

**ПРОТОКОЛ № 5**  
заседания Ученого совета ФГБОУ ВО  
«Керченский государственный морской  
технологический университет»  
от 30.05.19 г.

Состав совета – 38 человек  
Присутствовало – 30 членов совета  
(Регистрационный лист прилагается)

**ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:**

1. О работе приемной комиссии по организации набора в 2019 году.

*Докладывает ответственный секретарь ПК Уколов А.И.*

2. Итоги работы подготовительного отделения .

*Докладывает проректор Степанов Д.В.*

3. Об итогах образовательной деятельности.

*Докладывает проректор по УР Голиков С.П.*

4. Подведение итогов проведенных научных мероприятий КГМТУ.

*Докладывает проректор по НР Логунова Н.А..*

5. Разное:

- 5.1 Утверждение учебного пособия.

- 5.2 Утверждение программ доп. образования и стоимости обучения

I. СЛУШАЛИ информацию ответственного секретаря приемной комиссии Уколова А.И. о работе приемной комиссии по организации набора в 2019 г.

Подготовка к вступительной кампании 2019 года началась с разработки и утверждения «Правил приема в университет» и «Правил приема в Судомеханический техникум» и «Правил приема в аспирантуру» в сентябре 2018 г. В этот же период проведено распределение контрольных цифр приема (бюджетных мест) и контрактных мест по направлениям и специальностям подготовки. Информация, касающаяся приемной кампании 2019 года, своевременно размещена на официальном сайте университета, информационных стендах приемной комиссии, в средствах массовой информации.

В соответствии с планом работы на 2019 г. приемной комиссией проведена следующая работа по организации набора студентов:

- Сформирован состав предметных экзаменационных комиссий для проведения вступительных испытаний при приеме на обучение по программам бакалавриата и специалитета и экзаменационных комиссий по направлениям при приеме на обучение по программам магистратуры.

- Сформирован состав экзаменационных комиссий по дисциплинам для проведения вступительных испытаний при приеме на обучение по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

- Сформирован состав соответствующих апелляционных комиссий.

- Сформирован состав технического персонала.

- Запланировано проведение обучающего семинара для технического персонала.

(июнь 2019г.)

- Проведен анализ обеспечения материальными ресурсами.

- Разработаны и утверждены программы вступительных экзаменов по программам магистратуры. Для проведения экзаменов по общеобразовательным предметам используются программы подготовки к Единому госэкзамену, как это рекомендовано Министерством образования и науки.

- В стадии разработки находятся задания и расписание вступительных испытаний. Окончание планируется к началу приема абитуриентов.

- Совместно со службой профориентации продолжается работа с потенциальными абитуриентами.

В рабочие дни с 9 до 17 часов проводится прием граждан по вопросам приема.

В целом приемная комиссия к вступительной кампании 2019 г. готова.

#### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Информацию ответственного секретаря Уколова А.И. принять к сведению.

2. Работу приемной комиссии по организации набора в 2019 г. признать удовлетворительной.

Решение одобрено единогласно.

#### **II. О работе подготовительного отделения СЛУШАЛИ Степанова Д.В.**

Заслушав и обсудив доклад по вопросу «Итоги работы подготовительного отделения», Ученый совет отмечает, что на подготовительном отделении ведется систематическая агитационная работа по привлечению слушателей.

Вместе с тем, Ученый совет отмечает, что успеваемость и качество сдачи выпускных экзаменов соответствуют удовлетворительному уровню. Причины удовлетворительной успеваемости слушателей подготовительного отделения: низкий общеобразовательный уровень подготовки в пределах школьной программы; слабая мотивация к учебной деятельности; периодическое снижение посещаемости занятий без уважительной причины.

Ученый совет **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Информацию об итогах работы подготовительного отделения принять к сведению. Итоги работы подготовительного отделения признать удовлетворительными.

2. Оптимизировать учебный план подготовки слушателей с учетом графика проведения централизованного тестирования посредством сокращения каникулярного времени. Ответственный: зав. подготовительным отделением. Срок исполнения – до 01.10.2019г.

3. Внедрить систему родительского сопровождения, направленную на содействие педагогам подготовительного отделения в реализации основных направлений образовательного процесса. Ответственный: зав. подготовительным отделением. Срок исполнения – до 01.10.2019г.

4. Привлекать целевую аудиторию - выпускников СПО, посредством организации интенсив-курсов рассчитанных на подготовку к сдаче вступительных экзаменом. Ответственный: зав. подготовительным отделением. Срок исполнения – до 01.10.2019г.

5. Формировать коммуникационную стратегию взаимодействия с выпускниками сельских школ Ленинского района, а также с выпускниками прошлых лет. Ответственный: зав. подготовительным отделением. Срок исполнения – до 01.10.2019г.

Решение одобрено единогласно.

