



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Комсомольский-на-Амуре государственный
технический университет»
(ФГБОУ ВО «КнАГТУ»)**

ПРОТОКОЛ

29.05.2017 № 4

г. Комсомольск-на-Амуре

┌ Заседания Ученого совета ─┐

Повестка дня:

1 О готовности университета к набору на первый курс для обучения по основным образовательным программам, запланированным к реализации в 2017/2018 учебном году.

2 Об утверждении цен на платные образовательные услуги университета на 2017/2018 учебный год.

3 О результатах формирования единой информационной системы университета и перспективах ее развития в течение 2017/2018 учебного года.

4 Конкурсные выборы.

5 Разное.

Работа совета началась с конкурсного отбора.

СЛУШАЛИ: декана ФЭМ Вахрушеву Е. А. об участии в конкурсном отборе на должность доц. каф. ЭФБУ Яковлевой Т. А.; об участии в выборах на должность зав. каф. ЭФБУ Яковлевой Т. А.; на должность зав. каф. ММГУ Усанова И. Г.;

- зав. каф. ФВиС Стручкова В. К. об участии в конкурсном отборе на должность ст. преп. каф. ФВиС Михайлюк Л. П.;

- декана ФКС Сысоева О. Е. об участии в конкурсном отборе на должность доц. каф. УНиК Зайкова В. И.; проф. каф. УНиК Мутина В. А.;

- декана ФЭТМТ Космынина А. В. об участии в конкурсном отборе на должность доц. каф. КС Красильниковой О. А.;

- директора ИКПМО Саблина П. А. об участии в конкурсном отборе на должность проф. каф. ККОМП Марьина Б. Н.;

- декана ССФ Феоктистова С. И. об участии в конкурсном отборе на должность доц. каф. ТС Чепурных И. В.; на должность проф. каф. ТС Марьина С. Б.;

- декана ЭТФ Гудима А. С. об участии в конкурсном отборе на должность доц. каф. ЭПиАПУ Сухорукова С. И.; доц. каф. ПЭ Ульянова А. В.; ст. преп. каф. ЭМ Мельниковой Н. Н.;

- декана ФКТ Григорьева Я. Ю. об участии в конкурсном отборе на должность доц. каф. ИС Моголы Д. С. и Ханова В. А.; об участии в конкурсном отборе на должность доц. каф. МОП ЭВМ Щелкуновой М. Е.

- первого проректора Макурина И. В. об участии в выборах на должности зав. ВК Карпова С. И.; проф. каф. КС Космынина А. В.; на должности деканов ФЭТМТ, СГФ – Космынина А. В., Васильченко О. А., Цевелевой И. В..

ПОСТАНОВИЛИ:

4.1 Включить в списки для тайного голосования.

СЛУШАЛИ: председателя счетной комиссии Сыроева О. Е. о результатах голосования.

ПОСТАНОВИЛИ:

4.2 Утвердить протоколы счетной комиссии № 1 – 3. Считать прошедшими конкурсный отбор и выборы Зайкова В. И.; Красильникову О. А.; Космынина А. В.; Марьина Б. Н.; Марьин С. Б.; Мельникову Н. Н.; Михайлюк Л. П.; Могола Д. С.; Мутина В. А.; Сухорукова С. И.; Ульянова А.В.; Ханова В. А.; Чепурных И. В.; Щелкунову М. Е.; Яковлеву Т. А.; Карпова С. И.; Космынина А. В.; Усанова И. Г.; Яковлеву Т. А.

По первому вопросу «О готовности университета к набору на первый курс для обучения по основным образовательным программам, запланированным к реализации в 2017/2018 учебном году»

СЛУШАЛИ: первого проректора Макурина И. В.:

В настоящий момент согласованы параметры целевого приема в 2017 году для подготовки кадров по программам бакалавриата и специалитета, как с традиционными индустриальными партнерами, так и новыми организациями-партнерами (Комсомольским-на-Амуре филиалом АО «Гражданские самолеты Сухого», ОАО «Чукотэнерго»). Проведена работа по оптимизации структуры плана набора, обеспечивающего формирование академических групп по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры со средней численностью 12,7 человек. Выстроена система университетских конкурсов и олимпиад, что позволило увеличить число их участников до 2000 человек.

