



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>II</b>	<b>Баҳши фанҳои табиӣ-риёӣ ва иқтисодӣ:</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
1	Концепсияи табиатшиносии муосир	3	1		2	1	1	1	3							
2	Назарияи иқтисодӣ	3	1		2	1	1	1	3							
3	Географияи иқтисодии Тоҷикистон ва асосҳои демографияи он	3	2		2	1	1	1		3						
4	Технологияи информатсионӣ	6	1		5	1	4	1	6							
5	Фанҳои иттиҳобӣ: Экология ва муҳофизатӣ	3	4.4		2	1	1	1				3				
<b>III</b>	<b>Баҳши фанҳои умуминасбӣ:</b>	<b>72</b>	<b>12</b>		<b>48</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>24</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
1	Математика барои муҳандисон	12	1.2		8	4	4	4	6	6						
2	Физика	6	1		4	2	2	2	6							
3	Назарияи умумии алоқа	6	2		4	2	2	2		6						
4	Қарқарди рақамии сигналҳо	6	3		4	2	2	2			6					
5	Асосҳои бунёди низомҳои ва шабакаҳои инфоробитавӣ	6	3		4	2	2	2			6					
6	Электроника	6	4		4	2	2	2				6				
7	Назарияи заҷирҳои электрикӣ	6	4		4	2	2	2				6				
8	Схемотехникаи дастгоҳҳои телеробитавӣ	6	4		4	2	2	2				6				
9	Фанҳои иттиҳобӣ	18	3.4.5		12	6	6	6			6	6	6			
<b>IV</b>	<b>Баҳши фанҳои тахассусӣ:</b>	<b>81</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>53</b>	<b>28</b>	<b>25</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>30</b>	<b>21</b>
1	Забони хориҷии муҳандисӣ	3	2		1	1		2		3						
2	Мухитҳои паҳнқунӣи электроалоқа	7	5	5	5	3	2	2					7			
3	Технологияҳои шабакавии босуръати иттиқоли додаҳо	8	6	6	5	3	2	3						8		
4	Методҳои ва воситаҳои ҳақиқӣ дар низомҳои телеробитавӣ	6	7		4	2	2	2							6	
5	Низомҳои бисёрқабатӣи телеробитаҳо	6	7	7	4	2	2	2							6	
6	Низомҳои радиолӣ ва рӯйзаминии радиоалоқа	6	7		4	2	2	2								6
7	Методикаи иҷрои рисолаи хатм	6	7		4	2	2	2								6
8	Практикуми тахассусӣ	3	8		2	1	1	1								3
9	Фанҳои иттиҳобӣ	36	5.6.7.7.8.8		24	12	12	12					6	6	12	12
<b>V</b>	<b>Баҳши корҳои ғайриаудиторӣ:</b>	<b>21</b>		<b>4</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>9</b>
1	Таҷрибаомӯзии таълимӣ (шиносӣ)	3		2	1	1	0	2		3						
2	Таҷрибаомӯзии истеҳсолий	9		4.6	3	1	2	6				3		6		
3	Таҷрибаомӯзии пепазилитомӣ	9		8	5	3	2	4								9
		Ҷамъ:	240		44	9		160	80	80	80		30	30	30	30

VI	МАШҒУЛИЯТҲОИ ФАКУЛТАТИВИ	Семестр	Миқдори умумии кредитҳо	Ҳамагӣ	Аудиторӣ	КМРО	КМД
	Номгуи фанҳо		6	4	2	2	2
1							
2							

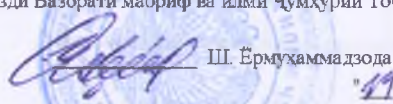
VIII	АТТЕСТАТСИЯИ ХАТМ	Семестр	Миқдори умумии кредитҳо	Ҳамагӣ	Аудиторӣ	КМРО	КМД
1	Имтиҳони давлатӣ аз фанни тахассусӣ	08	3	1	0	1	2
2	Ҳимояи рисолаи хатм	08	6	3	0	3	3
	Ҳамагӣ		9	4	0	4	5

VII MIQDORI SHAKLHOI NAZORAT VA XAFI AHOI TA'CRIBAO MUZI DAR SEMESTRHO										
Shaklhoi nazorat		Хамагӣ	1	2	3	4	5	6	7	8
Имтиҳонҳои ҷорӣ		44	5	7	5	6	6	6	5	4
Ҳимояи КМД		9	1	2		1	1	2	1	1
Таҷрибаомӯзии таълимӣ		1		2						
Таҷрибаомӯзии технологӣ		1				2				
Таҷрибаомӯзии истеҳсолий		1						4		
Таҷрибаомӯзии пепазилитомӣ		1								6

