

# УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

\_\_\_\_\_ В.Ф. Сторчевой

## Факультет заочного образования (отделение механики и энергетики) Расписание занятий заочного отделения сессии IV курса 2016-2017уч.год

время	3-И403	3-И404	3-И405	3-И406	3-И408	3-И410
<b>ПН</b>						
<b>9:00-10:35</b>						
<b>10:55-12:30</b>						
<b>ВТ</b>						
<b>9:00-10:35</b>						
<b>10:55-12:30</b>						
<b>СР</b>	<b>11 января</b>	<b>11 января</b>	<b>11 января</b>	<b>11 января</b>	<b>11 января</b>	<b>11 января</b>
<b>9:00-10:35</b>	БЖД (лк) 26/ 427а	Бухгалтерский учет и анализ (лк) 21/31	Экология (лк) 26/426	Правоведение (лк) 21/15	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (лк) 24/к	Электроснабжение (лк) 24/каф.
<b>10:55-12:30</b>	БЖД (пр) 26/ 427а	Бухгалтерский учет и анализ (пр) 21/31	Экология (пр) 26/426	Правоведение (пр) 21/15	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (лб) 2 гр 24/к	Электроснабжение (пр) 24/к
<b>12:50-14:25</b>	Метрология, стандартизация и сертификация (лк) 27/ каф	Методы оптимальных решений (лк) 1/503	Детали машин и основы конструирования (лк) 23/К	Бухгалтерский учёт и анализ (лк) 21/31	Экология (лк) 26/426	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (лк) 24/к
<b>14:45-16:20</b>	Метрология, стандартизация и сертификация (пр)	Безопасность жизнедеятельности (лк) 17нов/103	Детали машин и основы конструирования (лб)	Бухгалтерский учёт и анализ (пр) 21/31	Метрология, стандартизация и сертификация (лк)	Монтаж электрооборудования

	27/ каф		23/К		27/к	ния и средств автоматизации (пр) 24/к
16:40-18:15	Менеджмент (лк) 21/13	Безопасность жизнедеятельности (пр) 17нов/103	Метрология, стандартизация и сертификация (лк) 27/К	Экология (лк) 6/305	Метрология, стандартизация и сертификация (пр) 27/к	Культурология (лк) 21/15
18:35-20:10			Управление качеством (лк) 27/каф			
ЧТ	12 января	12 января	12 января	12 января	12 января	12 января
9:00-10:35	Детали машин и основы конструирования (лк) 23/ к	Маркетинг (лк) 21/31	Безопасность жизнедеятельности (лк) 26/427а	Финансы (лк) 21/40	Прикладная механика (лк) 23/25	Электрические измерения (лк) 24/100
10:55-12:30	Детали машин и основы конструирования (пр) 23/ к	Маркетинг (пр) 21/31	Безопасность жизнедеятельности (пр) 26/427а	Финансы (пр) 21/40	Прикладная механика (пр) 23/25	Электрические измерения (пр) 24/100
12:50-14:25	Тракторы и автомобили (лк) 26/ к	Финансы (лк) 21/40	Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (лк) 26/416	Маркетинг (лк) 21/31	Базы данных и прикладные программы(лк) 26/к	Эксплуатация электрооборудования (лк) 24/каф
14:45-16:20	Тракторы и автомобили (лб) 2 гр 26/ к	Финансы (пр) 21/40	Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (лб) 26/каф	Маркетинг (пр) 21/31	Базы данных и прикладные программы (пр) 26/к	Эксплуатация электрооборудования (пр) 24/каф
16:40-18:15	Экология (лк) 26/426	Бухгалтерский учет и анализ (лк) 21/40	Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (лк) 26/каф	Педагогические технологии (лк) 27/310	Энергоаудит и энергосбережение (лк) 24/каф	Безопасность жизнедеятельности (лк) 26/427а
18:35-20:10						
ПТ	13 января	13 января	13 января	13 января	13 января	13 января
9:00-10:35	Надежность и	Экономика отраслей	Конструкция и экспл.		Автоматизация электроэнергетических	Светотехника (лк) 24/каф

	ремонт машин (лк) 22/ к	АПК (лк) 21/18	свойства транспортных и трансп.-технологич. машин и оборудования (лк) 26/каф		систем (лк) 25/02	
10:55-12:30	Надежность и ремонт машин (лб) 22/ к	Экономика отраслей АПК (пр) 21/18	Конструкция и экспл. свойства трансп. и трансп.-технологич. машин и оборудования (пр) 26/каф	Инновационные технологии в образовании (лк) 27/19	Автоматизация электроэнергетических систем (пр) 25/каф	Светотехника (пр) 24/каф
12:50-14:25	Техническая эксплуатация машинно- тракторного парка (лк) 22/каф	Экономическая оценка земли (лк) 21/18	Силовые агрегаты (лк) 26/каф	Инновационные технологии в образовании (пр) 27/19	Светотехника (лк) 24/каф	Эксплуатация электрооборудовани я и средств автоматики (лк) 24/к
14:45-16:20	Техническая эксплуатация машинно- тракторного парка (пр)22/ каф	Экономическая оценка земли (пр) 21/18	Силовые агрегаты (пр) 26/каф	БЖД (лк) 17нов/103	Токи короткого замыкания( лк) 24/каф	Эксплуатация электрооборудовани я и средств автоматики (пр) 24/к
16:40-18:15	Организация с/х производства (лк) 23/25	Информационные системы в бухгалтерском учете (лк) 21/18	Основы техн. произв-а и ремонта трансп. и трансп.-технологич. машин и оборудования (лк) 23/29	БЖД (пр) 17нов/103	Токи короткого замыкания (пр) 24/каф	
18:35-20:10						
СБ	14 января	14 января	14 января	14 января	14 января	14 января
9:00-10:35	Ремонт машин (лк) (каф-ра 99) 22/ каф	Налоги и налогообложение (лк) 21/18	Электронные и интеллектуальные системы мобильных машин (лб) 26/к	Практикум по информационным технологиям в образовании (пр) 27/317	Безопасность жизнедеятельности (лк) 26/427а	Электротехнологии (лк) 24/каф
10:55-12:30	Ремонт машин (пр) (каф-ра 99) 22/ каф	Налоги и налогообложение (пр) 21/18	Электронные и интеллектуальные системы мобильных машины (лб) 26/к		Безопасность жизнедеятельности (лб) 26/427а	Электротехнологии (лк) 24/к
12:50-14:25	Моделирование производственных ситуаций (лк) кафЭМТП	Экономическая оценка земли (лк) 21/18			Токи короткого замыкания (лб) 2 гр 24/каф.	Современные виды электротехнологий (лк) 24/кф
14:45-16:20	Моделирование производственных ситуаций (пр) кафЭМТП	Экономическая оценка земли (пр) 21/18			Токи короткого замыкания (пр) 24/каф.	Современные виды электротехнологий (лб) 24/кф