В докладе отмечено, что узнаваемость КнАГТУ среди абитуриентов Дальневосточного Федерального округа остается на крайне низком уровне. По-прежнему у выпускников общеобразовательных учреждений г. Комсомольска-на-Амуре сохраняется невысокий уровень заинтересованности в поступлении в КнАГТУ; отсутствует региональная сеть пунктов, обеспечивающих прием документов абитуриентов, проживающих в различных удаленных регионах Дальневосточного федерального округа.

ПОСТАНОВИЛИ:

1.1 Информацию первого проректора Макурина И. В. принять к сведению.

1.2 Ответственному секретарю приёмной комиссии Гринфельду Г. М.:

1.2.1 В срок до 01.06.2017 обеспечить размещение на сайте университета в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию о количестве мест для приема на обучение в рамках контрольных цифр по различным условиям поступления с указанием особой квоты и целевой квоты, о количестве мест в общежитиях для иногородних поступающих, о расписании вступительных испытаний.

1.2.2 В срок до 05.06.2017 организовать работу «горячей» линии, обеспечивающей возможность оперативной связи потенциальных абитуриентов из различных субъектов Дальневосточного Федерального округа с сотрудниками приемной комиссии университета.

1.2.3 В срок до 01.07.2017 организовать проведение онлайн - конференции, посвященной рассмотрению актуальных вопросов, возникающих при подаче документов в приёмную комиссию КнАГТУ.

1.2.4 В срок до 26.06.2017 организовать прием документов абитуриентов в поселках: Ванино, Чегдомын; в городах: Николаевск-на-Амуре, Арсеньев, Бикин, Петропавловск-Камчатский, Бишкек, Душанбе.

1.3 Начальнику отдела профориентации и рекламы Макаренко С. В.:

1.3.1 В срок до 01.07.2017 организовать размещение в СМИ различных субъектов Дальневосточного федерального округа рекламных сообщений о начале приемной кампании для набора с целью очного обучения.

1.3.2 В срок до 01.08.2017 организовать размещение в районных СМИ Хабаровского края рекламных сообщений о начале приемной кампании для набора с целью заочного обучения.

1.4 Для содействия набору иностранных абитуриентов и. о. начальника международного отдела Шумайловой Е. С. в срок до 01.07.2017 организовать проведение экспертизы на предмет установления возможности реализации образовательных программ из перечня закрытых специальностей в открытом аналоге.

1.5 Проректору по учебно-воспитательной работе Наливайко Т. Е. в срок до 08.07.2017 обеспечить размещение в общежитиях университета не менее 27 иногородних и иностранных абитуриентов, прибывающих в университет для сдачи вступительных испытаний.

По второму вопросу «Об утверждении цен на платные образовательные услуги университета на 2017/2018 учебный год»

СЛУШАЛИ: первого проректора Макурина И. В.

В докладе отмечено, что на ценовую политику университета оказывают влияние:

- снижение, примерно на 10 % ,реальных располагаемых доходов населения Хабаровского края по отношению к аналогичному периоду 2016 года, что при одновременном увеличении в плане набора университета количества бюджетных мест для обучения по образовательным программам высшего образования приведет к сокращению потенциальных заказчиков платных образовательных услуг;

- прогнозируется снижение уровня конкурентоспособности платных образовательных услуг университета, предусматривающих реализацию образовательных программ высшего образования;

- требование, введенное Министерством образования и науки, об установлении стоимости обучения на уровне не ниже нормативных затрат, определенных в соответствии с «Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных услуг».