III. По вопросу подведения итогов образовательной деятельности СЛУШАЛИ проректора по УР Голикова С.П.

В соответствии с уставом предоставление образовательных услуг является основным видом деятельности университета.

В соответствии с лицензией университет ведет образовательную деятельность по 10 укрупненным группам специальностей и направлений подготовки, в том числе по 6 специальностям среднего профессионального образования, по 3 специальностям, 6 направлениям подготовки бакалавров, 6 направлениям подготовки магистров, по 5 направлениям подготовки аспирантуры, а также по ряду программ дополнительного образования.

Подготовка специалистов по программам высшего профессионального образования ведется по очной и заочной формам обучения на базе среднего (полного) общего образования, среднего профессионального образования, высшего профессионального образования.

Подготовка специалистов по программам среднего профессионального образования осуществляется по очной и заочной форме обучения на базе основного общего и среднего (полного) общего образования.

В структуру университета входят 2 факультета, 13 кафедр, учебно-тренажерный центр, а также учебно-вспомогательные, научные, административно-управленческие и административно-хозяйственные подразделения, обеспечивающие работу вуза по различным направлениям деятельности.

#### Нормативное обеспечение образовательного процесса

Учебный процесс в КГМТУ организуется в соответствии с учебными планами на основе Федеральных государственных образовательных стандартов высшего и среднего профессионального образования. Учебные планы реализуются через графики учебного процесса, расписание учебных занятий, экзаменационных сессий. В соответствии с учебными планами готовятся и утверждаются учебная нагрузка, графики учебного процесса по направлениям подготовки (специальностям) и формам обучения, индивидуальные планы работы преподавателей.

Для координации образовательного процесса в университете работают учебно-методическое управление и методический совет. В состав УМУ входят пять служб, которые обеспечивают следующие направления работы: методическое обеспечение планирования и проведения учебного процесса; менеджмент качества; управление учебно-методическим обеспечением; организация практической подготовки и содействия трудоустройству выпускников; диспетчерская служба. В штате управления состоит 8 человек.

Методический совет проводит обсуждение проектов регламентирующих документов по учебно-методической работе, рассматривает предложения и рекомендации по развитию качества образовательной деятельности, проводит экспертизу и рецензирование учебно-методических материалов, рассматривает вопросы по внедрению новых форм учебного процесса, контроль обеспечения образовательного процесса учебной литературой. В состав методсовета входит 31 человек, за прошедший учебный год проведено 5 заседаний.

Одним из важных направлений работы УМУ и методического совета это разработка и внедрения локальных нормативных актов. За учебный год пересмотрено и 40 различных положений и инструкций по указанному виду деятельности. Всего в университете работает 182 положений и инструкций по учебному процессу.

#### **Разработка и модернизация основных профессиональных образовательных программ.**

В прошедшем учебном году в университете реализовывались 6 программ подготовки специалистов среднего звена, 9 программ бакалавриата, 3 программы

специалитета, 8 программ магистратуры и 5 программ подготовки кадров высшей квалификации.

Морской факультет

№ п/п	Название кафедры	Специальности и направления
1	кафедра судовождения и промышленного рыболовства	26.05.05 «Судовождение» (специалитет)
2	кафедра судовых энергетических установок	26.05.06 «Эксплуатация судовых энергетических установок» (специалитет)
		26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта (аспирантура)
3	кафедра электрооборудования судов и автоматизации производства	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» (бакалавриат)
		26.05.07 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» (специалитет)
		13.04.02 «Электроэнергетика и электротехника» (магистратура)
		13.06.01 «Электро- и теплотехника» (аспирантура)
4	кафедра математики, физики и информатики	не выпускающая
5	кафедра физического воспитания и спорта	не выпускающая
6	кафедра иностранных языков	не выпускающая

Технологический факультет

№ п/п	Название кафедры	Специальности и направления
1	кафедра технологии продуктов питания	19.03.03 Продукты питания животного происхождения (бакалавриат)
		19.04.03 Продукты питания животного происхождения (магистратура)
2	кафедра машин и аппаратов пищевых производств	15.03.02 «Технологические машины и оборудование» (бакалавриат)
		15.04.02 «Технологические машины и оборудование» (магистратура)
		19.06.01 «Промышленная экология и биотехнологии» (аспирантура)
3	кафедра экономики предприятия	38.03.01 «Экономика» (профиль «Бизнес-аналитика» (бакалавриат)
		38.03.01 «Экономика» (профиль «Экономика предприятий и организаций») (бакалавриат)

