

2022/2023-o'quv yili kuzgi semestri bo'yicha "Elektronika va elektr texnikasi" fakulteti 4- kurs talabalari uchun

### DARS JADVALI №3

19.09.2022 yildan

Xafta	Juftlik	Gurux 1–19 TMJ Texnologik mashinalar va jihozlar Talaba soni 33 ta	AUD	Gurux 2–19 MMT Materialshunoslik va yangi materiallar texnologiyasi Talaba soni 20 ta,	AUD
Dushanba	1 8:30	Texnologik mashinalar va jihozlarni ta'mirlash (ma'ruza).X. Ovlayorov	2-bino 402	AXBOROT SOATI.A.Xudaynazarov	2-bino 416
	2 10:00	Texnologik mashinalar va jihozlarni ta'mirlash (amaliy).A.Madaliyev	2-bino 312	Termik va kimyoviy ishlov berish nazariyasi va texnologiyasi(ma'ruza).	2-bino 308
	3 12:00	Texnologik mashinalar va jihozlarni ta'mirlash (ma'ruza). X. Ovlayorov	2-bino 402	Termik va kimyoviy ishlov berish nazariyasi va texnologiyasi(amaliy).	2-bino 308
Seshanba	1 8:30	Texnologik mashinalar va jihozlarni ta'mirlash (amaliy).A.Madaliyev	2-bino 402	Yuzalarga ishlov berish texnologiyalari(ma'ruza). N.Muxiddinov	2-bino 308
	2 10:00	Bosim ostida payvandlash (ma'ruza). Phd.R.Siddiqov	2-bino 308	Yuzalarga ishlov berish texnologiyalari(ma'ruza). N.Muxiddinov	2-bino 403
	3 12:00			Termik va kimyoviy ishlov berish nazariyasi va texnologiyasi(amaliy).	2-bino 318
Chorshanba	1 8:30	Texnologik mashinalar va jihozlarni ta'mirlash (ma'ruza). X. Ovlayorov	2-bino 403	Yuzalarga ishlov berish texnologiyalari(amaliy). A.Mamirov	2-bino 408
	2 10:00	Texnologik mashinalar va jihozlarni ta'mirlash (amaliy). X. Ovlayorov	2-bino 407	Yuzalarga ishlov berish texnologiyalari(amaliy). A.Mamirov	2-bino 318
	3 12:00	Texnologik mashinalar va jihozlarni ta'mirlash (ma'ruza). X. Ovlayorov	2-bino 308	Hayot faoliyati xavfsizligi (amaliy).X.Holdarov	2-bino 306
Payshanba	1 8:30	Texnologik mashinalar va jihozlarni ta'mirlash (amaliy).A.Madaliyev	2-bino 404	Mashinasozlik materiallari (ma'ruza).Z.Abdullayev	2-bino 306
	2 10:00	Bosim ostida payvandlash (ma'ruza). Phd.R.Siddiqov	2-bino 403	Termik va kimyoviy ishlov berish nazariyasi va texnologiyasi(lab). V.Otaq'ziyeva	2-bino 403
	3 12:00	Bosim ostida payvandlash (lab). I.Shermatov/ N.No'monov Bosim ostida payvandlash (amaliy). ass.I.Sermatov	2-bino 317/318 2-bino 307	Termik va kimyoviy ishlov berish nazariyasi va texnologiyasi(amaliy). V.Otaq'ziyeva	2-bino 406
Juma	1 8:30	Texnologik mashinalar va jihozlarni ta'mirlash (amaliy).A.Madaliyev	2-bino 406	Mashinasozlik materiallari (amaliy).Z.Abdullayev	2-bino 307
	2 10:00	Bosim ostida payvandlash (ma'ruza). Phd.R.Siddiqov	2-bino 307	Mashinasozlik materiallari (ma'ruza).Z.Abdullayev	2-bino 406
	3 12:00			Termik va kimyoviy ishlov berish nazariyasi va texnologiyasi(ma'ruza). V.Otaq'ziyeva	2-bino 306

