

**ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ПЕРЕСДАЧ ЛЕТНЕЙ СЕССИИ 2019-2020 УЧ.Г.**  
(для выпускных курсов)

<b>МАЙ</b>																		
<b>Предмет</b>	<b>04</b>	<b>05</b>	<b>06</b>	<b>07</b>	<b>08</b>	<b>09</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>
<b>БИОЛОГИЯ (БАКАЛАВРИАТ) очная форма обучения</b>																		
<b>4 курс</b>																		
Экология и рациональное природопользование															11.00			
Иммунология													10.00					
Основы бионанотехнологии											15.00							
Физиология ВНД								16.00										
С/к Патобиохимия							12.00											
С/к Структура и ф-ции биомакромолекул и их комплексов														11.00				
С/к Энзимология	12.00																	
С/к Экологический мониторинг и охр. раст. покрова														11.00				
С/к Классические и совр. методы генетич. исслед.								11.00										
С/к Гидробиология										15.00								
С/к Физиология эндокринной системы																14.00		
<b>Очно-заочная форма обучения</b>																		
<b>5 курс</b>																		
Экология и рациональное природопользование															12.00			
Биология человека										14.00								
Основы биоинженерии				17.00														
С/к Учение о природно-очаговых заболеваниях							12.00											
С/к Физиология эндокринной системы																17.00		
<b>ПОЧВОВЕДЕНИЕ (БАКАЛАВРИАТ)</b>																		
<b>4 курс</b>																		

<b>МАЙ</b>																		
<b>Предмет</b>	<b>04</b>	<b>05</b>	<b>06</b>	<b>07</b>	<b>08</b>	<b>09</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>
Почвообразующие породы Центральной России													11.00					
Биохимия почв										11.00								
Биогеоценология			11.00															
Антропогенная эволюция черноземов					11.00													
Гидрологический режим черноземов														11.00				
<b>БИОЛОГИЯ (МАГИСТРАТУРА)</b>																		
<b>2 курс</b>																		
Фил. обеспеч. проф. деят. и деловой коммуникации													11.00					
Компьютерные технологии в биологии														11.00				
Молекулярная эволюция биосистем															11.00			
Медико-биол. аспекты соц.-значимых патологий																11.00		
Геронтология																	11.00	
<b>ПОЧВОВЕДЕНИЕ (МАГИСТРАТУРА)</b>																		
<b>2 курс</b>																		
Фил. обеспеч. проф. деят. и деловой коммуникации													11.00					
Математ. моделирование												11.00						
Почвенно-экологич. аудит														11.00				
Мелиоративные основы совр. агротехнологий															11.00			
Основы теории воспр. плодородия почв																11.00		
Производственная практика, НИР (с оценкой)																	11.00	