ПОСТАНОВИЛИ:

2.1 Установить на 2017-2018 учебный год стоимость обучения по программам высшего образования, среднего профессионального образования и основным общеобразовательным программам в следующих размерах:

2.1.1 По программам бакалавриата и специалитета, реализуемым в отношении студентов первого курса очной формы обучения:

Шифр программы	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, р.
ИНСТИТУТ КОМПЬЮТЕРНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ (ИКП МТО)		
15.03.01	Машиностроение	113 550
15.03.02	Технологические машины и оборудование	113 550
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	113 550
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	113 550
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	113 550
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ЭТФ)		
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	113 550
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	113 550
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	113 550
13.05.02	Специальные электромеханические системы	113 550
27.03.04	Управление в технических системах	113 550
ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ, ТРАНСПОРТА И МОРСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФЭТМТ)		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	113 550
23.03.01	Технология транспортных процессов	113 550
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	113 550
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	150 615
САМОЛЕТОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (ССФ)		
24.03.04	Авиастроение	150 615
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	150 615
ФАКУЛЬТЕТ КАДАСТРА И СТРОИТЕЛЬСТВА (ФКС)		
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	113 550
08.03.01	Строительство	113 550
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	113 550
21.03.02	Землеустройство и кадастры	113 550
ФАКУЛЬТЕТ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФКТ)		
01.03.04	Прикладная математика	105 620

09.03.01	Информатика и вычислительная техника	113 550
09.03.02	Информационные системы и технологии	113 550
09.03.03	Прикладная информатика	113 550
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	113 550
ФАКУЛЬТЕТ ЭКОЛОГИИ И ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ (ФЭХТ)		
18.03.01	Химическая технология	113 550
20.03.01	Техносферная безопасность	113 550
СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (СГФ)		
40.03.01	Юриспруденция	105 620
45.03.02	Лингвистика	105 620
ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА (ФЭМ)		
43.03.02	Туризм	105 620

2.1.2. По программам бакалавриата и специалитета, реализуемым в отношении студентов первого курса очно-заочной формы обучения:

Шифр программы	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, р.
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	44 000
08.03.01	Строительство	44 000
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	37 700
40.03.01	Юриспруденция	26 500
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	28 400

2.1.3 По программам бакалавриата и специалитета, реализуемым в отношении студентов первого курса заочной формы обучения:

Шифр программы	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, р.
08.03.01	Строительство	19 000
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	20 400
09.03.03	Прикладная информатика	20 400
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	18 000
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	24 900
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	19 000
15.03.01	Машиностроение	19 000
15.03.02	Технологические машины и оборудование	19 400
18.03.01	Химическая технология	22 000
20.03.01	Техносферная безопасность	18 000
23.03.01	Технология транспортных процессов	26 000
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	26 400
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	18 000
27.03.01	Стандартизация и метрология	19 000
27.03.05	Инноватика	19 000
39.03.02	Социальная работа	17 000
40.03.01	Юриспруденция	21 600
46.03.02	Документоведение и архивоведение	17 000

2.1.4 По программам магистратуры, реализуемым в отношении студентов первого курса очной формы обучения:

Шифр программы	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, р.
01.04.04	Прикладная математика	117 000
08.04.01	Строительство	125 000
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	125 000
09.04.03	Прикладная информатика	125 000
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	125 000
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	125 000
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	125 000
15.04.01	Машиностроение	125 000
15.04.02	Технологические машины и оборудование	125 000
15.04.04	Прикладная механика	125 000
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	125 000
21.04.02	Землеустройство и кадастры	125 000
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	125 000
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	157 000
27.04.01	Стандартизация и метрология	125 000
27.04.04	Управление в технических системах	125 000
45.04.02	Лингвистика	117 000

2.1.5 По программам магистратуры, реализуемым в отношении студентов первого курса очно-заочной формы обучения:

Шифр программы	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, р.
38.04.01	Экономика	29 500
38.04.02	Менеджмент	29 500
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	29 500
38.04.06	Торговое дело	29 500

2.1.6 По программам магистратуры, реализуемым в отношении студентов первого курса заочной формы обучения:

Шифр программы	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, р.
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	25 000
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	25 000
15.04.02	Технологические машины и оборудование	25 000
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	25 000
27.04.04	Управление в технических системах	25 000
38.04.01	Экономика	23 500
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	23 500
38.04.06	Торговое дело	23 500
51.04.01	Культурология	39 400

2.1.7 По программам среднего профессионального образования, реализуемым в отношении студентов первого курса очной формы обучения:

Шифр программы	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, р.
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	68 500
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	68 500
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	68 500
15.02.08	Технология машиностроения	68 500
27.02.01	Метрология	68 500
38.02.07	Банковское дело	60 000

2.1.8 Стоимость в размере 21 000 р. за полугодие заочного обучения студентов первого курса по программе среднего профессионального образования 38.02.07 «Банковское дело».

