

РОСЖЕЛДОР
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ростовский государственный университет путей сообщения»
(ФГБОУ ВО РГУПС)
ПРИКАЗ

«29» мая 2020 г.

№ 2211/с

г. Ростов-на-Дону

**О проведении аттестации студентов, обучающихся по договорам о целевой
подготовке во 2-м полугодии 2019-2020 учебного года (очная и заочная
форма обучения)**

В соответствии с приказом от 03 апреля 2020г. № 590/ос «О распорядке работы университета в апреле 2020 года» и положением РГУПС от 09.08.2017 протокол № 15 «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести аттестацию во 2-м полугодии 2019/2020 учебного года в университете для обучающихся очной формы обучения в форме компьютерного тестирования в личных кабинетах в электронной информационно-образовательной среде (далее – ЭИОС) университета (далее – Тест-сессия) в соответствии с прилагаемым планом проведения (Приложение № 1).

2. Начальнику УИ Кульбикаяну Б.Х. обеспечить:

2.1. Модернизацию ЭИОС подсистемы «Тестирование»: добавить новый уровень специального образования: «ДОПЦПС», который не учитывается при начислении баллов НПР за соответствие требованиям ФГОС; добавить новый вид (тип) тестирования, в том числе в раздел «Заявка на проведение тестирования»; добавить в существующий отчет «Отчёт синхронизации Расписания и Тестирования на сессию» столбец с отображением наименования кафедры, за которой закреплена дисциплина (в том числе ДОПЦПС); отобразить во всех отчетах данные по виду (типу) тестирования «Аттестация».

2.2. Инструментами тестирования обучающихся и НПР: открыть доступ к тестам с видом (типом) тестирования «Аттестация» во вкладке «Тестирование» в личном кабинете ЭИОС университета, только обучающимся целевой подготовки; добавить уведомление обучающимся в личных кабинетах в ЭИОС университета о необходимости прохождения тестирования по аттестации, сроках ее проведения, количестве попыток; открыть доступ к ведомостям результатов прохождения обучающимися аттестации в личном кабинете ЭИОС преподавателей, ведущих дисциплины, указанные в Приложении № 1.

2.3. Предоставить доступ отделу дополнительной целевой подготовки к подсистеме «Тестирование» с просмотром и печатью отчетов:

- Сводная ведомость результатов контроля (для зачетов);
- Ведомость результатов компьютерного тестирования по разделам (для экзаменов).

2.4. Техническое и программное сопровождение аттестации обучающихся в соответствии с Приложением № 1.

3. Начальнику отдела дополнительной целевой подготовки ЦРК Коваленко М.В. обеспечить подготовительные мероприятия:

3.1. Предоставить в ЦМКО УМУ рабочие учебные планы и программы по дисциплинам, участвующим в проведении аттестации за две недели до начала периода проведения аттестации.

4. Начальнику отдела организации учебного процесса УМУ Барашян В.К. составить расписание аттестации согласно Приложению №1 и уведомить ЦМКО за пять дней до момента начала тестирования.

5. Директору ЦМКО УМУ Тимофеевой М.С. в подсистеме «Тестирование» обеспечить:

5.1. Загрузку тестовых заданий по темам соответствующих дисциплин предоставленных в ЦМКО.

5.2. Оценку качества тестовых заданий дисциплин и проставить признак рекомендаций загруженных разделов.

5.3. Формирование тестов и пакетов по дисциплинам и группам, участвующим в проведении аттестации.

5.4. Объединение разделов в одну группу и установить порога аттестации по группе – 35%.

5.5 Установку количества вопросов – 40 тестовых заданий.

5.6. Установку времени на тестирование – 60 минут.

5.7. Установку количества попыток равную 5 с интервалом между попытками 11 часов.

6. Деканам факультетов очной формы обучения довести до сведения обучающихся план и сроки проведения аттестации во 2-м полугодии 2019/2020 учебного года и обеспечить прохождение компьютерного тестирования обучающихся в ЭИОС согласно плану проведения аттестации (Приложение № 1).

7. Заведующим кафедрами обеспечить наличие оценочных материалов по дисциплинам, указанным в Приложении № 1.