Время	3-И403	3-И404	3-И405	3-И406	3-И408	3-И410
ПН	16 января	16 января	16 января	16 января	16 января	16 января
9:00-10:35		Логистика (лк) 26/329	Типаж и эксплуатация технологического оборудования (лк) 26/к	Логистика (лк) 26\329	Надежность систем электропитания (лк) 24/каф	Метрология, стандартизация и сертификация (лк) 27/к
10:55-12:30		Налоги и налогообложение (лк) 21/15	Типаж и эксплуатация технологического оборудования (лб) 26/к	Логистика (пр) 26\329	Надежность систем электропитания (пр) 24/каф	Метрология, стандартизация и сертификация (пр) 27/к
12:50-14:25	Основы испытаний сельскохозяйственных машин (лк) каф.СХМ	Налоги и налогообложение (пр) 21/15	Основы научных исследований (лк) 26/к	Налоги и налогообложение (лк) 26\329	Электрические станции и подстанции (лк) 24/каф	Основы технического творчества (лк) 25/02
14:45-16:20	Основы испытаний сельскохозяйственных машин (лб) 2 гр каф.СХМ	Комплексный экономический анализ предприятия (лк) 21/15	Основы научных исследований (пр) 26/к	Налоги и налогообложение (ПР) 26\329	Электрические станции и подстанции(пр) 24/каф	Основы технического творчества (пр) 25/02
16:40-18:15	Ремонт машин (лк) (каф-ра 99) 22/к	Комплексный экономический анализ предприятия (пр) 21/15	Основы работоспособности технических систем(лк) 26/к	Практикум по информационным технологиям в образовании (пр) 27/318	Безопасность жизнедеятельности (лк) 26/427а	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (пр) 24/к
18:35-20:10						
ВТ	17 января	17 января	17 января	17 января	17 января	17 января
9:00-10:35	Моделирование производственных ситуаций (лк) каф.ЭМТП	Экономика ТС (лк) 27\317	Лицензирование и сертификация в сфере производства и эксплуатации транспортно- технологических систем (лк) 26/к	Методика профессионального обучения (лк) 27/20	Электроэнергетические системы и сети (лк) 24/каф	Электротехнические материалы (лк) 24/кф
10:55-12:30	Моделирование производственных ситуаций (пр) каф ЭМТП	Экономика ТС (пр) 27\317	Лицензирование и сертификация в сфере производства и эксплуатации транспортно- технологических систем (пр) 26/к	Методика профессионального обучения (пр) 27/20	Электроэнергетические системы и сети(пр) 24/каф	Электротехнические материалы (пр) 24/кф
12:50-14:25	Уборочные машины (лк) каф. СХМ	Организация производства на сельскохозяйствен ных предприятиях (лк) 2/311	Моделирование и оптимизация транспортного обеспечения технологических	Государственные и муниципальные финансы (лк) 21/31	Системы электропитания сельских поселений и с/х. предприятий (лк) 24/каф	Электротехнические материалы (лк) 24/кф

			процессов в АПК (лк) каф. ЭМТП			
14:45-16:20	Уборочные машины (лб) 2 гр каф. СХМ	Организация производства на сельскохозяйствен ных предприятиях (пр) 2/311	Моделирование и оптимизация транспортного обеспечения технологических процессов в АПК (пр) каф. ЭМТП	Государственные и муниципальные финансы (пр) 21/31	Системы электрооборудования сельских поселений и с/х. предприятий(пр) 24/каф	Электротехнические материалы (пр) 24/каф
16:40-18:15	Тракторы и автомобили (лк) 26/к	Логистика (пр) 21/18	Проектирование предприятий автомобильного транспорта (лк) 26/к		Безопасность жизнедеятельности (пр) 26/427а	
СР	18 января	18 января	18 января	18 января	18 января	18 января
9:00-10:35	БЖД (лк) 26/427а	Бухгалтерский учет и анализ (лк) 21/31	Экология (лк) 26/426	Правоведение (лк) 21/15	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (лк) 24/к	Электрооборудование (лк) 24/к
10:55-12:30	БЖД (лб) 26/427а	Бухгалтерский учет и анализ (пр) 21/31	Экология (пр) 26/426	Правоведение (пр) 21/15	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (лб) 2 гр 24/к	Электрооборудование (пр) 24/к
12:50-14:25	Метрология, стандартизация и сертификация (лк) 27/каф	Методы оптимальных решений (пр) 1/503	Детали машин и основы конструирования (лк) 23/к	Бухгалтерский учёт и анализ (лк) 21/31	Экология (пр) 26/426	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (лк) 24/к
14:45-16:20	Метрология, стандартизация и сертификация (пр) 27/каф	Безопасность жизнедеятельности (лк) 17нов/103	Детали машин и основы конструирования (лб) 23/к	Бухгалтерский учёт и анализ (пр) 21/31	Метрология, стандартизация и сертификация (лк) 27/к	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (пр) 24/к
16:40-18:15	Менеджмент (пр) 14/101	Безопасность жизнедеятельности (пр) 17нов/103	Метрология, стандартизация и сертификация (лб) 27/к	Экология (пр) 6/305	Метрология, стандартизация и сертификация (пр) 27/к	Культурология (лк) 21/15
18:35-20:10	Экология (пр) 26/426		Управление качеством (пр) 27/каф			
ЧТ	19 января	19 января	19 января	19 января	19 января	19 января
9:00-10:35	Детали машин и основы конструирования (лк) 23/к	Маркетинг (лк) 21/31	Безопасность жизнедеятельности (лк)	Финансы (лк) 21/40	Прикладная механика (лк) 23/25	Электрические измерения (лк) 26/410