2.1.9 По основным общеобразовательным программам, реализуемым с применением очной формы обучения:

Основные общеобразовательные программы	Стоимость обучения за полугодие, р.
Программа основного общего образования	6 500
Программа среднего общего образования	6 500

2.1.10 По программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, реализуемых в отношении аспирантов первого года очной формы обучения.

Шифр программы	Наименование направлений подготовки	Стоимость обучения за полугодие, р.
22.06.01	Технологии материалов	130 000
46.06.01	Исторические науки и археология	124 000

2.1.11 По программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, реализуемых в отношении аспирантов первого года заочной формы обучения.

Шифр программы	Наименование направлений подготовки	Стоимость обучения за полугодие, р.
01.06.01	Математика и механика	52 690
46.06.01	Исторические науки и археология	52 690
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	52 690
13.06.01	Электро- и теплотехника	52 690
15.06.01	Машиностроение	52 690
22.06.01	Технология материалов	52 690
27.06.01	Управление в технических системах	52 690
24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника	60 590
26.06.01	Техника и технология кораблестроения и водного транспорта	60 590
51.06.01	Культурология	60 590

2.1.12 По программам бакалавриата и специалитета, реализуемым в отношении студентов 2-5 курсов очной формы обучения.

Шифр программы	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, руб.			
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
ИНСТИТУТ КОМПЬЮТЕРНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ (ИКП МТО)					
15.03.01	Машиностроение	47 350	47 350	45 500	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование	47 350	-	45 500	-
15.03.03	Прикладная механика	47 350	44 950	45 500	-
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	47 350	47 350	45 500	-
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	47 350	47 350	45 500	-
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	47 350	47 350	45 500	-
22.03.02	Металлургия	47 350	-	45 500	-
27.03. 01	Стандартизация и метрология	47 350		-	-
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ЭТФ)					
11.03.01	Радиотехника	47 350		45 500	-
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	47 350	47 350	45 500	-
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	47 350	47 350	45 500	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	47 350	47 350	45 500	-
13.05.02	Специальные электромеханические системы	47 350	47 350	45 500	57 800
15.03.06	Мехатроника и роботехника	47 350			
27.03.04	Управление в технических системах	47 350		45 500	-
27.03.05	Инноватика	44 950	44 950	41 600	-
ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ, ТРАНСПОРТА И МОРСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФЭТМТ)					
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	47 350	47 350	45 500	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	43 000	43 000	43 000	-
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	47 350	-	45 500	-
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	65 000	47 350	45 500	-
26.05.03	Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок	-	-	45 500	-
САМОЛЕТОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (ССФ)					
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	65 500	47 350	45 500	43 300
ФАКУЛЬТЕТ КАДАСТРА И СТРОИТЕЛЬСТВА (ФКС)					
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	47 350	47 350	45 500	61 000