**Эзоҳ:**

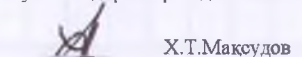
1. Шӯрои олимони МТОК ҳуқуқ дорад, ки дар мувофиқа бо Вазорати маориф ва илми Ҷумҳурии Тоҷикистон дар баҳши IV - и нақшаи таълим таъғирот ворид намояд.
2. Навиштани рисолаи хатм ва супоридани як имтиҳони давлатӣ ҳатмист.
3. Миқдори кредитҳои тарбияи ҷисмонӣ ба ҳаҷми умумии кредитҳо дохил намешаванд.
4. Номгуи фанҳои машғулиятҳои факултативӣ бо қарори Шӯрои олимони МТОК муайян карда мешаванд.
5. Нақшаи таълим аз 01.09.2018 амалӣ карда мешавад.

"Тахҳис карда шуд"  
Директори Маркази ҷумҳуриявии таълимӣ методӣ  
назди Вазорати маориф ва илми Ҷумҳурии Тоҷикистон

  
Ш. Ёрмуҳаммадзода

"31" 09 соли 2018

"Тахҳис карда шуд"  
Муовини директор оид ба таълим

  
X.T. Мақсӯдов

"30" 08 соли 2018

**Номгӯи фан ва курсҳои интихобии донишҷӯ барои ихтисоси  
1-450101 - Низомҳои бисёрқанотии телеробитаҳо**

№	Номгӯи фан ва курсҳо	Миқдори кредитҳо	Семестр
<b>Бахши фанҳои гуманитарӣ - 3 кредит</b>			
1	Мантӣқ	1,5	6
2	Этика ва эстетика	1,5	6
3			
4			
<b>Бахши фанҳои табиӣ-риёзӣ ва иқтисодӣ – 3 кредит</b>			
1	Экология	1,5	4
2	Мудофияи шахрвандӣ	1,5	4
3			
4			
<b>Бахши фанҳои умумикасбӣ – 18 кредит</b>			
1	Технологияҳои телерадиоинтишори рақамӣ	6	3
2	Маъмурчиғӣ дар низомҳои инфоробитавӣ	6	3
3	Масолеҳи василаҳои электронӣ	6	3
4	Таъмини барномавии технологияҳои инфоробитавӣ	6	4
5	Бобҳои махсуси математика	6	4
6	Низомҳо ва хизматрасонии электроалоқии хуччатӣ	6	4
7	Низомҳои рақамии интиқол	6	5
8	Шабақаҳои алоқии мултисервисӣ	6	5
9	Таъмини барқии дастгоҳҳо ва низомҳои телеробита	6	5
<b>Бахши фанҳои тахассусӣ – 36 кредит</b>			
1	Равоншиносии касбии иқтисодӣ	6	5
2	Пешвой дар роҳбарӣ	6	5
3	Рушди неруи инсонӣ	6	5
4	Дастгоҳҳои дипазони СВЧ ва оптикӣ	6	6
5	Шабақаҳои алоқа ва низомҳои коммутатсия	6	6
6	Балоихағирӣ ва истифодаи низомҳои интиқоли	6	6
7	Асосҳои математикии моделбунёдкунии шабақаҳои алоқа	6	7
8	Технологияҳо ва протоколҳои мултимедӣ	6	7
9	Банакшағирии рушди сервисҳо ва хизматрасониҳои алоқа дар асоси технологияҳои инфоробитавӣ	6	7
10	Низомҳо ва хизматрасониҳои корпоративии инфоробитавии алоқа	6	7
11	Назарияи беҳатарии иттилоотӣ ва методологияи ҳимояи инфоробитаҳо	6	7
12	Таъмини комплекси беҳатарии иттилоотии шабақаҳо ва низомҳои инфоробитавӣ	6	7
13	Шабақаҳои интелектуалӣ	6	8
14	Низомҳо, шабақаҳо, телеробитаҳои ҳисобӣ	6	8
15	Асосҳои технологияҳои инфоробитавӣ	6	8
16	Дурнамои технологияҳои шабақавии телеробитавӣ	6	8
17	Шабақаҳо ва низомҳои радиоалоқа	6	8
18	IP-телефония	6	8