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 4- kurs talabalari uchun

### DARS JADVALI №3

19.09.2022 yildan

Xafta	Juftlik	Gurux 3 –19 EA Elektronika va asbobsozlik Talaba soni 25 ta	AUD	Gurux 4-19 EEE Elektr texnikasi, elektr mexanikasi, va elektr texnologiyalar Talaba soni 41 ta	AUD
Dushanba	1 8:30	Mikrokontrolyorda dasturlash(ma'ruza).M.Tuxtasinov	1-bino 304	Soha iqtisodiyoti va menejmenti (ma'ruza).Sh.Yusupova	1-bino 306
	2 10:00	Mikrokontrolyorda dasturlash(amaliy).M.Tuxtasinov	1-bino 304	Soha iqtisodiyoti va menejmenti (seminar).Sh.Yusupova	1-bino 306
	3 12:00			Soha iqtisodiyoti va menejmenti (ma'ruza).Sh.Yusupova	1-bino 306
Seshanba	1 8:30	Kuchli elektron qurilmalar(amaliy).Sh.Umarov	1-bino 409	Soha iqtisodiyoti va menejmenti (seminar).Sh.Yusupova	1-bino 306
	2 10:00	Kuchli elektron qurilmalar(amaliy).Sh.Umarov	1-bino 409	Soha iqtisodiyoti va menejmenti (ma'ruza).Sh.Yusupova	1-bino 306
	3 12:00			Soha iqtisodiyoti va menejmenti (seminar).Sh.Yusupova	
Chorshanba	1 8:30	Yarim o'tkazgichli asboblardan va integral sxemalar texnologiyasi(ma'ruza).A.Asqarov	1-bino 406	Moslanuvchan robototexnik tizimlar...(amaliy) M.Xudoyberganov	1-bino 308
	2 10:00	Yarim o'tkazgichli asboblardan va integral sxemalar texnologiyasi(amaliy).A.Asqarov	1-bino 408	Moslanuvchan robototexnik tizimlar...(amaliy) M.Xudoyberganov	1-bino 305
	3 12:00				
Payshanba	1 8:30	Mikrokontrolyorda dasturlash(ma'ruza).M.Tuxtasinov	1-bino 206	Umumsanoat mexanizmlarining AEYulari (ma'ruza).N.Kamolov	1-bino 407
	2 10:00	Yarimo'tkazgichlarda optik va fotoelektrik hodisalar (ma'ruza) R.Siddiqov	1-bino 300	Elektr mexanik tizimlar va komplekslarni boshqarish(ma'ruza).G.Ergashev	1-bino 411
	3 12:00			Elektr mexanik tizimlar va komplekslarni	1-bino 411
Juma	1 8:30	Mikrokontrolyorda dasturlash(amaliy).M.Tuxtasinov	1-bino 306	Nazorat o'lchov asboblari (ma'ruza). I.Toshpulatov	1-bio 411
	2 10:00	Yarimo'tkazgichlarda optik va fotoelektrik hodisalar (amaliy) R.Siddiqov	1-bino 207	Nazorat o'lchov asboblari (amaliy). I.Toshpulatov	1-bino 305
		Yarim o'tkazgichli asboblardan va integral sxemalar texnologiyasi(ma'ruza).A.Asqarov	1-bino 408		
3 12:00	Yarim o'tkazgichli asboblardan va integral sxemalar texnologiyasi(ma'ruza).A.Asqarov	1-bino 205	Nazorat o'lchov asboblari (lab). I.Toshpulatov/ M.Xudoberganov	1-bino 305/407	

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

Fakul'tet dekani:

M.Maqsudov

Dekan o'rinbosari:

A.Asqarov

"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 4- kurs talabalari uchun

### DARS JADVALI №3

19.09.2022 yildan

Xafta	Jufluk	Gurux 5–19 EAICHT Elektron apparaturalar ishlab chiqarish texnologiyasi talabalar soni 26ta	AUD
<i>Dushanba</i>	1 8:30	Mikroprotessor texnikasi (ma'ruza). A.Siddiqov	1-bino 205
	2 10:00	Mikroprotessor texnikasi (amaliy). A.Siddiqov	1-bino 205
	3 12:00	Mikroprotessor texnikasi (lab). A.Siddiqov/Sh.Azimov	1-bino 205/206
<i>Seshanba</i>	1 8:30	Yosh elementlari fizikasi (ma'ruza). A.Asqarov	1-bino 205
	2 10:00	Yosh elementlari fizikasi (amaliy). A.Asqarov	1-bino 205
	3 12:00	Yosh elementlari fizikasi (ma'ruza). A.Asqarov	1-bino 205
<i>Chorshanba</i>	1 8:30	Mikroprotessor texnikasi (ma'ruza). A.Siddiqov	1-bino 205
	2 10:00	Mikroprotessor texnikasi (amaliy). A.Siddiqov	1-bino 205
	3 12:00	Mikroprotessor texnikasi (lab). A.Siddiqov/Sh.Azimov	1-bino 205/206
<i>Payshanba</i>	1 8:30	Yosh elementlari fizikasi (amaliy). A.Asqarov	1-bino 205
	2 10:00	Yosh elementlari fizikasi (ma'ruza). A.Asqarov	1-bino 205
	3 12:00	Yosh elementlari fizikasi (amaliy). A.Asqarov	1-bino 205
<i>Juma</i>	1 8:30	Mikroprotessor texnikasi (ma'ruza). A.Siddiqov	1-bino 205
	2 10:00	Mikroprotessor texnikasi (amaliy). A.Siddiqov	1-bino 205
	3 12:00	Mikroprotessor texnikasi (lab). A.Siddiqov/Sh.Azimov	1-bino 205/206