8. Преподавателям в соответствии с ведомостью результатов компьютерного тестирования:

8.1 Выставлять оценку «зачтено» на зачете обучающимся, имеющим результат компьютерного тестирования от 35 до 100%.

8.2 Выставлять оценку отлично на экзамене обучающимся, имеющим результат компьютерного тестирования от 45%, «хорошо» имеющим результат компьютерного тестирования от 40%, «удовлетворительно» на экзамене обучающимся, имеющим результат компьютерного тестирования от 35%. Преподаватель выставляет оценку «хорошо», «отлично» на экзамене обучающимся на основании результатов тестирования.

9. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника отдела дополнительной целевой подготовки ЦРК М.В. Коваленко:

Проректор по внешним связям
и производственной практике



М.А. Каплюк

Разослать: УМУ, УД, УИ, ЦМКО, УЦТБ, факультеты: ИТУ, УПП, Строительный, ДСМ, Электромеханический, Энергетический, ЭУА, кафедры: БЖД, ТОЭ, ВТиАСУ, ППХ, ТехМ, СГР, ЭПС, ТПС, АСЭл, ТОУП, Связь, АТ, ППХ, УЭР, ТМТ, ЭПС, Ин.яз, ЛУТС, филиал Туапсе.

Коваленко М.В.

Приложение № 1

к приказу № 224/к от 29 мая 2020 г.План проведения аттестации 2-го полугодия 2019-2020 учебного года
очная форма обучения

1 курс				
Группа	Наименование дисциплины	Кафедра	ФИО НПР	Форма контроля
1	2	3	4	5
Факультет ИТУ				
ААС-1-205 ААС-1-206	Гражданская оборона и транспортная безопасность	БЖД	Фирсов В.А.	Зачет
	Общая эл.техника и основы электроники	ТОЭ	Безуглый А.В.	Зачет
АКС-1-207 АКС-1-208	Электротехника	ТОЭ	Безуглый А.В.	Зачет
АИБ-1-038	Технические ср-ва информатизации	ВТ и АСУ	Москат Н.А.	Экзамен
Факультет УПП				
ДГС-1-208 ДЛС-1-016 ДПС-1-037 ДМС-1-255 ДМС-1-256 ДМС-1-257	Гражданская оборона и транспортная безопасность	БЖД	Фирсов В.А.	Зачет
Факультет Строительный				
СУС-1-201 СУС-1-202 СУС-1-203	Гражданская оборона и транспортная безопасность	БЖД	Фирсов В.А.	Зачет
	Устр-во, текущее содерж. и ремонт ж.д. пути	ППХ	Залавский Н.И.	
СИС-1-022 СИС-1-023	Материаловедение	ТехМ	Кармазина Л.А.	
	Устройство и содержание ж.д. пути	ППХ	Залавский Н.И.	
Факультет ДСМ				
ТДС-1-248	Слесарное дело	ТехМ	Полежаев С.В.	Зачет
Факультет Электромеханический				
МГС-1-700 МПС-1-701 МТС-1-697 МЭС-1-698 МЭС-1-699	Гражданская оборона и транспортная безопасность	БЖД	Фирсов В.А.	Зачет
МГС-1-700 МПС-1-701	Устройство вагонов и контейнеров	ВВХ	Булавин Ю.П.	Зачет
МТС-1-697 МЭС-1-698 МЭС-1-699	Электрическая безопасность	БЖД	Переверзев И.Г.	Зачет
МТС-1-697 МЭС-1-698 МЭС-1-699	Общий курс железных дорог	СГР	Магомедова Н.М.	Зачет
МТС-1-697 МЭС-1-698 МЭС-1-699	Механическая часть и тормозное оборудование вагонов	ВВХ	Игнатьев О.Л.	Зачет
МЭС-1-698 МЭС-1-699	Устройство электровоза	ЭПС	Романченко Н.В.	Зачет
МТС-1-697	Устройство тепловоза	ТПС	Талахадзе Т.З.	Зачет