			26/426			
10:55-12:30	Детали машин и основы конструирования (лб) 2гр 23/к	Маркетинг (пр) 21/31	Безопасность жизнедеятельности (пр) 26/427а	Финансы (пр) Финансы (лк) 21/40	Прикладная механика (пр) 23/25	Электрические измерения (пр) 24/каф
12:50-14:25	Тракторы и автомобили (лк) 26\К	Финансы (лк) 21/40	Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (лк) 23/каф	Маркетинг (лк) 21/31	Базы данных и прикладные программы(лк) 26/к	Эксплуатация электрооборудования (лк) 24/каф
14:45-16:20	Тракторы и автомобили (лб) 2 гр 26\К	Финансы (пр) 21/40	Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (лб) 23/каф	Маркетинг (пр) 21/31	Базы данных и прикладные программы (пр) 26/к	Эксплуатация электрооборудования (пр) 24/каф
16:40-18:15		Бухгалтерский учет и анализ (пр) 21/40	Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (лб) 26/каф	Педагогические технологии (пр) 27/21	Энергоаудит и энергосбережение(пр) 24/к	Безопасность жизнедеятельности (пр) 26/427а
18:35-20:10						
ПТ	20 января	20 января	20 января	20 января	20 января	20 января
9:00-10:35	Надежность и ремонт машин (лк) 22/К	Экономика отраслей АПК (лк) 21/35	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (лк) 26/к		Автоматизация электроэнергетических систем (лк) 25/02	Светотехника (лк) 24\к
10:55-12:30	Надежность и ремонт машин (ЛБ) 22/К	Экономика отраслей АПК (пр) 21/35	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (пр) 26/к	Инновационные технологии в образовании (лк) 27/19	Автоматизация электроэнергетических систем (лб) 2 гр 25/каф.	Светотехника (пр) 24\к
12:50-14:25	Техническая эксплуатация машинно-тракторного парка (лк) КАФ. ЭМТП	Экономическая оценка земли (лк) 21/35	Силовые агрегаты (лк) 26/к	Инновационные технологии в 27/19образовании (пр)	Светотехника (лб) 2 гр. 24/каф.	Эксплуатация электрооборудования и средств автоматики (лк) 24\к
14:45-16:20	Техническая эксплуатация машинно-тракторного парка (ПР) каф. ЭМТП	Экономическая оценка земли (пр) 21/35	Силовые агрегаты (пр) 26/к	БЖД (лк) 17нов/103	Токи короткого замыкания (лк) 24/к	Эксплуатация электрооборудования и средств автоматики (пр) 24\к
16:40-18:15	Организация с/х производства (пр) 23/25	Информационные системы в	Основы технологии производства и ремонта	БЖД (пр) 17нов/103	Токи короткого замыкания (лб) 2 гр	

		бухгалтерском учете (пр) 21 каф	транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (лб) 23/29		24/к	
18:35-20:10						
СБ	21 января	21 января	21 января	21 января	21 января	21 января
9:00-10:35	Моделирование производственных ситуаций (лк) каф. ЭМТП	Экономика ТС (лк) 27/317	Электронные и интеллектуальные системы мобильных машины (лк) 26/к	Методика профессионального обучения (лк) 27/217	Электроэнергетические системы и сети (пр) 24/к	Электротехнологии (лб) 24/к
10:55-12:30	Моделирование производственных ситуаций (пр) каф. ЭМТП	Экономика ТС (пр) 27/317	Электронные и интеллектуальные системы мобильных машины (лб) 26/к	Методика профессионального обучения (пр) 27/217	Электроэнергетические системы и сети(лб) 2 гр 24/к	Современные виды электротехнологий (пр) 1 час 24/к
ик12:50-14:25	Уборочные машины (лк) каф. СХМ	Организация производства на сельскохозяйственных предприятиях (лк) 27/317	Организация перевозок и безопасность движения (лк) 26/к	Автоматизированные информационные технологии в экономике (лк) 2 кор./108	Источники тепловой энергии (лк) каф.	Современные виды электротехнологий (лк) 24/к
14:45-16:20	Уборочные машины (лб) 2 гр каф. СХМ	Организация производства на сельскохозяйственных предприятиях (пр) 27/317	Организация перевозок и безопасность движения (пр) 26/к	Автоматизированные информационные технологии в экономике (пр) 12 УИТ -	Источники тепловой энергии (лб) 2 гр каф.	Прикладная механика (лк) 27/107

время	3-И403	3-И404	3-И405	3-И406	3-И408	3-И410
ПН	23 января	23 января	23 января	23 января	23 января	23 января
9:00-10:35	Хранение и переработка с/х продукции (лк) 37 101	Логистика (пр) 26/329	Типаж и эксплуатация технологического оборудования (лк) 26/к	Логистика (лк) 26/329	Надежность систем электроснабжения (лк) 24/каф	Метрология, стандартизация и сертификация (лк) 27/каф
10:55-12:30	Хранение и переработка с/х продукции (пр) 37 101	Налоги и налогообложение (лк) 27/233	Типаж и эксплуатация технологического оборудования (лб) 26/к	Логистика (пр) 26/329	Надежность систем электроснабжения (лб) 2 гр 24/каф	Метрология, стандартизация и сертификация (пр) 27/каф
12:50-14:25	Основы испытаний сельскохозяйственных машин (лк) каф. СХМ	Налоги и налогообложение (пр) 27/233	Основы научных исследований (лк) 26/к	Налоги и налогообложение (лк) 21/15	Системы электроснабжения сельских поселений и с/х. предприятий (лк) 24/к	Основы технического творчества (лк) 25/02
14:45-16:20	Основы испытаний	Комплексный	Основы научных	Налоги и	Системы	Основы технического