		38.04.01 «Экономика» (профиль «(Функционирование и развитие хозяйствующих субъектов региона)») (магистратура)
		38.04.01 «Экономика» (Экономическая безопасность предприятия (организации)) (магистратура)
4	кафедра бухгалтерского учета, анализа и аудита	38.03.01 – Экономика, профиль подготовки «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» (бакалавриат) 38.04.01 – Экономика, профиль подготовки «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» (магистратура)
5	кафедра экологии моря	05.03.06 – «Экология и природопользование» (бакалавриат) 05.04.06 – «Экология и природопользование» (магистратура)
6	кафедра водных биоресурсов и марикультуры	35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура» (бакалавриат) 35.04.07 «Водные биоресурсы и аквакультура» (магистратура) 06.06.01 «Биологические науки» (аспирантура)
7	кафедра общественных наук	не выпускающая
8	кафедра социологии и социальной работы	39.03.02 «Социальная работа» (бакалавриат) 39.06.01 «Социологические науки» (аспирантура)

#### *Судомеханический техникум*

№ п/п	Отделение	Специальности
1	Электротехническое	22.02.06 Сварочное производство
2	Судомеханическое	26.02.02 Судостроение
3	Судомеханическое	26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов
4	Судомеханическое	26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок
5	Электротехническое	26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
6	Электротехническое	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

По всем видам подготовки разработаны и утверждены основные образовательные программы (включающие; учебные планы, графики учебного процесса, рабочие программы, требуемое учебно-методическое обеспечение). Все ООП своевременно размещаются на сайте университета.

В настоящее время активно ведется разработка новых образовательных программ, которые будут реализовываться в соответствии с ФГОС 3++.

26.05.05 «Судовождение» (специалитет)

26.05.06 «Эксплуатация судовых энергетических установок» (специалитет)

26.05.07 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» (специалитет)

13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» (бакалавриат)

35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура (бакалавриат)

35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура (магистратура)

Особое внимание при разработке учебных планов и рабочих программ дисциплин уделено реализации компетентностного подхода. Новые стандарты и пресекты примерных ОПОП определили не только перечень требуемых для освоения компетенций, но и индикаторы их освоения. В связи с эти утратили актуальность ряд дисциплин, которые были в старых учебных планах, а их место заняли новые с соответствующим содержанием. В программы ряда дисциплин вносятся существенные смысловые и структурные изменения (например: философия).

На данном этапе важно соблюсти сроки разработки ОПОП и обеспечить их качество, с учетом ошибок и опыта прошлых разработок. В частности коренным образом пересмотрен подход к формированию фондов оценочных средств, и введено понятие паспорта компетенции. Т.к. ведется разработка ОПОП по морским специальностям, указанные изменения согласуются с требованиями МК ПДНВ 78, с поправками.

#### Формирование контингента обучающихся

В настоящее время в КГМТУ обучаются 3022 студентов и курсантов. Из них 2192 по программам высшего образования и 830 человек по программам подготовки специалистов среднего звена.

(на 1.05.2018 года - всего 3196 человек, ВО – 2432, СПО -764)

<b>ЧИСЛЕННОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ КГМТУ</b>					
<b>по состоянию на 1 мая 2019 г.</b>					
Код	Направление подготовки / специальность	Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
		Б	К	Б	К
	<b>Программы бакалавриата - всего</b>	<b>320</b>	<b>76</b>	<b>131</b>	<b>221</b>
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	14	0	24	30
35.03.08	Водные биоресурсы и аквакультура	70	0	19	10
39.03.02	Социальная работа	17	0	5	11
15.03.02	Технологические машины и оборудование	31	1	23	2
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	69	0	16	17

05.03.06	Экология и природопользование	66	2	9	6
38.03.01	Экономика (Бизнес-аналитика)	7		4	
	Экономика (Экономика предприятий и организаций)	18	28	15	63
	Экономика (Бухгалтерский учёт, анализ и аудит)	28	45	16	82
<b>Программы магистратуры – всего</b>		<b>93</b>	<b>8</b>	<b>24</b>	<b>104</b>
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	24	0	5	5
35.04.07	Водные биоресурсы и аквакультура	20	0	0	0
15.04.02	Технологические машины и оборудование	10	0	5	5
19.04.03	Продукты питания животного происхождения	20	1	9	0
05.04.06	Экология и природопользование	19	0	5	16
38.04.01	Экономика (Функционирование и развитие хозяйствующих объектов региона)	0	0	0	26
	Экономика (Экономическая безопасность субъектов предпринимательства)	0	0	0	10
	Экономика (Учёт, анализ и аудит)	0	7	0	42
<b>Программы специалитета – всего</b>		<b>549</b>	<b>12</b>	<b>196</b>	<b>458</b>
26.05.05	Судовождение	225	7	79	196
26.05.06	Эксплуатация судовых энергетических установок	201	3	70	204
26.05.07	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	123	2	47	58
<b>Всего по программам высшего образования</b>		<b>962</b>	<b>96</b>	<b>351</b>	<b>783</b>

**ЧИСЛЕННОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ СМТ  
по состоянию на 1 мая 2019 г.**

Код	Направление подготовки / специальность	Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
		Б	К	Б	К
26.02.04	Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов	77	1	0	0
26.02.02	Судостроение	100	21	0	23
22.02.06	Сварочное производство	99	2	0	0
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	25	39	0	28
26.02.05	Эксплуатация судовых энергетических установок	65	116	28	30
26.02.06	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	69	85	21	1
<b>Всего по СПО</b>		<b>435</b>	<b>264</b>	<b>49</b>	<b>82</b>

Прием абитуриентов в КГМТУ в 2018 г. осуществлялся на основе документа «Правила приема в федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет» в 2018/2019 учебном году.

