



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>II</b>	<b>Баҳши фанҳои табиӣ- риёзӣ ва иқтисодӣ:</b>	<b>26</b>			<b>18</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>3</b>				
1	Консепсияи табиатиносии муосир	3	3		2	1	1	1			3					
2	Математикаи олий	8	1,2		5	3	2	3	4	4						
3	Технологияи информатсионӣ	6	1		5	1	4	1	6							
4	Назарияи иқтисодӣ	3	4		2	1	1	1				3				
5	ГИТ ва асосҳои демографияи он	3	2		2	1	1	1		3						
6	Фанҳои интихобӣ: Экология ва муҳофизати шахрвандӣ	3	3		2	1	1	1			3					
<b>III</b>	<b>Баҳши фанҳои умумикасбӣ:</b>	<b>70</b>	<b>3,4,6,6</b>		<b>46</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>21</b>		
1	Графикаи муҳандисӣ ва компютерӣ	4	1		3	1	2	1	4							
2	Физика	3	2		2	1	1	1		3						
3	Асосҳои электроника	6	3		4	2	2	2			6					
4	Асосҳои созмони система ва шабакаҳои телекоммуникасионӣ	6	3		4	2	2	2			6					
5	Назарияи занҷирҳои электрикӣ ва сигналҳо	6	3		4	2	2	2			6					
6	Асосҳои схемотехника	6	4	4	4	2	2	2				6				
7	Майдонҳои электромагнитӣ ва мавҷҳо	6	5		4	2	2	2					6			
8	Шабакаҳои алоқа ва системаҳои коммутатсионӣ	9	6		5	3	2	4						9		
9	Фанҳои интихобӣ	24	3,4,6,6		16	11	5	8			3	9		12		
<b>IV</b>	<b>Баҳши фанҳои тахассусӣ:</b>	<b>81</b>	<b>5,5,7,7,8</b>		<b>51</b>	<b>28</b>	<b>23</b>	<b>30</b>					<b>24</b>	<b>6</b>	<b>30</b>	<b>21</b>
1	Усулҳо ва воситаҳои ташкил ва коркарди сигналҳои телекоммуникасионӣ	4	5		2	1	1	2					4			
2	Коркарди рақамии сигналҳо ва назарияи сигналҳо	6	5		4	2	2	2					6			
3	Моделиронии математикӣ системаҳои телекоммуникасионӣ	6	6	6	4	2	2	2						6		
4	Назарияи телетрафика	6	7		4	2	2	2							6	
5	Тарҳрезӣ ва истифодаи хатҳои наҳи оптикӣ алоқа	6	7	7	4	2	2	2							6	
6	Системаҳои интиқоли радиорелей ва мохварӣ	9	8		4	2	2	5								9
7	Фанҳои интихобӣ	44	5,5,7,7,8		29	17	12	15					14		18	12
<b>V</b>	<b>Баҳши қорхон ғайриаудиторӣ:</b>	<b>15</b>			<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>9</b>
1	Таҷрибаомӯзии таълимӣ	3		4	1	0	1	2				3				
2	Таҷрибаомӯзии истехсолӣ	3		6	2	0	2	1						3		
3	Таҷрибаомӯзии пешаздипломӣ	9		8	5	0	5	4								9
<b>Ҷамъ:</b>		<b>240</b>			<b>160</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

VI	МАШҶУЛИЯТҲОИ ФАКУЛТАТИВӢ	Семестр	Микдори умумии кредитҳо		Ҳамагӣ	Аудиторӣ	ҚМРО	ҚМД
			Микдори умумии кредитҳо	Ҳамагӣ				
	Номгуи фанҳо		6	4	2	2	2	
1								
2								

VII МИҚДОРИ ШАКЛҲОИ НАЗОРАТ ВА ҲАФТАҲОИ ТАҶРИБАОМУЗӢ ДАР СЕМЕСТРҲО									
Шаклҳои назорат	Ҳамагӣ	1	2	3	4	5	6	7	8
Имтиҳонҳои қорӣ	51	7	8	7	6	7	6	6	4
Ҳимояи ҚМД	6	1	1	1	1		1	1	
Таҷрибаомӯзии таълимӣ	1				1				
Таҷрибаомӯзии истехсолӣ	1						1		
Таҷрибаомӯзии пешаздипломӣ	1								1

VIII	АТТЕСТАТСИЯИ ХАТМ	Семестр	Микдори умумии кредитҳо		Ҳамагӣ	Аудиторӣ	ҚМРО	ҚМД
			Микдори умумии кредитҳо	Ҳамагӣ				
1	Имтиҳони давлатӣ аз фанҳои тахассусӣ	8	3	1	0	1	2	
2	Ҳимояи рисолаи хатм	8	6	3	0	3	3	
	Ҳамагӣ		9	4	0	4	5	

- Эзоҳ:**
1. Шурои олимони донишгоҳ ҳуқуқ дорад, ки дар мувофиқа бо Вазорати маориф ва илми Ҷумҳурии Тоҷикистон ба баҳши IV - и нақшаи таълим тағйирот ворид намояд.
  2. Иҷрои рисолаи хатм ва супоридани як имтиҳони давлатӣ хатмист.
  3. Микдори кредитҳои тарбияи ҷисмонӣ ба ҳаҷми умумии кредитҳои дохил наменҷаванд.
  4. Нақшаи таълим аз 1 сентябри соли 2018 амалӣ мешавад.

"Ташхис карда шуд"  
 Директори Маркази ҷумҳуриявӣ таълимӣ-методии  
 назди Вазорати маориф ва илми Ҷумҳурии Тоҷикистон  
 Ш. Ёрмухаммадзода  
 соли 2018

"Тахия карда шуд"  
 Муовини ректор оид ба таълим  
 ва идораи сифати таҳсилот  
 М.Н. Тошматов  
 соли 2018