

Протокол № 10
заседания ученого совета Академии строительства и архитектуры
федерального государственного автономного образовательного
учреждения высшего образования
«Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского»

от 24 декабря 2015 года

Председатель ученого совета
Академии строительства и архитектуры

Федоркин С.И.

Ученый секретарь совета
Академии строительства и архитектуры

Ковальская Л.С.

Присутствовали 20 из 26 членов совета.

Повестка дня:

1. Об утверждении перечня дисциплин, обязательных к сдаче в экзаменационную сессию.
2. О подготовке к зимней экзаменационной сессии.
3. Кадровые вопросы.
4. Об утверждении основных образовательных программ по дополнительному образованию.
5. Об утверждении основной образовательной программы по направлению подготовки «Строительство».
6. Об утверждении основных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки 07.04.04 Градостроительство.
7. Об утверждении положения об учебно – методическом комплексе дисциплины.
8. Об утверждении положения о Международном центре Академии строительства и архитектуры (структурное подразделение) Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского».
9. О включении Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского в состав Международной общественной организации «Ассоциация строительных высших учебных заведений»
10. Разное

1. Об утверждении перечня дисциплин с обязательной формой итогового контроля «экзамен», выносимых в зимнюю экзаменационную сессию 2015-2016 уч. г.

Слушали: Зам. директора по учебно-воспитательной работе Андропова А.В. – о перечне дисциплин с обязательной формой итогового контроля «экзамен», выносимых в зимнюю экзаменационную сессию 2015-2016 уч. г.

Постановили: На основании решений ученых советов факультетов утвердить следующий перечень дисциплин с обязательной формой итогового контроля «экзамен», выносимых в зимнюю экзаменационную сессию 2015-2016 уч. г.:

1. ФАКУЛЬТЕТ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭНЕРГЕТИКИ

1.1. Профиль «Теплогазоснабжение и вентиляция»:

1 курс

- Высшая математика
- Инженерная графика

2 курс

- Техническая механика жидкости и газа
- Высшая математика

3 курс

- Аэродинамика вентиляции
- Теплогенерирующие установки систем теплоснабжения

4 курс

- Газоснабжение
- Энергоснабжение в системах ТГВ

1.2. Профиль «Водоснабжение»:

1 курс

- Инженерная графика
- Высшая математика.

2 курс

- Техническая механика жидкости и газа
- Высшая математика

3 курс

- Инженерная гидравлика
- Водоснабжение (сети)

4 курс

- Водоснабжение (ТОПВ)
- Водоотведение и очистка сточных вод

1.3. Профиль «Мелиорация, рекультивация и охрана земель»

1 курс

- Математика
- Экология

2 курс

- Почвоведение
- Математика

3 курс

- Природно-техногенные комплексы и основы природообустройства
- Геология и гидрогеология

4 курс

- Комплексное использование и охрана водных ресурсов
- Инженерная экология

1.4. Магистратура:

Профиль «Теплогазоснабжение и вентиляция»:

1 курс:

- Информационные технологии в строительстве

2 курс:

- Системная организация и рациональное управление предприятий ТГВ
- Инновационные технологии в строительстве

Профиль «Водоснабжение и водоотведение»:

1 курс:

- Инновационные технологии в строительстве
- Спецкурс по гидравлическим машинам и оборудованию

2 курс:

- Оптимизация процессов очистки природных и сточных вод
- Спецкурс по водоотведению

Профиль «Мелиорация, рекультивация и охрана земель»

1 курс:

- Управление природно – техногенными комплексами

2 курс:

- Надежность природно – техногенных комплексов
- Исследования по программе НР «Мелиорация земель»

2. АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

2.1. Профиль «Промышленное и гражданское строительство»:

1 курс

- все дисциплины на основании модульно-рейтинговой системы

2 курс

- Сопротивление материалов

- Теоретическая механика.

3 курс

- Строительная механика

- Технология строительных процессов

4 курс

- Железобетонные конструкции

- Металлические конструкции

- Основания и фундаменты

2.2. Профиль «Производство строительных конструкций, изделий и материалов»:

1 курс

- все дисциплины на основании модульно-рейтинговой системы

2 курс

- Сопротивление материалов

- Теоретическая механика.

3 курс

- Строительные конструкции

- Вяжущие вещества

4 курс

- Процессы и аппараты

- Технология бетонных и железобетонных изделий.