08.03.01	Строительство	47 350	47 350	45 500	-
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	47 350	47 350	-	-
21.03.02	Землеустройство и кадастры	47 350	47 350	45 500	-
ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА (ФЭМ)					
38.03.01	Экономика			43600	
ФАКУЛЬТЕТ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФКТ)					
01.03.02	Прикладная математика и информатика	47 350	47 350	45 500	-
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	47 350	-	-	-
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	47 350	47 350	-	-
09.03.02	Информационные системы и технологии	47 350	47 350	49 700	-
09.03.03	Прикладная информатика	47 350	47 350	45 500	-
09.03.04	Программная инженерия	-	-	45 500	-
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	53 600	53 600	53 600	57 800
ФАКУЛЬТЕТ ЭКОЛОГИИ И ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ (ФЭХТ)					
18.03.01	Химическая технология	47 350	47 350	45 500	-
20.03.01	Техносферная безопасность	-	-	45 500	-
СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (СГФ)					
40.03.01	Юриспруденция	44 950	44 950	43 300	-
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	43 000	43 000	-	-
45.03.02	Лингвистика	43 000	43 000		-
45.05.01	Перевод и переводоведение	-	-	41 500	34 850
45.05.01	Перевод и переводоведение (ИУП)			60 100	
39.03.01	Социология	43 000	-	41 500	-

2.1.13 По программам магистратуры, реализуемым в отношении студентов 2 курса очной формы обучения.

Шифр программы	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за полугодие, р.
15.04.01	Машиностроение	61 900
15.04.02	Технологические машины и оборудование	61 900
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	61 900
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	61 900
27.04.01	Стандартизация и метрология	61 900
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	61 900
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	61 900
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	61 900
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	69 000

21.04.02	Землеустройство и кадастры	61 900
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	61 900
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	61 900
09.04.03	Прикладная информатика	61 900
01.04.02	Прикладная математика и информатика	61 900
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	61 900
08.04.01	Строительство	61 900
27.04.04	Управление в технических системах	61 900

2.1.14 По программам магистратуры, реализуемым в отношении студентов 2-3 курсов заочной формы обучения.

Шифр программы	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за год, р.	
		2 курс	3 курс
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	51 500	
38.04.01	Экономика	46 400	25 500
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	46 400	
45.04.02	Лингвистика	46 400	
38.04.06	Торговое дело		25 500
15.04.02	Технологические машины и оборудование	46 400	25 500
08.04.01	Строительство	46 400	
21.04.02	Землеустройство и кадастры	46 400	

2.1.15 По программам бакалавриата и специалитета, реализуемые в отношении студентов 2-6 курсов заочной формы обучения.

Шифр программы	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за год, р.				
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
Срок освоения в пределах 6 лет						
24.05.07	Самолето- и вертолётостроение				32100	
Срок освоения в пределах 5 лет						
26.05.03	Строительство, ремонт и поисково-спасательное обеспечение надводных кораблей и подводных лодок		72000			
27.03.05	Инноватика (профиль - Инновационный менеджмент)				41500	
23.03.01	Технология транспортных процессов	52000	52000	52000	52000	
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	36750	36750	33350	33350	
08.03.01	Строительство	35000	34500	33350	33350	
15.03.01	Машиностроение				33350	
18.03.01	Химическая технология		44000	44000	44000	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	36750	36750	33350	33350	
Срок освоения в пределах 4,5 лет						
20.03.01	Техносферная безопасность	36500	36300	35100		

27.03.05	Инноватика (профиль - Инновационный менеджмент)	36750	42100	37400		
42.03.01	Реклама и связи с общественностью (профиль - Коммуникации в государственном и муниципальном управлении)				25500	
15.03.02	Технологические машины и оборудование (профиль - Оборудование нефтегазопереработки)			41100		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	39700				
08.03.01	Строительство			34850	25500	
24.05.07	Самолето- и вертолётостроение	50000				
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника			48720		
15.03.01	Машиностроение (профиль - Технология и оборудование машиностроительного производства)	36750		34950		
15.03.01	Машиностроение			41100		
38.03.06	Торговое дело			44400	25500	
38.03.02	Менеджмент			36150	25500	
08.03.01	Строительство (профиль - Экономика строительства)				25500	
38.03.01	Экономика			38450	25500	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль - Электропривод)			37000		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника			35100		
40.03.01	Юриспруденция	41350	42500	41000	26000	
46.03.02	Документоведение и архивоведение		38250			
Срок освоения в пределах 4 лет						
24.05.07	Самолето- и вертолётостроение			50000		
Срок освоения в пределах 3,5 лет (по индивидуальному учебному плану)						
20.03.01	Техносферная безопасность	39500	39300	25500		
46.03.02	Документоведение и архивоведение			25500		
15.03.01	Машиностроение (профиль - Оборудование и технология сварочного производства)	39700	37400			
15.03.02	Технологические машины и оборудование (профиль - Оборудование нефтегазопереработки)	41000	41000	25500		
08.03.01	Строительство	37900	37350	25500		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	47300	47300	48720		
15.03.01	Машиностроение (профиль - Технология и оборудование машиностроительного производства)	39700	37400	25500		
38.03.06	Торговое дело			25500		
38.03.02	Менеджмент			25500		
38.03.01	Экономика			25500		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	39700	39700	25500		