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

Fakul'tet dekani:

Dekan o'rinbosari:

M.Maqsudov

A.Asqarov

"УТВЕРЖДАЮ"  
 Кокандский филиал ТГТУ  
 Заместитель директора по учебной работе  
 Р.А.Аноров  
 " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2022 г

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ №3**

Студенты 4 курса факультета «Электроника и электротехника» Осенний семестр 2022/2023 учебного года.

от 19.09.2022 года

Дни недели	Пара	Группа: 6 – 19 р ТМО Технологические машины и оборудования Количество студентов: 10	АУД	Группа: 7 – 19 р ЭЭЭ Электротехника, электромеханика и электротехнологии Количество студентов: 12	АУД
<b>Понедельник</b>	1 8:30	Сварка давлением(лекция). Ф.Мамадалиев	2-корпус 312	Цифровое и программное управление(лекция).О.Кушматов	1-корпус 404
	2 10:00	Ремонт технологических машин и оборудования(лекция).Х.Овлаёров	2-корпус 310	<b>Экономика и управление отраслью(практ). Ж.Эхсанов</b>	1-корпус 308
	3 12:00	Сварка давлением(практика). Ф.Мамадалиев	2-корпус 312	Цифровое и программное управление(лаб).О.Кушматов	1-корпус 304
<b>Вторник</b>	1 8:30	Ремонт технологических машин и оборудования(практика). Х.Овлаёров	2-корпус 310	Цифровое и программное управление(лекция).О.Кушматов	1-корпус 304
	2 10:00	Сварка давлением(лекция). Ф.Мамадалиев	2-корпус 312	Цифровое и программное управление(практ).О.Кушматов	1-корпус 304
	3 12:00	Сварка давлением(практика). Ф.Мамадалиев		Цифровое и программное управление(лаб).О.Кушматов	1-корпус 304
<b>Среда</b>	1 8:30	Информационный час А Худойназаров	2-корпус 312	<b>Цифровое и программное управление(лекция).О.Кушматов</b>	1-корпус 304
	2 10:00	<b>Сварка давлением(практика). Ф.Мамадалиев</b>		<b>Цифровое и программное управление(практ).О.Кушматов</b>	1-корпус 304
	3 12:00			Цифровое и программное управление(лаб).О.Кушматов	1-корпус 304
<b>Четверг</b>	1 8:30	Ремонт технологических машин и оборудования(практика).	2-корпус 310	Управление электромеханическими системами и	1-корпус 306
	2 10:00	<b>Черчение в машиностроении(практ). А.Хамзаев</b>	2-корпус 310	Управление электромеханическими системами и комплексами(практ).Ш.Темиров	
	3 12:00	<b>Черчение в машиностроении(практ). А.Хамзаев</b>	2-корпус 312	Управление электромеханическими системами и комплексами(лекция).Ш.Темиров	
<b>Пятница</b>	1 8:30	Ремонт технологических машин и оборудования(практика). Х.Овлаёров	2-корпус 310	Экономика и управление отраслью(практ). Ш.Юсупова	1-корпус 306
	2 10:00		2-корпус 312	Экономика и управление отраслью(лекция). Ш.Юсупова	
	3 12:00	Ремонт технологических машин и оборудования(лекция).	2-корпус 310		

Расписание занятий составлено по модульной системе и меняется в течение семестра.

Декан факультета:  
Заместитель декана:

М.Максудов  
А.Аскараров