

Протокол №6
заседания ученого совета ФГБОУ ВО
«Керченский государственный морской технический университет»
от 26.05.2022 г.

Состав совета – 30 человек
Присутствовало – 24 члена совета
(регистрационный лист прилагается)

Повестка заседания:

1. О работе приемной комиссии по организации набора в 2022 году.

Докладывает – начальник отдела ДПП иРА Чибич Н.В.

2. Информация о работе отдела ДППиРА.

Докладывает – начальник отдела Чибич Н.В.

3. Разное.

3.1 Утверждение программ подготовки специалистов среднего звена.

3.2 Утверждение учебных изданий.

1. О работе приемной комиссии **СЛУШАЛИ** Чибич Н.В.

Утверждены правила приема, распределены контрольные цифры приема (бюджетных мест) и контрактных мест по направлениям и специальностям подготовки, информация размещена на официальном сайте университета, информационных стендах приемной комиссии, в средствах массовой информации.

В соответствии с планом работы на 2022 г. приемной комиссией проведена следующая работа по организации набора студентов, курсантов:

1. 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.

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

3. Сформирован состав соответствующих апелляционных комиссий.

4. Начато формирование состава технического персонала. Запланировано проведение обучающего семинара для технического персонала на июнь 2022г.

5. Проведен анализ обеспечения материальными ресурсами.

6. Идут активные работы по изучению, взаимодействию и возможности автоматизации части процесса в системах 1 С и Суперсервис.

7. Разработаны и утверждены программы вступительных экзаменов по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры.

8. Разрабатываются задания и расписание вступительных испытаний.

Расписание экзаменов сформировано и размещено на сайте.

Окончание подготовки заданий планируется к 1 июля.

Дана заявка на приобретение необходимых канцелярских принадлежностей для всех приемных комиссии.

В целом приемная комиссия к вступительной кампании 2022 г. готова и при необходимости будет реагировать на возможные дальнейшие законодательные изменения в порядке приема на 2022/23 год.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Информацию начальника отдела довузовской подготовки, профориентации и работы с абитуриентами Чибич Н.В. принять к сведению.

2. Ввести в состав приемной комиссии всех сотрудников ТСО.

3. Работу приемной комиссии по организации набора в 2022 г. признать удовлетворительной.

Решение одобрено единогласно.

2. С информацией о работе отдела, **СЛУШАЛИ** начальника отдела довузовской подготовки, профориентации и работы с абитуриентами Чибич Н.В.

Отдел ДППиРА был сформирован в результате изменения структуры Университета с 01 апреля 2021 г. в составе:

Начальник отдела – 1 ставка;

Ответственный секретарь – 0,5 ставки;

Специалист по УМР -2 ставки;

Делопроизводитель – 0,5 ставки

Преподаватель – 05 ставки.

Для проведения учебных занятий привлекаются преподаватели университета и школ города на условиях совместительства или на условиях почасовой оплаты труда.

Штат преподавателей за 2021-2022 уч. год составлял 5 чел. Штатными преподавателями подготовительного отделения являются 2 человека, а остальные работали на условиях почасовой оплаты или гражданско-правового договора.

Педагогический состав подготовительного отделения КГМТУ в 2020-2021 уч. г.

п/п	Ф.И.О. преподавателя	Основное место работы	Условия работы
	Русский язык		

	Гришанова Татьяна Дмитриевна	ОДПП и РА КГМТУ	Штатный преподаватель отдела
Математика			
	Григоренко Галина Викторовна	ОДПП и РА КГМТУ	Штатный преподаватель отдела
	Панова Екатерина Сергеевна	КГМТУ	Почасовая оплата
Физика			
	Гаджилов Михаил Валентинович		Гражданско-правовой договор
Обществознание			
	Никонорова Марина Анатольевна	КГМТУ	Почасовая оплата
Биология			
	Зинабадинова Сабрие Серверовна	КГМТУ	Почасовая оплата

Все преподаватели имеют высшее образование, соответствующее профилю предмета, которое позволяет эффективно и качественно осуществлять учебный процесс.

3. Организация учебного процесса

В отделе за 2021-2022 уч.г. функционировало несколько видов курсов:

- 8-ми, 4-х, 1-а месячные подготовительные курсы представляют собой интенсивную подготовку по отдельным предметам и обучение с целью успешного прохождением основного или единого гос. экзамена.