Факультет Энергетический				
ЭЖС-1-192 ЭЖС-1-193	Гражданская оборона и транспортная безопасность	БЖД	Фирсов В.А.	Зачет
	Устройство контактной сети и воздушных линий	АСЭл	Бодров П.А.	
ЭПБ-1-208	Технические ср-ва информатизации	ВТ и АСУ	Москат Н.А.	Экзамен
Факультет ЭУА				
ПУБ-1-021	Технические ср-ва информатизации	ВТ и АСУ	Москат Н.А.	Экзамен
2 курс				
Группа	Наименование дисциплины	Кафедра	ФИО НПР	Форма контроля
1	2	3	4	5
Факультет ИТУ				
АВБ-2-032 АИБ-2-037	Электронный документооборот	ТОУП	Айдинян К.Ф.	Зачет
	Информационные технологии	ВТиАСУ	Игнатьева О.В.	Экзамен
АКС-2-203 АКС-2-204	Линейные сооружения ж.д. электросвязи	Связь	Ячменов А.А.	Экзамен
	ПТЭ, инструкции и безопасность движения			Зачет
ААС-2-202	ПТЭ, инструкции и безопасн. движения	АТ	Ляшенко А.М.	Экзамен
	Линии автоматики и телемеханики		Швалов Д.В.	Экзамен
	Сигналы, сигнальные и путевые знаки	ППХ	Карпачевский В.В.	Зачет
	Порядок ограждения мест производства путевых работ			Экзамен
Факультет УПП				
ДГС-2-253 ДЛС-2-015 ДМС-2-251	Технология грузовой и коммерческой работы в сфере грузовых перевозок	СГР	Чаленко Н.Н.	Зачет
	Автоматизированная система управления работой ж.д. станции	УЭР	Чеботарева Е.А.	Экзамен
Факультет Строительный				
СИС-2-020 СУС-2-197 СУС-2-198 СУС-2-199	ПТЭ, инструкции и безопасность движения	ППХ	Карпачевский В.В.	Экзамен
	Охрана труда		Новакович В.И.	
	Сигналы, сигнальные и путевые знаки		Карпачевский В.В.	Зачет
	Работа в зимний период		Залавский Н.И.	Зачет
	Устройство, текущее содержание и ремонт ж.д. пути		Карпачевский Г.В.	Экзамен
	Порядок ограждения мест производства путевых работ		Карпачевский В.В.	
Факультет ДСМ				
ТДС-2-246	Устройство путевых машин и механизмов	ТМТ	Шаповалов В.В.	Экзамен
	Тех.обслуживание и ремонт путевых машин механизмов. Ремонт в полевых условиях	ЭРМ	Мадорский Л.В.	Зачет
	Слесарное дело	ТехМ	Полежаев С.В.	Зачет
Факультет Электромеханический				
МТС-2-693 МЭС-2-694 МЭС-2-695	Системы обеспечения безопасности движения	ТПС	Чавычалов М.В.	Зачет
	ПТЭ, инструкции и безопасность движения		Жулькин М.Н.	
	Автотормоза	ВВХ	Игнатьев О.Л.	
	Устройство электровозов	ЭПС	Губарев П.В.	
	Устройство тепловозов	ТПС	Донченко А.В.	
МВС-2-696	ПТЭ, инструкции и безопасн. движения	ВВХ	Жулькин М.Н.	Зачет