Организация приема граждан по результатам ЕГЭ, а также организация приема по результатам вступительных испытаний и зачисления в Университет осуществляется приемной комиссией. Председателем приемной комиссии является ректор Университета. Состав, полномочия и порядок деятельности приемной комиссии определяется Положением о приемной комиссии.



Количество мест для приема на первый курс студентов, обучающихся за счет средств федерального бюджета, определяется контрольными цифрами приема. В 2018 году количество бюджетных мест составляло **231** по программам высшего образования и **125** по программам подготовки специалистов среднего звена.

Направление подготовки / специальность	Очная ф. об.			Заочная ф. об.		
	КЦП					
	2017	2018	2019	2017	2018	2019
<b>Программы бакалавриата – всего</b>	<b>90</b>	<b>85</b>	<b>101</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Электроэнергетика и электротехника	15	0	10	0	0	0
Водные биоресурсы и аквакультура	20	20	22	0	0	0
Социальная работа	0	0	0	0	0	0
Технологические машины и оборудование	15	0	0	0	0	0
Продукты питания животного происхождения	20	20	20	0	0	0
Экология и природопользование	20	20	22	0	0	0
Экономика	0	25	27	0	0	0
<b>Программы магистратуры – всего</b>	<b>50</b>	<b>44</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Электроэнергетика и электротехника	15	9	0	5	0	0
Водные биоресурсы и аквакультура	10	10	6	0	0	0
Технологические машины и оборудование	5	5	10	7	0	0
Продукты питания животного происхождения	10	10	10	10	0	0
Экология и природопользование	10	10	0	5	0	0
Экономика	0	0	0	0	0	0
<b>Программы специалитета – всего</b>	<b>175</b>	<b>102</b>	<b>90</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Судовождение	75	30	30	0	0	0
Эксплуатация судовых энергетических установок	75	42	30	0	0	0
Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	25	30	30	0	0	0
<b>ИТОГО по ВО</b>	<b>315</b>	<b>231</b>	<b>217</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Специалисты среднего звена</b>						
Сварочное производство	25	25	25	0	0	0
Судостроение	25	25	25	0	0	0
Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов	25	25	25	0	0	0
Эксплуатация судовых энергетических установок	25	25	25	15	0	0
Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	25	25	25	15	0	0
<b>ИТОГО по СПО</b>	<b>125</b>	<b>125</b>	<b>125</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Сверх установленного количества мест приема, финансируемых за счет федерального бюджета, КГМТУ осуществляет прием курсантов, студентов и слушателей на первый и последующие курсы с оплатой стоимости обучения на договорной основе на дополнительные места в пределах численности, утвержденной Учредителем.

Направление подготовки / специальность	Очная ф. об.		Заочная ф. об.	
	Контрактная форма обучения			
	2017	2018	2017	2018
<b>Программы бакалавриата – всего</b>	<b>46</b>	<b>18</b>	<b>83</b>	<b>66</b>
Электроэнергетика и электротехника	0	0	12	14
Водные биоресурсы и аквакультура	0	0	1	5
Социальная работа	0	0	0	0
Технологические машины и оборудование	0	0	1	0
Продукты питания животного происхождения	0	0	6	7
Экология и природопользование	0	2	9	5
Экономика	46	16	54	35
<b>Программы магистратуры – всего</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>49</b>	<b>67</b>
Электроэнергетика и электротехника	0	0	2	3
Водные биоресурсы и аквакультура	0	0	1	0
Технологические машины и оборудование	0	0	0	6
Продукты питания животного происхождения	0	1	0	0
Экология и природопользование	0	0	8	8
Экономика	0	12	38	50
<b>Программы специалитета – всего</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>112</b>	<b>111</b>
Судовождение	0	6	46	52
Эксплуатация судовых энергетических установок	0	1	51	47
Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	0	1	15	12
<b>ИТОГО по ВО</b>	<b>46</b>	<b>39</b>	<b>244</b>	<b>244</b>
<b>Специалисты среднего звена</b>				
Сварочное производство	0	1	0	0
Судостроение	1	2	7	7
Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов	0	0	0	0
Эксплуатация судовых энергетических установок	24	24	15	15
Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	22	16	10	0
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	10	17	14	10
<b>ИТОГО по СПО</b>	<b>57</b>	<b>60</b>	<b>46</b>	<b>32</b>

В период работы приемной комиссии, с помощью Федеральной информационной базы свидетельств, регулярно производится проверка свидетельств ЕГЭ. Фактов несоответствия данных или поддельных свидетельств ЕГЭ не установлено.