2.3. Профиль «Градостроительное проектирование»:

1 курс

- все дисциплины на основании модульно-рейтинговой системы

2 курс

- Основы теории сооружений

- Архитектурное материаловедение

3 курс

- Инженерная подготовка и благоустройство территории

- Транспорт

4 курс

- Градостроительный анализ

- Ландшафтно-визуальный анализ.

5 курс

- Конструирование рекреационно-курортных зданий и комплексов

- Основы реконструкции и реставрации.

2.5. Магистратура:

2.5.1. «Строительство»

1 курс

- все экзамены обязательны

2 курс

- все экзамены обязательны

2.5.2. «Градостроительство»

1 курс

- все экзамены обязательны

2. О подготовке к зимней экзаменационной сессии

2. Слушали: декана АСФ Барыкина Б.Ю. – на АСФ ДФО обучаются 1076 чел. и 3 чел. находятся в академическом отпуске. Установлены следующие сроки сдачи задолженностей за предыдущие сессии: 1 срок – с 21.12.2015 г. по 27.12.2015 г., 2 срок – с 18.01.2016 г. по 24.01.2016 г. с комиссией. Если за установленные сроки задолженность по сессиям не будет закрыта, 26.01.2016 г. подписывается приказ на отчисление.

декана ФВРиЭ Салиева Э.И. – сессия идет в соответствии с графиком.

2. Постановили: Информацию деканов принять к сведению.

3. Кадровые вопросы.

3.1. Слушали: Зам. директора по учебно-воспитательной работе Андронов А.В. о приеме на работу по служебной записке от заведующего кафедрой механики и сейсмостойкости сооружений Чемодурова В.Т. в связи с производственной необходимостью на должность старшего преподавателя кафедры механики и сейсмостойкости сооружений Академии строительства и архитектуры ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Пуляевского Алексея Алексеевича до избрания по конкурсу. Голосовали – единогласно.

3.1. Постановили: Ходатайствовать перед управлением кадров и кадровой политики КФУ о принятии Пуляевского Алексея Алексеевича на должность старшего преподавателя кафедры механики и сейсмостойкости сооружений Академии строительства и архитектуры ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» до избрания по конкурсу.

3.2. Слушали: Зам. директора по учебно-воспитательной работе Андронов А.В. о приеме на работу по служебной записке от заведующего кафедрой теплогазоснабжения и вентиляции Зайцева О.Н. в связи с производственной необходимостью на должность доцента кафедры теплогазоснабжения и вентиляции Академии строительства и архитектуры ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» к.т.н., доцента Кабанова Александра Николаевича до избрания на эту должность по конкурсу. Голосовали – единогласно.

3.2. Постановили: Ходатайствовать перед управлением кадров и кадровой политики КФУ о принятии к.т.н., доцента Кабанова Александра Николаевича на должность доцента кафедры теплогазоснабжения и вентиляции Академии строительства и архитектуры ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» до избрания по конкурсу.

3.3. Слушали: Зам. директора по учебно-воспитательной работе Андронов А.В. о приеме на работу по служебной записке от заведующей кафедрой Градостроительства Нагаевой З.С. в связи с производственной необходимостью на должность доцента кафедры Градостроительства Академии строительства и архитектуры ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» кандидата архитектуры, доцента Пчельникова Владимира Николаевича до избрания на эту должность по конкурсу. Голосовали – единогласно.

3.3. Постановили: Ходатайствовать перед управлением кадров и кадровой политики КФУ о принятии кандидата архитектуры, доцента Пчельникова Владимира Николаевича на должность доцента кафедры Градостроительства Академии строительства и архитектуры ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» до избрания по конкурсу.

3.4. Слушали: Зам. директора по учебно-воспитательной работе Андронов А.В. о приеме на работу по служебной записке от зам. директора по научной работе АСА Любомирского Н.В. в связи с производственной необходимостью на должность младшего научного сотрудника Брызгалова Алексея Константиновича до избрания на эту должность по конкурсу. Голосовали – единогласно.

3.4. Постановили: Ходатайствовать перед управлением кадров и кадровой политики КФУ о принятии Брызгалова Алексея Константиновича на должность младшего научного сотрудника Академии строительства и архитектуры ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» до избрания по конкурсу.

3.5. Слушали: Зам. директора по учебно-воспитательной работе Андропова А.В. о приеме на работу по служебной записке от заведующего кафедрой природообустройства и водопользования Захарова Р.Ю. в связи с производственной необходимостью на должность старшего преподавателя Бушуева Петра Константиновича до избрания на эту должность по конкурсу. Голосовали – единогласно.