	Устройство вагонов и контейнеров		Игнатьев О.Л.	Экзамен
	Устройство и техническое обслуживание тормозного оборудования			Зачет
Факультет Энергетический				
ЭЖС-2-190 ЭЖС-2-191	ПТЭ, инструкции и безопасн. Движения	АСЭл	Попова Н.А.	Зачет
	Охрана труда			Экзамен
	Устройство контактной сети и воздушных линий		Бодров П.А.	Зачет
ЭПБ-2-207	Электронный документооборот	ТОУП	Айдинян К.Ф.	Зачет
	Информационные технологии	ВТиАСУ	Игнатьева О.В.	Экзамен
3 курс				
Группа	Наименование дисциплины	Кафедра	ФИО НПР	Форма контроля
1	2	3	4	5
Факультет ИТУ				
ААС-3-199 ААС-3-200	Гражданская оборона	БЖД	Фирсов В.А.	Зачет
ААС-3-199	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (Английский/Немецкий)	Ин.яз	Бессарабова О.Н., Одарюк И.В.	
ААС-3-200	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций Английский)		Кононенко А.Н.	
ААС-3-199 ААС-3-200	Станционные системы автоматики	АТ	Стажарова Л.Н.	Экзамен
	Перегонные системы автоматики		Швалов Д.В.	
АКС-3-201	Техническое обслуживание и ремонт устройств и линий связи	Связь	Ячменов А.А.	Экзамен
	Охрана труда и пожарная безопасность			
		Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (Английский)	Ин.яз	Маруневич О.Б., Первухина С.В.
АВБ-3-031 АИБ-3-036	Компьютерные сети	ВТиАСУ	Игнатьева О.В.	Экзамен
АВБ-3-031, АИБ-3-036	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (Английский/Немецкий)	Ин.яз	Малишевская Н.А., Одарюк И.В.	Зачет
Факультет ДСМ				
ТДС-3-244	ПТЭ, инструкции и безопасность движения	ЭРМ	Хачкина А.Е.	Экзамен
	Техническое обслуживание и ремонт путевых машин и механизмов. Ремонт в полевых условиях		Мадорский Л.В.	
		Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (Английский)	Ин.яз	Майба
Факультет Электромеханический				
МТС-3-689 (М) МЭС-3-691 (М) МЭС-3-690 (М)	Работа в зимний период	ЛЛХ	Романченко Н.В.	Зачет
	Порядок действий в аварийных и нестандартных ситуациях		Жулькин М.Н.	Экзамен

МЭС-3-690 (М), МЭС-3-691 (М)	Устранение неисправностей на электровозе и вагонах	ЭПС	Губарев П.В.	Зачет
	Контроль состояния электровоза и объектов инфраструктуры			
		Приемка и сдача электровоза	ЭПС	Жулькин М.Н.
МЭС-3-691 (М)	Управление электровозом	ЭПС	Жулькин М.Н.	Экзамен
МЭС-3-690 (М)	Техническое обслуживание тепловоза в эксплуатации			Зачет
МРС-3-030	Компьютерные сети	ВТиАСУ	Игнатьева О.В.	Экзамен
МТС-3-689 (Ж)				
МЭС-3-690 (Ж)				
МЭС-3-691 (Ж)				
МВС-3-692	Техническое обслуживание и текущий ремонт вагонов	ВВХ	Соломин А.В.	Экзамен
	Работа в зимний период			Зачет
		Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (Английский/Французский)	Ин.яз	Исаева Т.Е., Бессарабова О.Н., КотляренкоЮ.Ю.
МТС-3-689 М	Устранение неисправностей на тепловозе и вагонах	ЛЛХ	Больших И.В.	Зачет
	Управление тепловозом			
	Приемка и сдача тепловоза			
	Контроль состояния тепловоза и объектов инфраструктуры			
МТС-3-689	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (Английский)	Ин.яз	Исаева Т.Е., Шефиева Э.Ш.	Зачет
МЭС-3-691	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (Английский/Немецкий)		Недоспасова Л.А., Одарюк И.В.	
МРС-3-030, МЭС-3-690	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (Английский)		Бжиская Ю.В.	
Факультет УПП				
ДГС-3-249 ДЛС-3-014 ДМС-3-247 ДМС-3-248 ДМС-3-250 ДПС-3-035	Технология грузовой и коммерческой работы в сфере грузовых перевозок	СГР	Чаленко Н.Н.	Экзамен
ДГС-3-249	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (Английский)	Ин.яз	Лазарева Л.А.	Зачет
ДМС-3-247	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (Английский/Немецкий)		Шефиева Э.Ш. , Бжиская Ю.В., Одарюк И.В.	
ДМС-3-248	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (Английский/Французский)		Первухина С.В., Гампарцумов А.С., Котляренко Ю.Ю.	
ДМС-3-250	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (Английский)	Ин.яз	Барашян В.К.	Зачет
ДЛС-3-014 ДПС-3-035	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (Английский)		Ражина В.А.	