На направления подготовки и специальности высшего образования по очной форме обучения в 2018 году было подано 1332 заявления, по заочной 369.

Результатом приемной кампании 2018 года явилось зачисление 270 студентов и курсантов очной формы обучения, 244 заочной формы обучения направлениям подготовки и специальностям высшего образования и 217 абитуриентов по программам среднего профессионального образования.

**Распределение приема студентов по направлениям подготовки и специальностям ВО и СПО**

Направление подготовки / специальность	Очная ф. об.		Заочная ф. об.	
	2017	2018	2017	2018
<b>Программы бакалавриата – всего</b>	<b>136</b>	<b>103</b>	<b>83</b>	<b>66</b>
Электроэнергетика и электротехника	15	0	12	14
Водные биоресурсы и аквакультура	20	20	1	5
Социальная работа	0	0	0	0
Технологические машины и оборудование	15	0	1	0
Продукты питания животного происхождения	20	20	6	7
Экология и природопользование	20	22	9	5
Экономика	46	41	54	35
<b>Программы магистратуры – всего</b>	<b>50</b>	<b>57</b>	<b>76</b>	<b>67</b>
Электроэнергетика и электротехника	15	9	7	3
Водные биоресурсы и аквакультура	10	10	1	0
Технологические машины и оборудование	5	5	7	6
Продукты питания животного происхождения	10	11	10	0
Экология и природопользование	10	10	13	8
Экономика	0	12	38	50
<b>Программы специалитета – всего</b>	<b>175</b>	<b>110</b>	<b>112</b>	<b>111</b>
Судовождение	75	36	46	52
Эксплуатация судовых энергетических установок	75	43	51	47
Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматизации	25	31	15	12
<b>ИТОГО по ВО</b>	<b>361</b>	<b>270</b>	<b>271</b>	<b>244</b>
<b>Специалисты среднего звена</b>				
Сварочное производство	25	26	0	0
Судостроение	26	27	7	7
Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов	25	25	0	0
Эксплуатация судовых энергетических установок	49	49	30	15
Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматизации	47	41	25	0
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	10	17	14	10
<b>ИТОГО по СПО</b>	<b>106</b>	<b>185</b>	<b>76</b>	<b>32</b>

Для сохранения контингента студентов деканатами факультетов в КГМТУ разработаны и реализуются ряд мероприятий: действует программа академической и социальной адаптации студентов-первокурсников. Цель программы - представить студенту инструментарий для быстрой ориентации и успешной адаптации в среде университета. Сюда входят информационные и электронные ресурсы, а также психологические тренинги. Практикуется индивидуальный подход к каждому обучающемуся, активно работают кураторы групп, заместители деканов по

воспитательной работе. В рамках дисциплинарных комиссий рассматриваются проблемы пропуска занятий, приглашаются родители отстающих и не дисциплинированных студентов и курсантов.

Тем не менее, за прошедший учебный год отчислено:

Причина отчисления	2016-2017 уч. год		2017-2018 уч. год		2018-2019 уч. год	
	ОФО	ЗФО	ОФО	ЗФО	ОФО	ЗФО
Невыполнение учебного плана	49	25	34	14	15	24
По собственному желанию	23	16	22	12	9	20
Перевод в другие учебные заведения	6	2	3	2	2	3
Невыполнение условий договора	6	94	5	48	0	71
Не приступившие к обучению	0	0	0	0	0	22
<b>ИТОГО</b>	<b>84</b>	<b>137</b>	<b>64</b>	<b>77</b>	<b>26</b>	<b>140</b>

### Проведение учебного процесса

Учебный процесс в КГМТУ организуется в соответствии с учебными планами на основе Федеральных государственных образовательных стандартов высшего и среднего профессионального образования. Учебные планы реализуются через графики учебного процесса, расписание учебных занятий, экзаменационных сессий. В соответствии с учебными планами готовятся и утверждаются учебная нагрузка, графики учебного процесса по направлениям подготовки (специальностям) и формам обучения, индивидуальные планы работы преподавателей.

Схема организации учебного процесса в университете включает ряд этапов. По утвержденным ученым советом учебным планам деканы факультетов составляют графики организации учебного процесса на учебный год по семестрам. Графики согласовываются с учебно-методическим управлением, по мере необходимости корректируются и утверждаются проректором по учебной работе. После завершения работы над нагрузкой по кафедрам заведующие кафедрами заполняют в графиках организации учебного процесса раздел ведущих преподавателей по дисциплинам. Графики учебного процесса являются основой для составления расписания по факультетам.