13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль - Электропривод)			36960		
39.03.02	Социальная работа	37900	37900			
40.03.01	Юриспруденция	45700	45700	26000		

2.1.16 По программам среднего профессионального образования, реализуемым в отношении студентов 2 курса очной формы обучения.

Шифр программы	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за год, р.
38.02.07	Банковское дело	46700

2.1.17 По программам среднего профессионального образования, реализуемым в отношении студентов 2-3 курсов заочной формы обучения.

Шифр программы	Наименование образовательной программы	Стоимость обучения за год, р.	
		2 курс	3 курс
38.02.07	Банковское дело	40 350	21 000
15.02.08	Технология машиностроения	32 500	32 500

2.1.18 По программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, реализуемых в отношении аспирантов, поступивших в 2013 году для обучения в заочной форме.

Шифр программы	Наименование направлений подготовки	Стоимость обучения за полугодие, р.
05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (в промышленности)	25 500

2.1.20 По программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, реализуемых в отношении аспирантов, поступивших в 2014 году для обучения в заочной форме.

Шифр программы	Наименование направлений подготовки	Стоимость обучения за полугодие, р.
46.06.01	История и археология	25 900

2.1.21 По программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, реализуемых в отношении аспирантов, поступивших в 2015 году для обучения в заочной форме.

Шифр программы	Наименование направлений подготовки	Стоимость обучения за полугодие, р.
26.06.01	Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	29 700
51.06.01	Культурология	29 700

2.1.23 По программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, реализуемых в отношении аспирантов, поступивших в 2016 году для обучения в заочной форме.

Шифр программы	Наименование направлений подготовки	Стоимость обучения за полугодие, р.
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	25 900

2.1.24 По программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, реализуемых в отношении аспирантов, поступивших в 2015 и 2016 годах для обучения в очной форме

Шифр программы	Наименование направлений подготовки	Стоимость обучения за полугодие, р.
01.06.01	Математика и механика	41 950
24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника	41 950
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	41 950
27.06.01	Управление в технических системах	41 950
22.06.01	Технология материалов	41 950
13.06.01	Электро- и теплотехника	41 950

2.2 Передать на 2017/2018 учебный год ректору Дмитриеву Э.А. полномочия по утверждению:

2.2.1 Стоимости платных образовательных услуг, предусматривающих реализацию следующих образовательных программ:

- дополнительных образовательных программ;
- программ профессионального обучения;
- программ подготовки научно-педагогических кадров, реализуемых в отношении аспирантов первого года очной формы обучения.

2.2.2 Локального нормативного акта, определяющего основания и порядок снижения стоимости платных образовательных услуг.

2.3 Начальнику отдела формирования контингента студентов Голубевой Т.Г. в срок до 31.05.2017 подготовить проект Положения, определяющего основания и порядок снижения стоимости платных образовательных услуг.

2.4 Начальнику подготовительного отделения Граниной Н. М., директору центра иностранных языков Щербаковой И. В., директору автошколы Чеховскому В. Н., директору школы подготовки специалистов на транспорте

Чернобаю С. П. в срок до 19.06.2017 подготовить предложения по установлению на 2017/2018 учебный год размера платы на единицу оказания платных образовательных услуг.