	сельскохозяйственных машин (лб) 2 гр каф. СХМ	экономический анализ предприятия (лк) 27/233	исследований (пр) 26/к	налогообложение (ПР) 21/15	электроснабжения сельских поселений и с/х. предприятий(лб) 2 гр 24/к	творчества (пр) 25/02
16:40-18:15	Ремонт машин (пр)( каф-ра 99 ) 22/каф	Комплексный экономический анализ предприятия (пр) 27/233	Основы работоспособности технических систем(пр) 26/к		Безопасность жизнедеятельности (пр) 26/427	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (пр) 24/к
18:35-20:10						
ВТ	24 января	24 января	24 января	24 января	24 января	24 января
9:00-10:35	Моделирование производственных ситуаций (лк) каф. ЭМТП	Экономика ТС (лк) 27/317	Лицензирование и сертификация в сфере производства и эксплуатации транспортно-технологических систем (лк) 26/к	Методика профессионального обучения (лк) 27/217	Электроэнергетические системы и сети (лк) 24/к	
10:55-12:30	Моделирование производственных ситуаций (пр) каф. ЭМТП	Экономика ТС (пр) 27/317	Лицензирование и сертификация в сфере производства и эксплуатации транспортно-технологических систем (пр) 26/к	Методика профессионального обучения (пр) 27/217	Электроэнергетические системы и сети(пр) 24/к	
12:50-14:25	Уборочные машины (лк) каф. СХМ	Организация производства на сельскохозяйственных предприятиях (лк) 27/317	Моделирование и оптимизация транспортного обеспечения технологических процессов в АПК (лк) каф. ЭМТП	Государственные и муниципальные финансы (лк) 21/13	Электрические станции и подстанции (лк) 24/к	Прикладная механика (лк) 23/каф
14:45-16:20	Уборочные машины (лб) 2 гр каф. СХМ	Организация производства на сельскохозяйственных предприятиях (пр) 27/317	Моделирование и оптимизация транспортного обеспечения технологических процессов в АПК (пр) каф. ЭМТП	Государственные и муниципальные финансы (пр) 21/13	Электрические станции и подстанции(пр) 24/к	Прикладная механика (пр) 23/каф
16:40-18:15	Тракторы и автомобили (лб) 2 гр 26/к		Проектирование предприятий автомобильного транспорта (пр) 26/к	Правоведение (пр) 27/20	Безопасность жизнедеятельности (лб) 26/427а	Прикладная механика (пр) 23/каф



18:35-20:10			Управление качеством (лк) 27/каф			
СР	25 января	25 января	25 января	25 января	25 января	25 января
9:00-10:35	БЖД (лб) 26/427	Бухгалтерский учет и анализ (лк) 21/31	Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (лк) 23/29	Правоведение (пр) 21/15	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (лб) 2 гр 24/к	Электроснабжение (лб) 24/к
10:55-12:30	БЖД (пр) 26/427	Бухгалтерский учет и анализ (пр) 21/31	Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (лк) 23/29	Правоведение (пр) 21/15	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (лб) 2 гр 24/к	Электроснабжение (пр) 24/к
12:50-14:25	Метрология, стандартизация и сертификация (лк) 27/к	Методы оптимальных решений (лк) 1/503	Детали машин и основы конструирования (лб) 23/к	Бухгалтерский учёт и анализ (лк) 21/31	Экология (лк) 26/426	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (лб) 24/к
14:45-16:20	Метрология, стандартизация и сертификация (пр) 27/каф	Безопасность жизнедеятельности (пр) 17нов/103	Детали машин и основы конструирования (лб) 23/к	Бухгалтерский учёт и анализ (пр) 21/31	Метрология, стандартизация и сертификация (лк) 27/к	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (пр) 24/к
16:40-18:15	Менеджмент (лк) 14/101	Безопасность жизнедеятельности (пр) 17нов/103	Метрология, стандартизация и сертификация (лк) 27/к	Экология (лк) 6/305	Метрология, стандартизация и сертификация (пр) 27/к	
18:35-20:10	Экология (лк) 26/426					
ЧТ	26 января	26 января	26 января	26 января	26 января	26 января
9:00-10:35	Детали машин и основы конструирования (лб) 2 гр 23/к	Маркетинг (лк) 21/31		Финансы (пр) 21/40	Прикладная механика (лк) 23/25	Электрические измерения (лб) 24/100
10:55-12:30	Детали машин и основы конструирования (пр) 23/к	Маркетинг (пр) 21/31	Проектирование предприятий автомобильного транспорта (пр) 26/к	Финансы (пр) 21/40	Прикладная механика (пр) 23/25	Электрические измерения (пр) 24/100
12:50-14:25	Тракторы и автомобили (лб) 2 гр 26/к	Финансы (лк) 21/40	Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-	Маркетинг (пр) 21/31	Базы данных и прикладные программы(лк) 26/к	Эксплуатация электрооборудования (лб) 24/каф