Факультет Строительный				
СИС-3-018	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (Английский/Немецкий/Французский)	Ин.яз	Барашян В.К., Одарюк И.В., Котляренко Ю.Ю.	Зачет
СУС-3-193	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (Английский/Немецкий)		Барашян В.К., Одарюк В.И.	
СУС-3-194	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (Английский)		Исаева Т.Е. Черкасова Л.Н.	
СУС-3-195	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (Английский)		Исаева Т.Е. Черкасова Л.Н.	
Факультет Энергетический				
ЭЖС-3-188	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (Английский)	Ин.яз	Лазарева Л.А.	Зачет
ЭЖС-3-189			Черкасова М.Н.	
ЭЖС-3-188 ЭЖС-3-189	Тех.обслуживание и ремонт контактной сети и воздушных линий	АСЭл	Бодров П.А.	Экзамен
	Монтаж контактной сети и воздушных линий			

Пофамильный список тестируемых, сгруппированный по гендерному признаку (М), (Ж)

Группа	ФИО	Признак
МТС-3-689	Абдуллаев Джамал Неджефович	М
	Вдовиченко Валерий Александрович	М
	Гаджиев Амир-Аслан Амирсултанович	М
	Гущин Денис Николаевич	М
	Зейналов Гасанпаша Зейналович	М
	Курганский Петр Андреевич	М
	Нохрин Александр Александрович	М
	Попов Андрей Александрович	М
	Троицкий Даниил Валерьевич	М
	Устинов Виталий Эдуардович	М
	Федченко Владислав Андреевич	М
	Литовка Виктория Евгеньевна	Ж
МЭС-3-690	Гаджиев Ибрагим Имранович	М
	Карама Никита Владимирович	М
	Кузьмин Максим Васильевич	М
	Нестеров Алексей Андреевич	М
	Новиков Роман Александрович	М
	Петриченко Борис Вадимович	М
	Политыко Кирилл Николаевич	М
	Степанов Александр Сергеевич	М
	Сулейманов Ирзагулы Гаджибабаевич	М
	Бурнаева Виолетта Евгеньевна	Ж
	Головашова Екатерина Степановна	Ж
МЭС-3-691	Васько Александр Владимирович	М
	Добрянский Вячеслав Андреевич	М
	Евтушевский Максим Сергеевич	М
	Москалев Кирилл Евгеньевич	М
	Симомян Арсен Витальевич	М
	Хилько Никита Владимирович	М
	Пашенко Виолетта Витальевна	Ж
	Ус Анастасия Олеговна	Ж
	Фоменко Алена Викторовна	Ж

4 курс				
Группа	Наименование дисциплины	Кафедра	ФИО ННР	Форма контроля
1	2	3	4	5

Факультет ИТУ				
ААС-4-196 ААС-4-197 АКС-4-198	Логистические технологии на ж.д. Transporte	ЛУТС	Ковалева Н.А.	Зачет
Факультет Энергетический				
ЭЖС-4-186 ЭЖС-4-187	Логистические технологии на ж.д. Transporte	ЛУТС	Ковалева Н.А.	Зачет
Факультет УПП				
ДГС-4-245 ДЛС-4-011 ДМС-4-242 ДМС-4-243 ДПС-4-033	Логистические технологии на ж.д. Transporte	ЛУТС	Чекмарева Г.И.	Зачет
Факультет Электромеханический				
МВС-4-685 МРС-4-028 МТС-4-682 МЭС-4-683 МЭС-4-684	Логистические технологии на ж.д. Transporte	ЛУТС	Чумаченко С.Г.	Зачет

Заочная форма обучения				
Группа	Наименование дисциплины	Кафедра	ФИО НПР	Форма контроля
1	2	3	4	5
1 курс				
ЗДС-1-709 ЗВГС-1-715 ЗВПС-1-716 ЗТС-1-717 ЗТС-1-718 ЗЭС-1-712 ЗГС-1-710 ЗМС-1-730 ЗМС-1-731 ЗПС-1-709 ЗАС-1-713 ЗКС-1-709 ЗЖС-1-712 ЗУС-1-720 ЗУС-1-721	Дополнительные главы элементарной математики	ВМ	Солоп С.А.	Зачет
2 курс				
ЗДС-2-708 ЗЛС-2-709 ЗМС-2-726 ЗМС-2-727 ЗМС-2-732 ЗПС-2-708 ЗТС-2-715 ЗТС-2-716 ЗЭС-2-711 ЗЭС-2-713 ЗВС-2-713 ЗАС-2-712 ЗКС-2-708 ЗУС-2-718 ЗУС-2-719 ЗЖС-2-711	Офисные программы и приложения	ВТиАСУ	Игнатьева О.В.	Зачет

