Sh.O'ktamjonov	1-bino 406/411	Metrologiya va standartlashtirish(lab). S.Ergashxo'jayeva/I.A'zamov	1-bino 300/407
	2 10:00	Elektr texnik materiallar (amaliy).X.Otaxonov	1-bino 307	Oliy matematika (amaliy).M.Qambarov	1-bino 408
		Elektr mashinalari (lab). V.Ibroximov/J.Abdunabiyev	1-bino 307/308		
	3 12:00	Metrologiya va standartlashtirish (amaliy). S.Ergashxo'jayeva	1-bino 300	Elektr texnik materiallar (amaliy).X.Otaxonov	1-bino 309
Metrologiya va standartlashtirish(lab). S.Ergashxo'jayeva/I.A'zamov		1-bino 300/307	Elektr mashinalari (lab). V.Ibroximov/J.Abdunabiyev	1-bino 309/308	
4 13:30					
Payshanba	1 8:30	Elektr texnik materiallar (ma'ruza). D.Yusupov			1-bino 305
	2 10:00	Elektr mashinalari (ma'ruza). D.Abdunabiyev			1-bino 109
	3 12:00	Elektr texnik materiallar (ma'ruza). D.Yusupov			1-bino 305
Juma	1 8:30	Xorijiy til (amaliy).O'.Islomov	1-bino 407	Nazariy elektrotexnika (amaliy).D.Madrahimov	1-bino 300
				Nazariy elektrotexnika (lab).D.Madrahimov/Sh.O'ktamjono v	1-bino 300/307
	2 10:00	Oliy matematika (amaliy).M.Qambarov	1-bino 400	Xorijiy til (amaliy).D.Xaitova/O'.Islomov	1-bino 401/407
3 12:00					

Eslatma: Dars jadvali modul tizimida tuzilgan bo'lib, semestr davomida o'zgarib boradi.

Fakul'tet dekani:
 Dekan o'rinbosari:

M.Maqsudov
 A.Asqarov

2022/2023-o'quv yili kuzgi semestri bo'yicha "Elektronika va elektr texnikasi" fakulteti 2- kurs talabalari uchun

DARS JADVALI № 3

19.09.2022 yildan

Xafta	Juftlik	Gurux: 9–21 EAICHT Elektron apparatlarni ishlab chiqarish texnologiyasi Talaba soni: 25 ta	AUD	Gurux: 10–21 EAICHT Elektron apparatlarni ishlab chiqarish texnologiyasi Talaba soni: 25 ta	AUD
Dushanba	1 8:30	Nazariy elektrotexnika(ma'ruza).N.Esonaliyeva		1-bino 305	
	2 10:00	Nazariy elektrotexnika(amaliy). D.Madrahimov	1-bino 400	Elektronika va optoelektronika(amaliy). I.A'zamov	1-bino 307
	3 12:00	Elektronika va optoelektronika (amaliy).I.A'zamov	1-bino 308	Nazariy elektrotexnika(amaliy). D.Madrahimov	1-bino 309
Seshanba	1 8:30	Oliy matematika(ma'ruza). M.Qambarov		1-bino 305	
	2 10:00	Elektron apparaturalarning elektr na'minoti (ma'ruza).Sh.O'ktamjonov		1-bino 305	
	3 12:00				
Chorshanba	1 8:30	Elektron apparaturalarning elektr na'minoti (ma'ruza).Sh.O'ktamjonov		1-bino 210	
		Nazariy elektrotexnika(ma'ruza).N.Esonaliyeva			
	2 10:00	Nazariy elektrotexnika (lab). N.Esonaliyeva/D.Madraximov	1-bino 306/309	AXBOROT SOATI D.INOMOV	1-bino 400
	3 12:00	Oliy matematika(amaliy). M.Qambarov	1-bino 306	Nazariy elektrotexnika(lab). N.Esonaliyeva/D.Madraximov	1-bino 206/401
4 13:30					
Payshanba	1 8:30	Elektron apparaturalarning elektr na'minoti (ma'ruza).Sh.O'ktamjonov		1-bino 110	
	2 10:00	Elektron asboblarni materiallari va komponentalari (amaliy). X.Otaxonov	1-bino 309	Oliy matematika (amaliy). M.Qambarov	1-bino 400
	3 12:00	Elektron apparaturalarning elektr na'minoti(amal).I.A'zamov/ Elektron apparaturalarning elektr na'minoti (lab).I.A'zamov/ Sh.Pulatov	1-bino 309/ 1-bino 309/401	Elektron asboblarni materiallari va komponentalari (amaliy).X.Otaxonov	1-bino 400
Juma	1 8:30	Elektronika va optoelektronika (ma'ruza). R.Siddiqov		1-bino 109	
	2 10:00	AXBOROT SOATI D.INOMOV	1-bino 300	Elektron apparaturalarning elektr na'minoti (amaliy).I.A'zamov/ Elektron apparaturalarning elektr na'minoti(amal).I.A'zamov/ Sh.Pulatov	1-bino 408
				Elektron asboblarni materiallari va komponentalari (lab). X.Otaxonov/V.Ibroximov	1-bino 408/411
	3 12:00	Elektron apparaturalarning elektr na'minoti (amaliy).I.A'zamov/ Elektron asboblarni materiallari va komponentalari (lab). X.Otaxonov/V.Ibroximov	1-bino 300	Elektron asboblarni materiallari va komponentalari (lab). X.Otaxonov/V.Ibroximov	1-bino 206/301
		1-bino 300/301			

Eslatma: Dars jadvali modul tizimida tuzilgan bo'lib, semestr davomida o'zgarib boradi.

Fakultet dekani:

Dekan o'rinbosari:

M.Maqsudov

A.Asqarov