			технологических машин и оборудования (лб) 23/каф			
14:45-16:20	Тракторы и автомобили (лб) 2 гр26/к	Финансы (пр) 21/40	Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (лб) 23/каф	Маркетинг (пр) 21/31	Базы данных и прикладные программы (пр) 26/к	Эксплуатация электрооборудования (пр) 24/каф
16:40-18:15		Бухгалтерский учет и анализ (пр) 21/40	Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (лк) 26/каф	Педагогические технологии (лк) 27/21	Энергоаудит и энергосбережение(лк) 24/к	Безопасность жизнедеятельности (лк) 26/427а
18:35-20:10						
ПТ	27 января	27 января	27 января	27 января	27 января	27 января
9:00-10:35	Техническая эксплуатация машинно-тракторного парка (лк) каф. ЭМТП	Экономика отраслей АПК (лк) 21/18	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (лк) 26/к	Бухгалтерский учёт и анализ (пр) 21/19	Автоматизация электроэнергетических систем (лб) 2гр 25/каф.	Светотехника (лб) 24/к
10:55-12:30	Техническая эксплуатация машинно-тракторного парка (пр) каф. ЭМТП	Экономика отраслей АПК (пр) 21/18	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (пр) 26/к	Бухгалтерский учёт и анализ (пр) 21/19	Автоматизация электроэнергетических систем (лб) 2 гр 25/каф.	Светотехника (лб) 24/к
12:50-14:25	Надежность и ремонт машин (лк) 22/к	Экономическая оценка земли (лк) 21/18	Силовые агрегаты (лк) 26/к		Светотехника (лк) 24/каф.	Эксплуатация электрооборудования и средств автоматики (лб) 24/к
14:45-16:20	Надежность и ремонт машин (лб) 22/к	Экономическая оценка земли (пр) 21/18	Силовые агрегаты (пр) 26/к	Инновационные технологии в образовании (лк) 27/19	Токи короткого замыкания (лб) 2гр 24/к	Эксплуатация электрооборудования и средств автоматики (лб) 24/к
16:40-18:15	Организация с/х производства (лк) 23/25	Информационные системы в бухгалтерском учете (лк) 21/18	Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (лк) 23/29	Инновационные технологии в образовании (пр) 27/19	Токи короткого замыкания (пр) 24/каф.	
18:35-20:10						
СБ	28 января	28 января	28 января	28 января	28 января	28 января
9:00-10:35	БЖД (лк) 26/427а	Бухгалтерский учет и анализ (лк) 21/35	Основы проектирования технологического	Информационные системы в	Монтаж электрооборудования и средств	Электроснабжение (лб) 24/к

			оборудования (лк) 22/каф	бухгалтерском учете (лк) 21/32	автоматизации (лб) 2 гр 24/к	
10:55-12:30	БЖД (пр) 26/427а	Бухгалтерский учет и анализ (пр) 21/35	Основы проектирования технологического оборудования (пр) 22/каф	Информационные системы в бухгалтерском учете (пр) 21/32	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (лб) 2 гр 24/к	Электроснабжение (лб) 24/к
12:50-14:25				Автоматизированные информационные технологии в экономике (лк) 2 кор./108	Источники тепловой энергии (лк) каф.	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (лб) 24/к
14:45-16:20				Автоматизированные информационные технологии в экономике (пр) 12 УИТ-	Источники тепловой энергии (лб) 2 гр каф.	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (лб) 24/к
время	И-403	И - 404	И - 405	И -406	И -408	И - 410
ПН	30 января	30 января	30 января	30 января	30 января	30 января
9:00-10:35	Ремонт машин (лк) (каф-ра 99) 22/к	Логистика (лк) 26/329	Типаж и эксплуатация технологического оборудования (лб) 26/к	Педагогические технологии (пр) 27/21	Надежность систем электроснабжения (пр) 24/каф.	Электрические измерения (лб) 24/к
10:55-12:30	Ремонт машин (пр) (каф-ра 99) 22/к	Налоги и налогообложение (лк) 27\233	Типаж и эксплуатация технологического оборудования (лб) 26/к	Инновационные технологии в образовании (пр) 27/20	Надежность систем электроснабжения (лб) 2 гр 24/каф.	Электрические измерения (лб) 24/к
12:50-14:25	Основы испытаний с/х машин (лб) 2 гр каф.СХМ	Налоги и налогообложение (пр) 27\233	Основы научных исследований (пр) 26/к	Инновационные технологии в образовании (пр) 27/20	Системы электроснабжения сельских поселений и с/х. предприятий (пр) 24/к	Эксплуатация электрооборудования (лб) 24/к
14:45-16:20	Основы испытаний с/х машин (лб) 2 гр каф.СХМ	Комплексный экономический анализ предприятия пр) 27\233	Основы научных исследований (пр) 26/к	Налоги и налогообложение (пр) 21/15	Системы электроснабжения сельских поселений и с/х. предприятий(лб) 2 гр 24/к	Эксплуатация электрооборудования (лб) 24/к
16:40-18:15	Ремонт машин (лк) (каф-ра 99) 22/к	Комплексный экономический анализ предприятия (пр) 27\233	Основы работоспособности технических систем(лк) 26/к	Налоги и налогообложение (ПР) 21/15	Безопасность жизнедеятельности (лк) 26/427а	Безопасность жизнедеятельности (лк) 26/427
18:35-20:10			Основы работоспособности технических систем(пр) 26/к			
ВТ	31 января	31 января	31 января	31 января	31 января	31 января
9:00-10:35	Моделирование	Экономика ТС (лк)	Электронные и	Методика	Электроэнергетически	Компьютерное

	производственных ситуаций (лк) каф.ЭМТП	27/317	интеллектуальные системы мобильных машины (лк) 26/к	профессионального обучения (лк) 27/217	е системы и сети (лк) 24/к	проектирование AUTOCAD (лк) 23/36
10:55-12:30	Моделирование производственных ситуаций (пр) каф.ЭМТП	Экономика ТС (пр) 27/317	Электронные и интеллектуальные системы мобильных машины (лб) 26/к	Методика профессионального обучения (пр) 27/217	Электроэнергетические системы и сети(лб) 2 гр 24/к	Компьютерное проектирование AUTOCAD (пр) 23/36
12:50-14:25	Уборочные машины (лк) каф.СХМ	Организация производства на сельскохозяйственных предприятиях (лк) 27/317	Организация перевозок и безопасность движения (лк) 26/к	Государственные и муниципальные финансы (пр) 21/13	Электрические станции и подстанции (лк) 24/к	Инженерные прикладные программы (лк) 23/каф
14:45-16:20	Уборочные машины (лб) 2 гр каф.СХМ	Организация производства на сельскохозяйственных предприятиях (пр) 27/317	Организация перевозок и безопасность движения (пр) 26/к	Государственные и муниципальные финансы (пр) 21/13	Электрические станции и подстанции(пр) 24/к	Инженерные прикладные программы (лб) 23/каф
16:40-18:15	Хранение и переработка с/х продукции (лк) 37/101		Проектирование предприятий автомобильного транспорта (лк) 26/к		Безопасность жизнедеятельности (лб) 26/427а	
18:35-20:10	Хранение и переработка с/х продукции (пр) 37/101		Управление качеством (пр) 27/каф			
СР	1 февраля	1 февраля	1 февраля	1 февраля	1 февраля	1 февраля
9:00-10:35	Детали машин и основы конструирования (лб) 2 гр 23/каф	Бухгалтерский учет и анализ (лк) 21/31		Маркетинг (лк) 21/15	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (лб) 2 гр 24/к	Электроснабжение (лб) 24/к
10:55-12:30	Детали машин и основы конструирования (пр) 23/каф	Бухгалтерский учет и анализ (пр) 21/31	Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (лб) 26/к	Маркетинг (пр) 21/15	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (лб) 2 гр 24/к	Электроснабжение (пр) 24/к
12:50-14:25	Метрология, стандартизация и сертификация (лк) 27/к	Методы оптимальных решений (пр) 1/503	Детали машин и основы конструирования (лб) 23/к	Бухгалтерский учёт и анализ (лк) 21/31	Экология (пр) 26/426	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации (лб) 24/к
14:45-16:20	Метрология, стандартизация и сертификация (пр) 27/к		Детали машин и основы конструирования (лб) 23/к	Бухгалтерский учёт и анализ (пр) 21/31	Метрология, стандартизация и сертификация (лк) 27/к	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации

						(пр) 24/к
16:40-18:15	Менеджмент (пр) 14/101		Метрология, стандартизация и сертификация (лб) 27/к	Экология (пр) 6/305	Метрология, стандартизация и сертификация (пр) 27/к	
18:35-20:10	Экология (пр) 26/426					
<b>ЧТ</b>	<b>2 февраля</b>	<b>2 февраля</b>	<b>2 февраля</b>	<b>2 февраля</b>	<b>2 февраля</b>	<b>2 февраля</b>
9:00-10:35	Детали машин и основы конструирования (лк) 23/к	Маркетинг (лк) 21/31	Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно- технологических машин и оборудования (лб) 26/каф	Экономика природопользования (лк) 21/40	Прикладная механика (лк) 23/25	Электрические измерения (лб) 24/100
10:55-12:30	Детали машин и основы конструирования (пр) 23/к	Маркетинг (пр) 21/31	Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно- технологических машин и оборудования (лб) 26/каф	Экономика природопользования (пр) 21/40	Прикладная механика (пр) 23/25	Электрические измерения (пр) 24/каф
12:50-14:25	Тракторы и автомобили (лк) 26/к	Финансы (лк) 21/40	Основы проектирования технологического оборудования (лк) 22/каф	Экономика отраслей АПК(лк) 21/31	Базы данных и прикладные программы(лк) 26/к	Эксплуатация электрооборудования (лб) 24/каф
14:45-16:20	Тракторы и автомобили (лб) 2 гр 26/к	Финансы (пр) 21/40	Основы проектирования технологического оборудования (пр) 22/каф	Экономика отраслей АПК(лк) 21/31	Базы данных и прикладные программы (пр) 26/к	Эксплуатация электрооборудования (пр) 24/каф
16:40-18:15		Бухгалтерский учет и анализ (пр) 21/40		Педагогические технологии (пр) 27/317	Энергоаудит и энергосбережение(пр) 24/к	Безопасность жизнедеятельности (пр) 26/427а
18:35-20:10						
<b>ПТ</b>	<b>3 февраля</b>	<b>3 февраля</b>	<b>3 февраля</b>	<b>3 февраля</b>	<b>3 февраля</b>	<b>3 февраля</b>
9:00-10:35	Техническая эксплуатация машинно- тракторного парка (лк) каф.ЭМТП	Экономика отраслей АПК (лк) 21/13	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно- технологических машин и оборудования (лк) 26/каф	Информационные системы в бухгалтерском учете (лк) 21/19	Автоматизация электроэнергетически х систем (лб) 2 гр 25/каф.	Компьютерное проектирование AUTOCAD (лк) 23/36
10:55-12:30	Техническая эксплуатация машинно- тракторного парка (пр) каф.ЭМТП	Экономика отраслей АПК (пр) 21/13	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно- технологических машин и оборудования (пр) 26/каф	Информационные системы в бухгалтерском учете (пр) 21/19	Автоматизация электроэнергетически х систем (пр) 25/каф.	Компьютерное проектирование AUTOCAD (пр) 23/36
12:50-14:25	Надежность и ремонт машин (лк)	Экономическая оценка земли (пр)	Силовые агрегаты (лк) 26/каф	Инновационные технологии в	Светотехника (лб) 2 гр 24/к	Эксплуатация электрооборудования и

	22/к	21/13		образовании (лк) 27\19		средств автоматики (лб) 24/к
14:45-16:20	Надежность и ремонт машин (лб) 22/к	Экономическая оценка земли (пр) 21/13	Силовые агрегаты (пр) 26/каф	Инновационные технологии в образовании (пр) 27\19	Токи короткого замыкания (лб) 2 гр 24/к	Эксплуатация электрооборудования и средств автоматики (лб) 24/к
16:40-18:15	Организация с/х производства (пр) 23/25	Информационные системы в бухгалтерском учете (пр) 21/13	Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (лб) 23/29	Экономика отраслей АПК(пр) 27/317	Токи короткого замыкания (пр) 24/каф.	
СБ	4 февраля	4 февраля	4 февраля	4 февраля	4 февраля	4 февраля
9:00-10:35	Детали машин и основы конструирования (лк) 23/к			Финансы (лк) 21/13	Источники тепловой энергии (лб) 2 гр каф.	Эксплуатация электрооборудования (пр) 24/каф
10:55-12:30	Детали машин и основы конструирования (лб) 2 гр 23/к			Финансы (пр) 21/13	Источники тепловой энергии (лб) 2 гр каф.	Эксплуатация электрооборудования (пр) 24/каф
12:50-14:25	Тракторы и автомобили (лб) 2 гр 26/к	Финансы (пр) 21/13	Основы проектирования технологического оборудования (пр) 22/к	Автоматизированные информационные технологии в экономике (пр) 12УИТ-	Безопасность жизнедеятельности (лк) 26/427а	Инженерные прикладные программы (лк) 23/36
14:45-16:20	Тракторы и автомобили (лб) 2 гр 26/к	Финансы (пр) 21/13	Основы проектирования технологического оборудования (пр) 22/к	Автоматизированные информационные технологии в экономике (пр) 12УИТ-	Безопасность жизнедеятельности (лб) 26/427а	Инженерные прикладные программы (лб) 23/36