3.5. Постановили: Ходатайствовать перед управлением кадров и кадровой политики КФУ о принятии Бушуева Петра Константиновича на должность старшего преподавателя кафедры природообустройства и водопользования Академии строительства и архитектуры ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» до избрания по конкурсу.

3.6. Слушали: Зам. директора по учебно-воспитательной работе Андропова А.В. о приеме на работу по служебной записке от заведующего кафедрой геотехники и конструктивных элементов здания Дьякова И.М. в связи с производственной необходимостью на должность ассистента Обыдену Алину Игоревну до избрания на эту должность по конкурсу. Голосовали – единогласно.

3.6. Постановили: Ходатайствовать перед управлением кадров и кадровой политики КФУ о принятии Обыденной Алины Игоревны на должность ассистента кафедры геотехники и конструктивных элементов здания Академии строительства и архитектуры ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» до избрания по конкурсу.

4. Об утверждении основных образовательных программ по дополнительному профессиональному образованию.

4. Слушали: Зам. директора по учебно-воспитательной работе Андропова А.В. о рекомендации к утверждению основных образовательных программ по дополнительному профессиональному образованию «Экологическая безопасность», «Промышленная безопасность» и «Безопасность гидротехнических сооружений», «Применение новых материалов в строительстве».

Голосовали – единогласно.

4. Постановили: Утвердить основных образовательных программ по дополнительному профессиональному образованию «Экологическая безопасность», «Промышленная безопасность» и «Безопасность гидротехнических сооружений», «Применение новых материалов в строительстве».

5. Об утверждении основной образовательной программы по направлению подготовки «Строительство».

5. Слушали: Зам. директора по учебно-воспитательной работе Андропова А.В. о рекомендации к утверждению основной образовательной программы по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство», профиль подготовки «Экспертиза и управление недвижимостью».

5. Постановили: утвердить основную образовательную программу по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство», профиль подготовки «Экспертиза и управление недвижимостью».

6. Об утверждении основных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки 07.04.04 «Градостроительство».

6. Слушали: Зам. директора по учебно-воспитательной работе Андропова А.В. о рекомендации к утверждению основных образовательных программ разработанных кафедрой Градостроительства по направлению подготовки 07.04.04 «Градостроительство»:

1. Профиль подготовки «Управление пространственным развитием городов», квалификация выпускника – магистр;

2. Профиль подготовки «Реконструкция и реставрация градостроительных объектов», квалификация выпускника – магистр;
3. Профиль подготовки «Градостроительство», квалификация выпускника – магистр.

Голосовали: единогласно.

6. **Постановили:** утвердить основные образовательные программы по направлению подготовки 07.04.04 «Градостроительство»

1. Профиль подготовки «Управление пространственным развитием городов»;
2. Профиль подготовки «Реконструкция и реставрация градостроительных объектов»;
3. Профиль подготовки «Градостроительство».

7 Об утверждении Положения об учебно – методическом комплексе дисциплины.

7. Слушали: Зам. директора по учебно-воспитательной работе Андронova А.В. о рекомендации к утверждению Положения об учебно – методическом комплексе дисциплины.

7. Постановили: утвердить Положение об учебно – методическом комплексе дисциплины.

8. Об утверждении положения о Международном центре Академии строительства и архитектуры (структурное подразделение) Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского».

8. Слушали: Информацию зам. директора по учебно-воспитательной работе Андронova А.В. о рекомендации к утверждению положения о Международном центре Академии строительства и архитектуры.

8. Постановили: утвердить положение о Международном центре Академии строительства и архитектуры (структурное подразделение) Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского». Голосовали – единогласно.

9. О включении Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского в состав Международной общественной организации «Ассоциация строительных высших учебных заведений»

9. Слушали: информацию директора Академии Федоркина С.И. - одним из основных направлений научной и образовательной деятельности в ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского», образованном 01.01.2015 г., является подготовка специалистов по основным образовательным программам по направлениям подготовки 07.03.04 (уровень образования – бакалавриат) и 07.04.04 (уровень образования – магистратура) – «Градостроительство», 08.03.01 (уровень образования - бакалавриат) и 08.04.01 (уровень образования – магистратура) – Строительство, а так же укрупненной группе специальностей и направлений подготовки кадров высшей квалификации 08.06.01 – «Техника и технологии строительства», которое осуществляется в Академии строительства и архитектуры (структурное подразделение). Опираясь на значительный положительный опыт Академии строительства и архитектуры (структурное подразделение) Крымского федерального университета имени В. И. Вернадского в подготовке квалифицированных и научных кадров высшей квалификации для строительной отрасли и имеющийся кадровый преподавательский потенциал, а также учитывая необходимость более плодотворного взаимодействия между архитектурно-строительными вузами России прошу Вас рассмотреть вопрос о включении в состав Международной общественной организации «Ассоциация строительных высших учебных заведений» Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени В.И. Вернадского» (ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»).