В 2021-2022 уч. г. обучение проводилось по конкурсным предметам, выносимым на вступительные экзамены и включенным в перечень ЕГЭ таким как математика, русский язык, физика, обществознание, биология.

Рабочие программы и учебные планы составлены на основании кодификаторов единого государственного экзамена (ЕГЭ), и отвечают требованиям ЕГЭ к уровню знаний и умений, какими должны владеть выпускники основной и средней школы по этим дисциплинам. Учебно-методические материалы утверждены в установленном порядке.

Для проведения занятий используются аудитории 1-го корпуса университета: 322-1, 321-1, 227-

4. Количественные показатели работы подготовительного отделения

За 2021-2022 уч. год в отделе функционировало 3 группы математики, 1 группа русского языка, 1 группа физики, одна группа обществознания, 1 группа механики, 1 группа биологии.

В таблице 2 представлены виды курсов в разрезе изучаемых дисциплин.

Виды курсов в разрезе изучаемых дисциплин в 2021-2022 уч.г.

Виды курсов	Математика	Физика	Русский язык	Обществознание	Биология	Механика
8-ти месячные (11 класс)	+		+	+	+	

4-х месячные (11 класс)	+	+				
2-х месячные Выпускники СПО)	+					+
1 месячные (Выпускники СПО)	+					

В текущем учебном году на курсах обучались 53 чела. Из них 30 человек обучалось на 8-ти месячных курсах (11 класс), 8 человек-это слушатели 4-х месячных курсов, 15 человек слушатели 1 месячных курсов

Качественные показатели работы отдела за I семестр 2021-2022 уч.г.

Предмет	Минимальное допустимое количество баллов	Результаты экзамена
Русский язык	36	53,3
Математика	27	49,5
Физика	36	66,7
Обществознание	42	59,3
Биология	42	55,7

Заслушав и обсудив информацию о работе отдела за отчетный период, **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Информацию начальника отдела довузовской подготовки, профориентации и работы с абитуриентами Чибич Н.В. принять к сведению.

2. Работу отдела признать удовлетворительной.

3. В РАЗНОМ:

СЛУШАЛИ об утверждении учебных изданий университета:

- о присвоении грифа Ученого совета ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет» «Рекомендовано Ученым советом Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет» учебному пособию для обучающихся по основным образовательным программам высшего образования – программам специалитета по специальности 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок» учебному пособию по дисциплине «Основы судовой теплотехники» для курсантов специальности 26.05.06 Эксплуатация судовых

энергетических установок очной и заочной форм обучения, разработанного канд. техн. наук, доцентом, доцентом кафедры судовых энергетических установок Конюковым В.Л., доктором пед. наук, профессором кафедры математики, физики и информатики ФГБОУ ВО «КГМТУ» Поповой Т.Н., канд. физ.-мат. наук, доцентом кафедры математики, физики и информатики ФГБОУ ВО «КГМТУ» Уколовым А.И., канд. техн. наук, доцентом кафедры судовых энергетических установок Богатыревой Е.В.

Содержание учебного пособия и положительные рецензии рассмотрены на заседании кафедры судовых энергетических установок (протокол №8 от 24.03.2022 г.) и заседании Методической комиссии Морского факультета (протокол №8 от 13.04.2022 г.). Учебное пособие прошло апробацию в течение 1 года (утверждено на заседании Ученого совета ФГБОУ ВО «КГМТУ» протокол №4 от 28.04.2021 г.).

ПОСТАНОВИЛИ:

Присвоить гриф Ученого совета ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет» «Рекомендовано Ученым советом Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет» учебному пособию для обучающихся по основным образовательным программам высшего образования – программам специалитета по специальности 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок» учебному пособию «Основы судовой теплотехники» для курсантов специальности 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок очной и заочной форм обучения.

Решение одобрено единогласным голосованием.

- об утверждении учебного пособия по дисциплине «Навигация и лоция» (часть 1) для курсантов специальности 26.05.05 Судовождение очной и заочной форм обучения, разработанного старшим преподавателем кафедры судовождения и промышленного рыболовства ФГБОУ ВО «КГМТУ» Новоселовым Д.А.

Учебное пособие по дисциплине «Навигация и лоция» (часть 1) для курсантов специальности 26.05.05 Судовождение очной и заочной форм обучения объемом 6,33 п.л., составитель – старший преподаватель кафедры судовождения и промышленного рыболовства ФГБОУ ВО «КГМТУ» Новоселов Д.А.

