

ВЫ П И С К А
ИЗ ПРОТОКОЛА №11 ОТ 30.10.2015 Г. ЗАСЕДАНИЯ УЧЁНОГО СОВЕТА
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ПОДЛИННИК ХРАНИТСЯ В ДЕЛАХ УЧЁНОГО СОВЕТА УНИВЕРСИТЕТА)

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 37 членов Учёного совета из 47, утвержденных приказом по университету.

СЛУШАЛИ:

Проректора по УР МЫШЛЯВЦЕВА А.В. о КЦП для приема на первый курс по каждому направлению подготовки бакалавриата на места по договорам на оказание платных образовательных услуг, в том числе по различным формам получения образования в 2016 году.

ПОСТАНОВИЛИ:

утвердить КЦП для приема на первый курс по каждому направлению подготовки бакалавриата на места по договорам на оказание платных образовательных услуг, в том числе по различным формам получения образования в 2016 году:

Код специальности, направления	Наименование специальности, направления подготовки академического и прикладного бакалавриата	Форма обучения		
		очное	очно-заочное	заочное
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	25		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	25		50
09.03.02	Информационные системы и технологии	25		
09.03.03	Прикладная информатика	25		50
09.03.04	Программная инженерия	25		50
10.03.01	Информационная безопасность	25		
11.03.01	Радиотехника	25		25

11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	25		25
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	25		
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	25		
12.03.01	Приборостроение	25		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	25		50
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	25		75
13.03.03	Энергетическое машиностроение	25		
15.03.01	Машиностроение	25	25	50
15.03.02	Технологические машины и оборудование	25		50
15.03.03	Прикладная механика	25		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	25		50
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	25	25	50
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	25		
18.03.01	Химическая технология	25		50
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	25		50
19.03.01	Биотехнология	25		
20.03.01	Техносферная безопасность	25		50
21.03.01	Нефтегазовое дело	30		75
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	25		
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	25		50
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	25		
27.03.01	Стандартизация и метрология	25		25
27.03.03	Системный анализ и управление	25		
27.03.04	Управление в технических системах	25		
28.03.02	Наноинженерия	25		
29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	25		
37.03.01	Психология	25		
38.03.01	Экономика	90	25	50
38.03.02	Менеджмент	30		50
38.03.03	Управление персоналом	20		50
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	45		50
39.03.02	Социальная работа	25		50
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	20		50
54.03.01	Дизайн	20	25	50
Итого по ОмГТУ		1105	100	1175

Результаты голосования: «за» – единогласно.

*Председатель Учёного совета,
ректор университета, д.т.н., проф.*

Учёный секретарь, д.т.н., проф.



А.В. КОСЫХ

А.В. БУБНОВ