9. Постановили: Ходатайствовать перед ученым советом Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского о включении Федерального государственного авто-

номного образовательного учреждения высшего образования «КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени В.И. Вернадского» в состав Международной общественной организации «Ассоциация строительных высших учебных заведений»

10. Разное.

10.1. О рекомендации к изданию учебно - методических пособий и монографий.

10.1.1. Слушали: Зав. кафедрой технологии строительных конструкций и строительных материалов к.т.н., доцента Лукьянченко М.А. о рекомендации к изданию методических указаний к лабораторным работам «Определение свойств строительных материалов» по дисциплине «Архитектурное материаловедение» для студентов дневной формы обучения по направлению «Градостроительство». Составитель к.т.н., доцент Свищ И.С. Представлены две положительные рецензии.

10.1.1. Постановили: Рекомендовать методические указания к лабораторным работам «Определение свойств строительных материалов» по дисциплине «Архитектурное материаловедение» для студентов дневной формы обучения по направлению «Градостроительство» к изданию для внутреннего использования.

10.1.2. Слушали: Зав. кафедрой механики и сейсмостойкости сооружений, д.т.н., профессора Чемодурова В.Т. о рекомендации к изданию учебно – методического пособия для выполнения расчетно – графических работ по дисциплине «Теоретическая механика» для студентов инженерных специальностей дневной формы обучения. Авторы: к.т.н. Литвинова Э.В., Кудлай Д.А. Представлены две положительные рецензии.

10.1.2. Постановили: Рекомендовать учебно – методическое пособие для выполнения расчетно – графических работ по дисциплине «Теоретическая механика» для студентов инженерных специальностей дневной формы обучения к изданию для внутреннего использования.

10.1.3. Слушали: Зав. кафедрой механики и сейсмостойкости сооружений, д.т.н., профессора Чемодурова В.Т. о подготовленной к изданию монографии «Моделирование систем». Авторы Чемодуров В.Т., Литвинова Э.В. Представлены две положительные рецензии.

10.1.3. Постановили: Ходатайствовать перед Ученым советом КФУ о рекомендации к изданию монографии «Моделирование систем» авторов Чемодурова В.Т., Литвиновой Э.В.

10.1.4. Слушали: Зав. кафедрой теплогазоснабжения и вентиляции, д.т.н., профессора Зайцева О.Н., о рекомендации к изданию учебно – методического пособия по дисциплине «Энергосбережение в системах ТГВ» для образовательно - квалификационного уровня бакалавр, направления подготовки 08.03.01 «Строительство», профиль «Теплогазоснабжение и вентиляция». Авторы: д.э.н., профессор Пашенцев А.И., ст. преподаватель Герчио И.Ю., ассистент Пашенцева Л.В. Представлены две положительные рецензии.

10.1.4. Постановили: Рекомендовать учебно – методическое пособие по дисциплине «Энергосбережение в системах ТГВ» для образовательно - квалификационного уровня бакалавр, направления подготовки 08.03.01 «Строительство», профиль «Теплогазоснабжение и вентиляция» авторов Пашенцева А.И., Герчио И.Ю., Пашенцевой Л.В. к изданию для внутреннего использования.

10.1.5. Слушали: Зав. кафедрой теплогазоснабжения и вентиляции, д.т.н., профессора Зайцева О.Н. о подготовленной к изданию монографии «Технические императивы обеспечения эксплуатационной надежности городских систем теплоснабжения». Авторы: к.т.н., д.э.н., профессор Пашенцев А.И., ассистент Пашенцева Л.В., ассистента Гармидер А.А. Монография подготовлена в соответствии с тематикой научных работ кафедры Теплогазоснабжения и вентиляции. Представлены две положительные рецензии.

10.1.5. Постановили: Ходатайствовать перед Ученым советом КФУ о рекомендации к изданию монографии «Технические императивы обеспечения эксплуатационной надежности городских систем теплоснабжения» авторов Пашенцева А.И., Пашенцевой Л.В., Гармидер А.А.

Председатель ученого совета АСА

С.И. Федоркин

Ученый секретарь совета АСА

Л.С. Ковальская