Имеются выписка из протокола заседания кафедры судовождения и промышленного рыболовства ФГБОУ ВО «КГМТУ» № 6 от 29.04.2022 г., рецензия кандидата технических наук, доцента, доцента кафедры судовождения и промышленного рыболовства ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет» Рязановой Т.В., рецензия доктора географических наук, профессора, профессора кафедры Судовождение и безопасность судоходства ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет», главного научного сотрудника

ГОИН им. Зубова Холопцева А.В., рецензия кандидата технических наук, доцента, заведующего кафедрой Судовождение и безопасность судоходства ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет» Подпорина С.А., учебное издание (в сброшюрованном и в электронном виде).

ПОСТАНОВИЛИ:

Присвоить гриф «Допущено Ученым советом Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет» учебному пособию «Навигация и лоция» для курсантов специальности 26.05.05 Судовождение очной и заочной форм обучения в качестве учебного пособия для обучающихся по основной образовательной программе высшего образования – программе специалитета по специальности 26.05.05 Судовождение».

Решение одобрено единогласным голосованием.

- о присвоении грифа «Допущено Ученым советом Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет» учебному пособию по дисциплине «Безопасность судоходства» для курсантов специальности 26.05.05 Судовождение очной и заочной форм обучения, разработанного старшим преподавателем кафедры судовождения и промышленного рыболовства ФГБОУ ВО «КГМТУ» Бендусом И.И.

Имеются выписка из протокола заседания кафедры судовождения и промышленного рыболовства ФГБОУ ВО «КГМТУ» № 6 от 29.04.2022 г., рецензия канд. техн. наук, доцента, доцента кафедры судовождения и промышленного рыболовства ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет» Рязановой Т.В., рецензия кандидата географических наук, ведущего научного сотрудника отдела Керченского Азово-Черноморского филиала ФГБНУ «ВНИРО» Панова Б.Н., рецензия доктора географических наук, профессора, профессора кафедры Судовождение и безопасность судоходства ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет» Холопцева А.В., учебное издание (в сброшюрованном и в электронном виде).

ПОСТАНОВИЛИ:

Присвоить гриф Ученого совета ФГБОУ ВО «КГМТУ»: «Допущено Ученым советом Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет» учебному пособию «Безопасность судоходства» для обучающихся по основной образовательной программе высшего образования – программе специалитета по специальности 26.05.05 Судовождение».

Решение одобрено единогласным голосованием.

- Об утверждении учебного пособия по дисциплине «Биохимия» для студентов направления подготовки 19.03.03 Продукты питания животного происхождения очной и заочной форм обучения, разработанного д-ром биол. наук, профессором кафедры технологии продуктов питания Сухаренко Е.В.

Имеются выписка из протокола заседания кафедры технологии продуктов питания № 10 от 30.03.22 г., рецензия д-ра ветеринарных наук, профессора, профессора кафедры общей патологии им. И.М. Коропова ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина», почетного работника высшего профессионального образования РФ Байматова В.Н., д-ра биол. наук, профессора, руководителя научно-исследовательского центра ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского» Козлова В.Н., канд. техн. наук, доцента кафедры машин и аппаратов пищевых производств ФГБОУ ВО «КГМТУ» Яшонкова А.А.

ПОСТАНОВИЛИ:

Присвоить гриф «Допущено Ученым советом Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет» учебному пособию «Биохимия» для обучающихся по направлению подготовки 19.03.03 Продукты питания животного происхождения докт. биол.наук Сухаренко Е.В. Решение одобрено единогласным голосованием.

- предложено к рассмотрению учебное пособие по дисциплине «Подготовка по охране» для курсантов специальности 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок очной и заочной форм обучения, разработанного старшим преподавателем учебно-тренажерного центра ФГБОУ ВО «КГМТУ» Поповым В.В.

ПОСТАНОВИЛИ:

Присвоить гриф Ученого совета ФГБОУ ВО «КГМТУ»: «Рекомендовано Ученым советом Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет» в качестве учебного пособия для обучающихся по основной образовательной программе высшего образования – 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок (специализация: Эксплуатация главной судовой двигательной установки).

Решение одобрено единогласным голосованием.

СЛУШАЛИ директора СМТ Калмыкову Г.И. вопрос об утверждении программ подготовки специалистов среднего звена для обучающихся 2022 года поступления

– очная форма обучения на базе основного общего образования:

22.02.06 Сварочное производство