время	3-И403	3-И404	3-И405	3-И406	3-И408	3-И410
ПН	6 февраля	6 февраля	6 февраля	6 февраля	6 февраля	6 февраля
9:00-10:35				Административное право(лк) 28/225		
10:55-12:30				Административное право(пр) 28/225		
12:50-14:25						
14:45-16:20	Надежность и ремонт машин ( <u>Экзамен</u> ) 22/208	Налоги и налогообложение ( <u>Экзамен</u> ) 21/14	Управление качеством ( <u>Экзамен</u> ) 27/111	Правоведение ( <u>Экзамен</u> ) 28/225	Автоматизация электроэнергетических систем ( <u>Экзамен</u> ) 25/02	
16:40-18:15						Культурология

						<b>(Зачет)</b>
18:35-20:10						Монтаж электрообор. и средств автоматизации <b>(Зачет)</b>
ВТ	7 февраля	7 февраля	7 февраля	7 февраля	7 февраля	7 февраля
9:00-10:35						
10:55-12:30						
12:50-14:25						
14:45-16:20	Метрология, стандартизация и сертификация <b>(Зачет)</b>	Методы оптимальных решений <b>(Зачет) 1/503</b>	Экология <b>(Зачет)</b>	Маркетинг <b>(Зачет)</b>	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации <b>(Зачет)</b>	
16:40-18:15			Метрология, стандартизация и сертификация <b>(Зачет)</b>	Экология <b>(Зачет) 6/305</b>		Электрические измерения <b>(Экзамен)</b>
18:35-20:10	Экология <b>(Зачет)</b>	Безопасность жизнедеятельности <b>(Зачет) 17нов/103</b>			Метрология, стандартизация и сертификация <b>(Зачет)</b>	
СР	8 февраля	8 февраля	8 февраля	8 февраля	8 февраля	8 февраля
9:00-10:35						
10:55-12:30						
12:50-14:25						
14:45-16:20	Детали машин и основы конструирования <b>(Экзамен) 23/кф</b>	Бухгалтерский учет и анализ <b>(Экзамен) 21/13</b>			Токи короткого замыкания <b>(Экзамен) 24/кф</b>	Эксплуатация электрооборудования <b>(Зачет)</b>
16:40-18:15			Детали машин и основы конструирования <b>(Экзамен) 23/кф</b>	Бухгалтерский учёт и анализ <b>(Экзамен) 21/13</b>		Электротехнологии (лб) 24/к
18:35-20:10						Электротехнологии <b>(Зачет)</b>
ЧТ	9 февраля	9 февраля	9 февраля	9 февраля	9 февраля	9 февраля
9:00-10:35						
10:55-12:30						
12:50-14:25						

14:45-16:20	Техническая эксплуатация машинно-тракторного парка (Зачет)	Маркетинг (Зачет)	Гидравл. и пневм. системы трансп. и трансп.-технологич. машин и обор-я (Зачет)	Педагогические технологии (Зачет)	Прикладная механика (Зачет)	Светотехника (Экзамен) 24/кф
16:40-18:15	Элективные курсы по физ. культуре (Зачет) 21/40	Логистика (Зачет)				
18:35-20:10			Электронные и интеллектуальные системы мобильн. машин (Зачет)		Базы данных и прикладные программы (Зачет)	
ПТ	10 февраля	10 февраля	10 февраля	10 февраля	10 февраля	10 февраля
9:00-10:35	Тракторы и автомобили (Экзамен) 26/кф	Финансы (Экзамен) 21/18				
10:55-12:30				Административное право (лк) 28/225		
12:50-14:25				Административное право (пр) 28/225		
14:45-16:20			Безопасность жизнедеятельности (Экзамен) 26/427	Финансы (Экзамен) 21/18	Системы электроснабжения сельских по-селений и с/х. предприятий (Экзамен) 24/каф	Прикладная механика (Зачет)
16:40-18:15						
18:35-20:10						
СБ	11 февраля	11 февраля	11 февраля	11 февраля	11 февраля	11 февраля
9:00-10:35				Практикум по ИТ в образовании (пр) 27/19		
10:55-12:30				Практикум по ИТ в образовании (пр) 27/19		
12:50-14:25				Практикум по ИТ в образовании (Зачет)		
14:45-16:20				Автоматизир. ИТ в эк-ке (Зачет)		

время	3-И403	3-И404	3-И405	3-И406	3-И408	3-И410
ПН	13 февраля	13 февраля	13 февраля	13 февраля	13 февраля	13 февраля
9:00-10:35						Безопасность жизнедеятельности