Расписание в университете составляется централизованно в учебно-методическом управлении на основе:

- календарных графиков учебного процесса на учебный год, формируемых деканами факультетов на базе утвержденных учебных планов;
- графиков организации учебного процесса;

- распределения учебной нагрузки между преподавателями конкретной кафедры.

Аудиторная работа проводится в виде парных занятий продолжительностью 90 минут. Перерыв между занятиями от 10 до 40 минут для приема пищи.

В учебном процессе широко используются современные формы и методы обучения, а также средства активизации познавательной деятельности студентов и курсантов: реальное судовое оборудование, тренажеры, имитаторы, аудиовизуальные средства, компьютерные технологии, тестирование.

Для обеспечения самостоятельной подготовки обучающихся, курсового и дипломного проектирования выделены аудитории, оборудованные компьютерной техникой с доступом в сеть Интернет как того требуют ФГОСы.

Всего в учебном процессе используется **104** аудиторий из них **45** специализированных лабораторий и кабинетов.

Студентам и курсантам, получившим в экзаменационную сессию по итогам семестра не более двух неудовлетворительных оценок, декан факультета устанавливает график ликвидации академических задолженностей. Пересдача зачета или экзамена по дисциплине проводится по дополнительной зачетно-экзаменационной ведомости в традиционной форме. Пересдача неудовлетворительной оценки по одной и той же дисциплине допускается не более двух раз, при этом вторая пересдача проводится в комиссии. Для повторной пересдачи экзамена в традиционной форме комиссия назначается распоряжением заведующего кафедрой (по необходимости деканом) в составе трех человек с участием ведущего лектора. Студенты, не сдавшие экзамен комиссии, отчисляются из университета.

Проблемным вопросом остается проведение учебного процесса по физической культуре и спорту. В связи с отсутствием у собственника Дворца спорта, где проводится основной объем занятий, требуемых лицензионными условиями документов (санпаспорт, пожарное свидетельство) принято решение на следующий учебный год не заключать договор аренды и проводить занятия на своих объектах в допустимых объемах.

#### **Библиотечно-информационное обеспечение учебного процесса**

Библиотека является одним из ведущих структурных подразделений ФГБОУ ВО «КГМТУ» с достаточным потенциалом учебной, учебно-методической, научной и научно-методической литературы для обеспечения учебного процесса, воспитательной работы и научно-исследовательской деятельности университета.

В 2018 году общее количество единиц хранения в библиотеке университета составило **133922** экземпляров. Поступило **38341** экземпляров.

Большое значение востребованность в учебном процессе имеют информационные

ресурсы, содержащие необходимую базу библиотечного и учебно-методического фонда.

Студентам/курсантам обеспечена возможность свободного доступа к фондам учебно-методической документации и Интернет-ресурсам. Все обучающиеся имеют возможность свободного доступа к различным электронным научным и образовательным ресурсам.

Осуществление библиотечных процессов по обеспечению основной учебно-методической литературой, рекомендованной в программах в качестве обязательной, происходит в строгом соответствии с мониторингом потребностей вуза на основе использования учебных планов, рабочих программ, сведений о контингенте, анализа направлений подготовки вуза и соотношения их с возможностями книжного рынка.

С целью выполнения требований федеральных образовательных стандартов электронная информационно-образовательная среда университета предоставляет возможность доступа обучающихся электронным образовательным ресурсам, электронным библиотечным системам и электронным библиотекам. Заключен договор с ЭБС Лань и имеется доступ еще к ряду ЭБС.

Для удобства пользования обеспечен свободный доступ обучающихся и преподавателей к электронной библиотеке КГМТУ, в которой систематизированы по направлениям подготовки учебные издания авторов университета. На сегодняшний день библиотека предоставляет доступ к 1300 электронным изданиям.

Все учебные издания КГМТУ проходят рецензирование и экспертизу на законность заимствования (антиплагиат) в рамках работы методических комиссий факультетов. За учебный год рассмотрено и утверждено 289 учебно-методических разработок. Уровень комплектации учебно - методических комплексов дисциплин составляет 54 %.

#### **Кадровое обеспечение учебного процесса**

Выполнение жестких требований действующих федеральных образовательных стандартов обеспечивается путем реализации взвешенной кадровой политики университета. Прием научно-педагогических кадров на работу осуществляется на конкурсной основе. Преимущество при приеме отдается претендентам, имеющим ученые степени и звания.

Реализуются программы подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре, к преподавательской работе привлекаются талантливые выпускники кафедр университета.

Особое внимание отдается привлечению к чтению лекций, проведению практической подготовки работников профильных предприятий.

После утверждения нового профессионального стандарта "Педагог

профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования" разработаны и введены в действие новые должностные инструкции ППС. Регулярно осуществляется повышение квалификации и стажировки профессорско-преподавательского состава.