ЗДС-2-708 ЗЛС-2-709 ЗМС-2-726 ЗМС-2-727 ЗМС-2-732 ЗПС-2-708 ЗТС-2-715 ЗТС-2-716 ЗЭС-2-711 ЗЭС-2-713 ЗВС-2-713 ЗАС-2-712 ЗКС-2-708 ЗУС-2-718 ЗУС-2-719 ЗЖС-2-711	Компьютерное моделирование физических процессов	Физика	Дуденко А.И.	Зачет
3 курс				
ЗДС-3-707 ЗЛС-3-708 ЗМС-3-720 ЗМС-3-721 ЗМС-3-725 ЗМС-3-733 ЗПС-3-707 ЗТС-3-714 ЗЭС-3-710 ЗВС-3-711	Профессиональное самоопределение и управление коллективом на железнодорожном транспорте	ДИОУ	Ватолина М.В.	Зачет
ЗАС-3-711 ЗКС-3-707 ЗЖС-3-710 ЗГБ-3-713 ЗУС-3-716 ЗУС-3-717			Оксенюк Е. Е.	
ЗВС-3-711- (1п/гр) ЗТС-3-714- (1п/гр) ЗЭС-3-710- (1п/гр) ЗДС-3-707 ЗЛС-3-708 ЗМС-3-720 ЗМС-3-721- (1п/гр) ЗМС-3-725 ЗМС-3-733 ЗПС-3-707	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации (Английский)	Ин.яз.	Исаева Т.Е.	Зачет
ЗАС-3-711 ЗКС-3-707 ЗЖС-3-710 ЗУС-3-716 ЗГБ-3-713 ЗУС-3-717- (1п/гр)			Недоспасова Л.А.	
ЗВС-3-711- (2п/гр) ЗТС-3-714- (2п/гр) ЗЭС-3-710- (2п/гр) ЗМС-3-721- (2п/гр) ЗУС-3-717- (2п/гр)	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации (Немецкий)	Ин.яз.	Одарюк И.В.	

4 курс				
ЗТС-4-712 ЗЭС-4-709 ЗВС-4-709 ЗУС-4-714 ЗУС-4-715	Логистические технологии на железнодорожном транспорте	ЛУТС	Мамаев Э.А.	Зачет
ЗДС-4-706 ЗЛС-4-707 ЗМС-4-715 ЗМС-4-718 ЗМС-4-734 ЗМС-4-735 ЗПС-4-706 ЗАС-4-710 ЗКС-4-706 ЗЖС-4-709			Муленко О.В.	
ЗТС-4-712 ЗЭС-4-709 ЗВС-4-709 ЗУС-4-714 ЗУС-4-715		УЭР	Зубков В.Н.	Зачет
ЗДС-4-706 ЗЛС-4-707 ЗМС-4-715 ЗМС-4-718 ЗМС-4-734 ЗМС-4-735 ЗПС-4-706 ЗАС-4-710 ЗКС-4-706 ЗЖС-4-709	Основы взаимодействия участников перевозочного процесса на имитационных тренажерах		Мусиенко Н.Н.	

Филиал Туапсе

Группа	Наименование дисциплины	Кафедра	ФИО НПР	Форма контроля
1	2	3	4	5
1 курс				
ЗМС-1-409	Дополнительные главы элементарной математики	ВМ	Беляев К.П.	Зачет
ЗПС-1-409				
2 курс				
ЗМС-2-408	Компьютерное моделирование физических процессов	Физика	Беляев К.П.	Зачет
	Офисные программы и приложения	ВТиАСУ		
3 курс				
ЗМС-3-407	Иностранный язык в сфере профессиональной коммуникации	Ин.яз	Витрук О.А.	Зачет
ЗПС-3-407				
ЗМС-3-407	Профессиональное самоопределение и управление коллективом на ж.д. транспорте	ТОУП	Вердиев Д.М.	Зачет
ЗПС-3-407				