

Дни	Часы	«Техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции» 1 курс
ПОНЕДЕЛЬНИК	8 <sup>00</sup> - 9 <sup>35</sup>	
	9 <sup>50</sup> - 11 <sup>25</sup>	н/ч Оптимизация параметров и режимов работы с/х машин в растениеводстве – каф. <sup>8</sup> корп
	11 <sup>40</sup> - 13 <sup>15</sup>	н/ч Прогнозирование остаточного ресурса машин и оборудования (лаб.) – каф. <sup>9</sup> корп
	14 <sup>00</sup> - 15 <sup>35</sup>	Иностранный язык – кафедра <sup>4</sup> корпус
	15 <sup>50</sup> - 17 <sup>25</sup>	Научно-исследовательский семинар (лекция) – каф. <sup>2</sup> корп
	17 <sup>40</sup> - 19 <sup>15</sup>	ч. Компьютерное моделирование и аддитивные технологии – 440
	19 <sup>30</sup> - 21 <sup>05</sup>	
ВТОРНИК	8 <sup>00</sup> - 9 <sup>35</sup>	
	9 <sup>50</sup> - 11 <sup>25</sup>	Управленческая культура и психология делового общения – 16054
	11 <sup>40</sup> - 13 <sup>15</sup>	Научно-исследовательский семинар – каф.
	14 <sup>00</sup> - 15 <sup>35</sup>	Иностранный язык ( <i>английский</i> ) – кафедра <sup>4</sup> корпус
	15 <sup>50</sup> - 17 <sup>25</sup>	Иностранный язык ( <i>немецкий; французский</i> ) – кафедра <sup>4</sup> корпус
	17 <sup>40</sup> - 19 <sup>15</sup>	ч. Инновационные направления развития с/х техники – каф. <sup>8</sup> корп
	19 <sup>30</sup> - 21 <sup>05</sup>	
СРЕДА	8 <sup>00</sup> - 9 <sup>35</sup>	Прогнозирование остаточного ресурса машин и оборудования (пр.) – каф. <sup>9</sup> корп
	9 <sup>50</sup> - 11 <sup>25</sup>	ч. Управленческая культура и психология делового общения – 16048 н/ч Лекция Управленческая культура и психология делового общения – 16048
	11 <sup>40</sup> - 13 <sup>15</sup>	Лекция Инновационные направления развития с/х техники – каф. <sup>8</sup> корп
	14 <sup>00</sup> - 15 <sup>35</sup>	Иностранный язык ( <i>английский</i> ) – кафедра <sup>4</sup> корпус
	15 <sup>50</sup> - 17 <sup>25</sup>	Иностранный язык ( <i>немецкий; французский</i> ) – кафедра <sup>4</sup> корпус
	17 <sup>40</sup> - 19 <sup>15</sup>	
	19 <sup>30</sup> - 21 <sup>05</sup>	
ЧЕТВЕРГ	8 <sup>00</sup> - 9 <sup>35</sup>	
	9 <sup>50</sup> - 11 <sup>25</sup>	ч. Лекция Прогнозирование остаточного ресурса машин и оборудования – каф. <sup>9</sup> корп н/ч Оптимизация параметров и режимов работы с/х машин в растениеводстве – каф. <sup>8</sup> корп
	11 <sup>40</sup> - 13 <sup>15</sup>	Лекция Оптимизация параметров и режимов работы с/х машин в растениеводстве – каф. <sup>8</sup> корп
	14 <sup>00</sup> - 15 <sup>35</sup>	Иностранный язык ( <i>английский</i> ) – кафедра <sup>4</sup> корпус
	15 <sup>50</sup> - 17 <sup>25</sup>	Иностранный язык ( <i>немецкий; французский</i> ) – кафедра <sup>4</sup> корпус
	17 <sup>40</sup> - 19 <sup>15</sup>	
	19 <sup>30</sup> - 21 <sup>05</sup>	
ПЯТНИЦА	8 <sup>00</sup> - 9 <sup>35</sup>	
	9 <sup>50</sup> - 11 <sup>25</sup>	ч. Лекция Прогнозирование остаточного ресурса машин и оборудования – каф. <sup>9</sup> корп н/ч Научно-исследовательский семинар – каф.
	11 <sup>40</sup> - 13 <sup>15</sup>	Оптимизация параметров и режимов работы с/х машин в растениеводстве – каф. <sup>8</sup> корп
	14 <sup>00</sup> - 15 <sup>35</sup>	Иностранный язык ( <i>английский</i> ) – кафедра <sup>4</sup> корпус
	15 <sup>50</sup> - 17 <sup>25</sup>	Иностранный язык ( <i>немецкий; французский</i> ) – кафедра <sup>4</sup> корпус
	17 <sup>40</sup> - 19 <sup>15</sup>	Лекция Компьютерное моделирование и аддитивные технологии – 440
	19 <sup>30</sup> - 21 <sup>05</sup>	
СУББОТА	8 <sup>00</sup> - 9 <sup>35</sup>	Компьютерное моделирование и аддитивные технологии – 440
	9 <sup>50</sup> - 11 <sup>25</sup>	ч. Инновационные направления развития с/х техники – каф. <sup>8</sup> корп н/ч Прогнозирование остаточного ресурса машин и оборудования (лаб.) – каф. <sup>9</sup> корп
	11 <sup>40</sup> - 13 <sup>15</sup>	Иностранный язык – кафедра <sup>4</sup> корпус
	14 <sup>00</sup> - 15 <sup>35</sup>	
	15 <sup>50</sup> - 17 <sup>25</sup>	
	17 <sup>40</sup> - 19 <sup>15</sup>	