Перед началом учебного года в рамках внутреннего контроля проведен мониторинг кадрового обеспечения, который показал, что по всем образовательным стандартам требования ФГОС выполнены в полном объеме.

В соответствии с требованиями действующих нормативных актов в сфере образования и Плана мероприятий ("дорожная карта") "Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования и науки", утв. распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2012 г. N 2620-р в процессе обновления ОПОП была произведена оптимизация учебной нагрузки путем корректировки учебных планов и сведения лекционных занятий в потоки по нескольким специальностям. В результате штатная численность профессорско-преподавательского состава составила 126 ставок, что удовлетворяет требованиям «дорожной карты» в части соотношения численности обучающихся к численности ППС на 2017 год 11,7 человек. При этом численность учебно-вспомогательного и административного персонала также находится в пределах 38% от общей численности сотрудников университета и удовлетворяет требованиям дорожной карты.

Штатное расписание профессорско-преподавательского состава, численность ставок, формируется на этапе расчета нагрузки с учетом требований нормативных документов, определяющих соотношение числа обучающихся на одного преподавателя. Очевидно, что при снижении численности контингента неизбежно снижение количества преподавателей.

С введением в действие профстандарта педагог профессионального образования (его обязательность наступает с 1.01.2020 года) ставится по вопросу работы старших преподавателей. В соответствии с указанным стандартом старший преподаватель не имеет права проводить занятия на специалитете, не принимает экзамены курсовые работы на бакалавриате. Данный вопрос будоражит многие учебные заведения, и для получения разъяснений нами отправлен запрос в Минобрнауки. Указания по распределению учебных поручений на следующий год будут сформированы после получения ответа.

### **Информатизация учебного процесса**

В современных условиях проведение учебного процесса невозможно без применения информационных технологий.

С момента создания университета в 2015 году на кафедрах университета активно используется программа для проектирования учебных планов "GosInsp". Данное программное обеспечение является платным, но благодаря активному сотрудничеству сотрудников УМУ с разработчиками нам предоставляется бесплатный доступ.

В соответствии с требованиями федеральных стандартов университетом на платной основе осуществляется доступ к ЭБС «Лань» и «Антиплагиат-ВУЗ». При этом следует отметить, что если «Антиплагиатом» выпускающие кафедры пользуются достаточно активно как для проверки ВКР, так и для проверки научных работ, то использование ЭБС «Лань» происходит весьма пассивно.

С целью выполнения требований образовательных стандартов в университете на платформе сайта сформирована электронная информационная образовательная среда, которая предоставляет обучающимся доступ к учебным материалам (планам, программам), учебной литературе и позволяет сформировать свои портфолио в специальном программном продукте.

Указанная ЭИОС, в соответствии с требованиями ФГОС дает возможность сформировать электронные портфолио обучающихся, с размещением их работ, отзывов на них, а также размещать прочие достижения студента. Следует отметить, что функционирование ЭИОС в настоящее время обязательно для всех программ бакалавриата и магистратуры, и с переходом на новые ФГОСЫ с 1.09.2019 года для всех программ специалитета.

Следует отметить, что заполнение электронных портфолио проводится неактивно, не все студенты заносят свои достижения, ряд работ не имеют отзывов. Данная ситуация может осложнить прохождение аккредитации в 2021 году.

#### **Развитие материально-технической базы**

За прошедший учебный год университетом освоено значительный объем денежных средств на приобретение учебного оборудования. Основные суммы были затрачены на пополнение учебной базы морских кафедр и УТЦ. Это стало необходимо после выставления замечаний комиссией Минтранса РФ, которая работала в вузе в апреле 2018 года. В настоящее время все замечания, которые планировалось устранить за счет средств университета устранены. Но остается необходимость приобретения дорогостоящих конвенционных тренажеров, финансирование данной закупки обещано учредителем.

#### **Результаты образовательной деятельности**

Оценка качества образования проводится через текущую и промежуточную аттестация, и государственную итоговую аттестацию.



Промежуточная аттестация является основным видом аттестации, по результатам которой принимается решение о продолжении обучения студентов (курсантов) в следующем семестре или отчислении их из-за академической неуспеваемости, о назначении на государственную академическую стипендию успевающих студентов, курсантов.

Промежуточная аттестация студентов (курсантов) проводится в форме экзаменов и зачетов, защиты курсовых проектов (работ), защиты отчетов по практикам, предусмотренными учебным планом направления подготовки или специальности и осуществляется в сроки, установленные графиком учебного процесса.

Результаты промежуточной аттестации рассматриваются на заседаниях советов факультетов и на заседании ученого совета университета.

В рамках государственной итоговой аттестации в 2018 году проведено 39 заседаний государственных экзаменационных комиссий. По результатам аттестации присвоены квалификации 200 бакалаврам, 161 специалистам, 157 магистрам. Выдано дипломов о высшем образовании с отличием 85. 2 выпускников рекомендовано к зачислению в аспирантуру.