По третьему вопросу «О результатах формирования единой информационной системы университета и перспективах ее развития в течение 2017/2018 учебного года»

СЛУШАЛИ: доклад начальника ИТ-Управления Абарниковой Е.Б. Сотрудниками ИТ-Управления проведена большая работа по формированию электронной информационно-образовательной среды университета (ЭИОС КнАГТУ).

В целях дальнейшего развития ЭИОС КнАГТУ необходимо акцентировать внимание на решение следующих задач:

- разработка и внедрение модулей корпоративной информационной системы университета (КИС Универ);
- внедрение бизнес-процессов в системе СЭД Alfresco;
- модернизация системы личных кабинетов;
- повышение уровня компьютерной грамотности отдельных категорий пользователей.

ПОСТАНОВИЛИ:

3.1 Признать работу ИТ-Управления по формированию ЭИОС КнАГТУ, удовлетворительной. Считать первый этап стратегического плана автоматизации университета завершенным.

3.2 Проректору по УВР Наливайко Т. Е., совместно с начальником ИТ-Управления Абарниковой Е. Б. и директором ИДПО Сариловым М, Ю., разработать и утвердить в срок до 01.09.2017 список курсов и планы переподготовки преподавателей и сотрудников университета по направлению «Применение информационных образовательных технологий по профилю профессиональной деятельности».

3.3 Начальнику ИТ-Управления Абарниковой Е.Б. при формировании плана работ на 2017/18 уч. год основное внимание обратить на разработку и внедрение модулей КИС Универ. Завершить ввод в производственную эксплуатацию ИС «Электронный деканат» к 01.07.2018.

3.4 Деканам факультетов, директорам институтов обеспечить оперативное решение организационных вопросов и задач по внедрению модулей КИС Универ, СЭД Alfresco.

3.5 ИТ-Управлению завершить работы по внедрению основных бизнес-процессов СЭД Alfresco в срок до 01.09.2018.

3.6 Контроль исполнения решения возложить на ректора Дмитриева Э.А.

По пятому вопросу «Разное»

СЛУШАЛИ: проректора по науке и инновационной работе Белых С.В. о кандидатурах на должность профессора-исследователя и доцента-исследователя (по решению Совета университета, протокол от 06.06.2016 № 4 г.) на 2017-2018 учебный год.

ПОСТАНОВИЛИ:

5.1. Утвердить количество должностей: профессора-исследователя – 5 единиц, доцента-исследователя – 3 единицы.

СЛУШАЛИ: первого проректора Макурина И. В. об утверждении на 2017/2018 учебный год норм учебной нагрузки педагогических работников: заведующему кафедрой - 660 часов; декану факультета (директору института) - 50 часов.

ПОСТАНОВИЛИ:

5.2. Утвердить нормы учебной нагрузки зав. кафедрой и деканов (директора института).

СЛУШАЛИ: Ученого секретаря совета университета. Шишкина Б. В. о поддержке представления ректората и Ученого совета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Тихоокеанский государственный университет» к присвоению почетного звания «Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации» заведующему кафедрой «Технологическая информатика и информационные системы», доктору технических наук, профессору Давыдову Владимиру Михайловичу.

ПОСТАНОВИЛИ:

5.3. Поддержать представление. Результаты голосования – единогласно.

СЛУШАЛИ: ректора университета Дмитриева Э.А. о предоставлении отпуска для завершения докторской диссертации доц. каф. ЭФБУ Кизиль Е.В..

ПОСТАНОВИЛИ:

5.4. Предоставление отпуска поддержать при соблюдении всех норм трудового законодательства.

СЛУШАЛИ: ректора университета Дмитриева Э.А. о премировании юбиляров и сотрудников, награжденных знаками ГГО.

ПОСТАНОВИЛИ:

5.5. Размер премии юбиляру: для ПИС – 10 000 р.; для УВИ – 5 000 р. Размер премии за наличие знаков ГГО: золотой значок – от 5 000 р.; серебряный значок – 3 000 руб.; бронзовый значок – 2 000 р.

Результаты голосования – единогласно.

Председатель Ученого совета

Ученый секретарь



Э. А. Дмитриев

Б. В. Шишкин