



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего профессионального образования
**«Ивановский государственный
энергетический университет
имени В.И. Ленина»
(ИГЭУ)**

Руководителю (директору)
предприятия

ул. Рабфаковская, 34, г. Иваново, 153003
тел.(4932) 32-72-43, факс (4932) 38-57-01
e-mail: office@ispu.ru <http://игэу.рф> <http://ispu.ru>

№ _____ от _____ 2015 г.
На № _____

« О распределении студентов»

Администрация Ивановского государственного энергетического университета информирует, что распределение выпускников 2015 года состоится **18-20 марта 2015 года. Доводим до Вашего сведения, что в 2015 году состоится последний массовый выпуск инженеров, обучавшихся по государственным образовательным стандартам второго поколения и первый выпуск бакалавров, обучавшихся по федеральным государственным образовательным стандартам третьего поколения.**

Приглашаем Ваших представителей принять участие в мероприятии. Презентации предприятий будут проводиться 18-19 марта 2015 года. Все аудитории оборудованы проекционной техникой. Время презентации 5-7 минут.

В выступлении просим отразить следующие моменты:

1. Город, полное название предприятия (организации).
2. Выпускники каких специальностей и профилей требуются, в каком количестве и на какие объекты (есть ли ограничения для женщин).
3. Предлагаемые должности.
4. Заработная плата (оклад + премия + персональные надбавки + др. доплаты).
5. Жилье (условия предоставления).
6. Социальные условия.
7. Перспектива карьерного роста.
8. Возможность принять студентов ИГЭУ 3 курса на производственную практику в период с 15 июня по 12 июля 2015 г. и предлагаемые условия прохождения практики (трудоустройство на время прохождения практики, жилье, при возможности - оплата проезда).

Заявки на молодых специалистов просим присылать по адресу : 153003, г. Иваново, ул. Рабфаковская, д.34, ИГЭУ, Центр производственной подготовки, трудоустройства и распределения молодых специалистов (E-mail: timoshin@uu.ispu.ru).

На нашем сайте <http://student.ispu.ru/user> запущен сервис, который позволяет размещать заявки на выпускников ИГЭУ. После регистрации в качестве работодателя Вы можете заполнить форму заявки. Просим подтвердить в письменной форме Ваше согласие на размещение информации о Вашем предприятии (организации) на сайте ИГЭУ.

В приложении 1 представлен график проведения мероприятия , в приложении 2 перечень специальностей и направлений подготовки выпускников ИГЭУ.

С уважением,
Проректор по
учебной работе

Исп. :Тимошин Леонид Иванович ;
тел.(4932) 26-98-02; E-mail: timoshin@uu.ispu.ru

А. В. Гусенков

Приложение 1

График проведения распределения молодых специалистов ИГЭУ 18-20 марта 2015 года

Дата	Время	Место	Факультет, специальность, профиль
Общее собрание факультетов. Презентации предприятий.			
18.03.15 (среда)	10 ⁰⁰ 14 ⁰⁰	Акт. зал корп. «Б» Акт. зал корп. «Б»	Теплоэнергетический (ТЭФ) и инженерно-физический (ИФФ); Электромеханический (ЭМФ) и информатики и вычислительной техники (ИВТФ).
19.03.15 (четверг)	10 ⁰⁰ 12 ⁰⁰	Акт. зал корп. «Б» Б-301	Электроэнергетический (ЭЭФ); Экономики и управления (ФЭУ).
Распределение по специальностям (профилям)			
20.03.15 (пятница)	9 ⁰⁰ 10 ³⁰ 12 ⁰⁰ 12 ³⁰ 13 ⁰⁰ 9 ⁰⁰ 10 ⁰⁰ 11 ⁰⁰ 10 ⁰⁰ -10 ³⁰ 11 ⁰⁰ -12 ⁰⁰ 12 ⁰⁰ -13 ³⁰ 13 ⁰⁰ -14 ³⁰ 14 ³⁰ -16 ⁰⁰ 12 ⁰⁰ -12 ³⁰ 10 ⁰⁰ 11 ⁰⁰ 12 ⁰⁰ 13 ³⁰ 10 ⁰⁰ 11 ⁰⁰ 12 ⁰⁰	А-209 А-209 В-404 В-356 В-358 А-405 В-504 ауд. каф. АЭС А-211 В-204 В-225 В-205 В-205 В-106 А-305 А-108 А-209 А-209 Б-501 А-214 Б-316 А-434 Б-328	специальности (профили) ТЭФ: - 140101 Тепловые электрические станции; - 140104 Промышленная теплоэнергетика и 140106 Энергообеспечение предприятий; - 140103 Технология воды и топлива на ТЭС и АЭС; - 220301 Автоматизация технологических процессов и производств на ТЭС и АЭС; - 140503 Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели; специальности (профили) ИФФ: - 140105 Энергетика теплотехнологий; - 280101 Безопасность жизнедеятельности в техносфере; - 140404.65 Атомные электрические станции и установки; специальности (профили) ЭЭФ: - 140201 Высоковольтная электроэнергетика и электротехника; - 140203 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем; - 140204 Электрические станции; - 140205 Электроэнергетические системы и сети; - 140211 Электроснабжение; - 140605 Электротехнологические установки и системы; специальности(профили) ЭМФ: - 151001 Технология машиностроения ; - 010901 Механика; - 210106 Промышленная электроника; - 140604 Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов и 140601 Электромеханика; специальности (профили) ИВТФ: - 230700 Прикладная информатика; - 220201 Управление и информатика в технических системах; - 230105 Программное обеспечение ВТ и АС и 231000 Программная инженерия; - 010501 Прикладная математика и информатика; - 230100 Информатика и ВТ.