На основании изложенного, Ученый совет **ПОСТАНОВИЛ:**

1. Считать образовательную деятельность в ФГБОУ ВО «КГМТУ» соответствующей требованиям федеральных образовательных стандартов и нормативных документов в сфере образования.
2. Проректору по учебной работе, заведующим выпускающими кафедрами обеспечить разработку новых ОПОП в соответствии со стандартами ФГОС 3++ и переход на них с 1.09.2019 г. (срок до 1.07.2019 года).
3. Деканам факультетов, заведующим кафедрами продолжить работу по сохранению контингента студентов, контролировать результаты сессий, своевременно выявлять отстающих студентов и обеспечить индивидуальную работу с ними. Отчеты о движении контингента заслушивать на ректоратах и заседаниях Ученого совета (ежемесячно).

4. Обеспечить функционирование электронной информационной образовательной среды в части заполнения электронных портфолио. Ответственные: проректор по ОРПС, отдел молодежной политики, деканы факультетов.

Решение одобрено единогласно

IV. По вопросу «Подведение итогов проведенных научных мероприятий Университета»  
**СЛУШАЛИ** проректора по НР Логунову Н.А.

Заслушав и обсудив доклад проректора по научной работе, Ученый совет отмечает, что ППС и студенты (курсанты) принимают активное участие во всех научных мероприятиях, проводимых на базе Университета. Научные конференции находят широкий отклик участников среди профильных организаций Российской Федерации и стран ближнего зарубежья, а доклады выступающих затрагивают обширный спектр проблем современного знания в различных областях науки, отличаются творческим подходом к разработке темы и оригинальностью подачи материала. По результатам проведенных научных мероприятий подготовлены сборники докладов, которые будут размещены в национальной информационно-аналитической системе РИНЦ.

На основании изложенного, **Ученый совет ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Информацию проректора по ИР Логуновой Н.А. принять к сведению.
2. Продолжить работу по повышению результативности университетских научных мероприятиях с целью обеспечения интеграции научной и образовательной деятельности, повышения теоретического уровня и практической направленности проводимых научных исследований, а также реализации творческого потенциала преподавателей и студентов Университета. Ответственные: заведующие кафедрами, председатель СМУ, руководители студенческих (курсантских) научных кружков, начальник ООНИД. Срок – постоянно.

Решение одобрено единогласно.

V. В разном **СЛУШАЛИ** ученого секретаря Истомина Т.В. с предложением присвоить учебному пособию «Математический анализ. Часть 1» (автор доцент Зубрилин К.М.) гриф «Допущено..».

Учебное пособие рассмотрено и рекомендовано на заседании методической комиссии филиала(г.Феодосия) (Протокол № 8 от 30.04.19 прилагается)

Возражений нет.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Присвоить учебному пособию «Математический анализ. Часть 1» (автор доцент Зубрилин К.М.) гриф «Допущено..».

**СЛУШАЛИ** об утверждении стоимости обучения слушателей центра дополнительного профессионального образования.

В соответствии с требованиями Положения о порядке предоставления платных образовательных услуг, утвержденного 09.04.2015 г., Ученый совет **ПОСТАНОВИЛ** установить стоимость обучения для слушателей центра дополнительного профессионального образования на 2019 год:

Вид программы	Наименование программы	Стоимость обучения для 1 человека, руб.	Трудоемкость программы,
Повышение квалификации	Конструкция, состав и эксплуатация главных двигателей. Методики швартовых ходовых испытаний ГД	3000	16
Повышение квалификации	Конструкция, состав и эксплуатация дизель-генераторных установок. Методика швартовых и ходовых испытаний ГД	5000	16
Повышение квалификации	Конструкция, состав и эксплуатация палубных механизмов. Методики швартовых и ходовых испытаний палубных механизмов. Устройство рулевое, подруливающее. Палубные механизмы	2000	16
Повышение квалификации	Конструкция, состав и эксплуатация общесудовых, бытовых и специальных систем. Системы общесудовые, бытовые, установки обработки сточных вод, опреснительная, сепаратор трюмных вод. Электрокомпрессорная станция КАР-15, система сжатого воздуха	4000	16
Повышение квалификации	Состав и эксплуатация спецтехники. Требования к монтажу спецтехники. Спецтехника, закрытия с гидравликой, СПУ ДШД	4500	16
Повышение квалификации	Монтаж и обслуживание судовых систем вентиляции и холодильных систем. Холодильные установки, кондиционеры, системы холодоносителя, хладогента, вентиляция и кондиционирование	2500	16
Повышение квалификации	Знание требований корабельного устава, РОЖ- НК- 17 (руководство по обеспечению живучести) и ознакомление со средствами спасения	500	16

Председатель Ученого совета

Е.П. Масюткин

Ученый секретарь

Т.В. Истомина