						<u>(Экзамен)</u> 26/427а
10:55-12:30						
12:50-14:25	Организация с/х производства <u>(Зачет)</u>		Электротехника и электрооборуд-е трансп. и трансп.-технологич. машин и обор-я <u>(Зачет)</u>		Надежность систем электроснабжения <u>(Зачет)</u>	
14:45-16:20		Экономика отраслей АПК <u>(Экзамен)</u> 27/317				
16:40-18:15	Хранение и переработка с/х продукции з <u>(Зачет)</u>		Основы технол. произв-ва и ремонта трансп. и трансп.-технол. машин и обор-я <u>(Зачет)</u> 23/29	Экономика отраслей АПК <u>(Экзамен)</u> 27/317	Электрические станции и подстанции <u>(Зачет)</u>	
ВТ	14 февраля	14 февраля	14 февраля	14 февраля	14 февраля	14 февраля
9:00-10:35						
10:55-12:30						
12:50-14:25						
14:45-16:20	БЖД <u>(Экзамен)</u> 26/426	Организация произв-ва на с/х предпр-х <u>(Экзамен)</u> 21/18	Конструкция и эксплуат. свойства трансп. и трансп.-технологич. машин и обор-я <u>(Экзамен)</u> 26/кф	Инновационные технологии в образовании <u>(Зачет)</u>	Электроэнергетические системы и сети <u>(Экзамен)</u> 24/кф	Метрология, стандартизация и сертификация <u>(Зачет)</u>
16:40-18:15	Инструктаж НИР 26/кф тракторов и авто.			БЖД <u>(Зачет)</u> 26/426		Основы технического творчества <u>(Зачет)</u>
СР	15 февраля	15 февраля	15 февраля	15 февраля	15 февраля	15 февраля
9:00-10:35						
10:55-12:30						
12:50-14:25		Экономическая оценка земли <u>(Экзамен)</u> 21/19-І				
14:45-16:20	Основы испытаний с/х машин <u>(Зачет)</u>		Основы работоспособности технических систем <u>(Зачет)</u>		Энергоаудит и энергосбережение <u>(Зачет)</u>	Эксплуатация электрооборудования и средств автоматики <u>(Экзамен)</u> 24/кф
16:40-18:15	Моделирование производственных ситуаций з <u>(Зачет)</u>		Лицензир. и сертиф-я в сфере произв-ва и эксплуат-и тр.-технолог. систем <u>(Зачет)</u>	Информационные системы в бухгалтерском учете <u>(Зачет)</u>	Источники тепловой энергии <u>(Зачет)</u>	

18:35-20:1						
ЧТ	16 февраля	16 февраля	16 февраля	16 февраля	16 февраля	16 февраля
9:00-10:35						
10:55-12:30						
12:50-14:25						
14:45-16:20	Менеджмент (Зачет)14/101	Информационные системы в бухгалтерском учете (Зачет)	Моделир-е и оптимиз-я трансп. обеспеч. технологических процессов в АПК (Экзамен) 26/кф	Налоги и налогообложение (Экзамен) 21/19	Светотехника (лб) 2 гр 24/к	Электротехнические материалы <u>Зачет</u>
16:40-18:15	Ремонт машин(Зачет)	Элективные курсы по физической культуре (Зачет)21/15			Светотехника (лб) 2 гр 24/к	
18:35-20:10					Светотехника (Зачет)	
ПТ	17 февраля	17 февраля	17 февраля	17 февраля	17 февраля	17 февраля
9:00-10:35		Экономика ТС (Экзамен) 21/18				
10:55-12:30						
12:50-14:25						
14:45-16:20			Организация перевозок и безопасность движения (Зачет)	Логистика (Зачет)	Элективные курсы по физической культуре (Зачет)21/40	Электроснабжение (Экзамен) 24/кф
16:40-18:15			Инструктаж по производственной (Технологической) практике 26/кф Автомоб.	Методика профессионального обучения (Зачет)	Инструктаж по НИР	
18:35-20:10						
СБ	18 февраля	18 февраля	18 февраля	18 февраля	18 февраля	18 февраля
9:00-10:35				Эк-ка природопольз. (лк) 27/317		
10:55-12:30				Эк-ка природопольз. (лк) 27/317	Экология (Зачет)	
12:50-14:25						
14:45-16:20						

время	3-И403	3-И404	3-И405	3-И406	3-И408	3-И410
-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

ПН	20 февраля	20 февраля	20 февраля	20 февраля	20 февраля	20 февраля
9:00-10:35				Государственные и муниципальные финансы(Экзамен) 21/13	Безопасность жизнедеятельности (Экзамен) 26/427а	
10:55-12:30						
12:50-14:25						
14:45-16:20	Уборочные машины (Экзамен) 22/кф	Комплексный экономический анализ предприятия (Экзамен) 27/141	Типаж и эксплуатация технологического оборудования (Экзамен) 26/кф			Компьютерное проектирование AUTOCAD (Зачет)
16:40-18:15						Инженерные прикладные программы (Зачет)
ВТ	21 февраля	21 февраля	21 февраля	21 февраля	21 февраля	21 февраля
9:00-10:35						
10:55-12:30				Админ. право (Зачет)28/225		
12:50-14:25						Инструктаж по НИР 24/кф Электропривода и Электротехн.
14:45-16:20		Инструктаж по производственной практике (НИР) 2/кф Организ.производства	Основы научных исследований (Зачет)	Элективные курсы по физической культуре (Зачет)21/40		Современные виды электротехнологий Зачет
16:40-18:15			Элективные курсы по физ. культуре (Зачет)21/40	Инструктаж по произв. пед. практике 27/КФ		
СР	22 февраля	22 февраля	22 февраля	22 февраля	22 февраля	22 февраля
9:00-10:35				Эк-ка природопольз-я Зачет		
10:55-12:30						
12:50-14:25						
14:45-16:20			Силовые агрегаты (Экзамен) 26/кф			Элективные курсы по физ. культуре (Зачет)21/40
16:40-18:15						

ЧТ	23 февраля	23 февраля	23 февраля	23 февраля	23 февраля	23 февраля
<b>Праздничный день</b>						
ПТ	24 февраля	24 февраля	24 февраля	24 февраля	24 февраля	24 февраля
<b>Праздничный день</b>						
СБ	25 февраля	25 февраля	25 февраля	25 февраля	25 февраля	25 февраля
9:00-10:35						
10:55-12:30						
12:50-14:25						
14:45-16:20			Основы проектир-я технологич. оборуд-я (Экзамен) 22/кф			
16:40-18:15						

время	З-И403	З-И404	З-И405	З-И406	З-И408	З-И410
ПН	27 февраля	27 февраля	27 февраля	27 февраля	27 февраля	27 февраля
9:00-10:35						
10:55-12:30						
12:50-14:25						
14:45-16:20			Проектир- предприятий авт. транспорта (Экзамен) 26/кф			
16:40-18:15						

Начальник учебно-методического управления

Н.П. Кущёв

Заместитель начальника учебно-методического управления

В.В. Алимов

Декан ФЗО

Н.А. Коноплин

Зав.отделения механики и энергетики

А.М. Кирейчева