

## График проведения распределения выпускников ИГЭУ

Дата	Время	Место	Факультет, профиль
<b>Общее собрание студентов. Презентации предприятий.</b>			
10 апреля (среда)	9 <sup>30</sup> 11 <sup>00</sup> 12 <sup>30</sup>	Актовый зал корпуса Б Б-301 Б-318	Электроэнергетический (ЭЭФ) ; Теплоэнергетический (ТЭФ), Инженерно-физический (ИФФ); Электромеханический (ЭМФ), Информатики и вычислительной техники (ИВТФ).
<b>Распределение по профилям</b>			
11 апреля (четверг)	10 <sup>00</sup> 11 <sup>30</sup> 12 <sup>00</sup> 12 <sup>30</sup> 9 <sup>40</sup> 12 <sup>00</sup> 11 <sup>00</sup> 10 <sup>00</sup> 9 <sup>00</sup> 10 <sup>00</sup> 11 <sup>00</sup> 12 <sup>00</sup> 12 <sup>30</sup> 13 <sup>15</sup> 13 <sup>45</sup> 10 <sup>00</sup> 10 <sup>00</sup> 11 <sup>00</sup> 11 <sup>30</sup> 12 <sup>00</sup> 11 <sup>00</sup> 11 <sup>30</sup> 11 <sup>00</sup> 12 <sup>00</sup> 13 <sup>15</sup>	В-402 А-411 В-404 В-356 А-325В В-504 ауд. каф. АЭС А-209 А-218 В-106 В-225 В-204 В-204 В-225 В-225 А-212 А-305 А-108 А-245 А-210 Б-501 А-214 Б-326 Б-310 А-434	<p><b>профили теплоэнергетического факультета:</b> - бакалавры и магистры Тепловые электрические станции, бакалавры Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели; - бакалавры Промышленная теплоэнергетика, Энергообеспечение предприятий и магистры Теплоэнергетические системы предприятий и ЖКХ; - бакалавры Технология воды и топлива на ТЭС и АЭС, Инженерная защита окружающей среды и магистры Технология воды и топлива на ТЭС и АЭС - бакалавры и магистры Автоматизация технологических процессов и производств на ТЭС и АЭС;</p> <p><b>профили инженерно-физического факультета :</b> - бакалавры и магистры Энергетика теплотехнологий; - бакалавры Безопасность жизнедеятельности в техносфере; - инженеры Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг;</p> <p><b>профили факультета экономики и управления:</b> - бакалавры Социология маркетинга и рекламы, Финансовый менеджмент, Производственный менеджмент, Маркетинг и магистры Финансовый менеджмент, Маркетинговое управление малым и средним бизнесом, Управление проектами в электроэнергетике;</p> <p><b>профили электроэнергетического факультета:</b> - бакалавры Высоковольтная электроэнергетика и электротехника и магистры Техника и физика высоких напряжений; - бакалавры Электротехнологические установки и системы и магистры Электротехника и электротехнологии; - бакалавры и магистры Электрические станции; - магистры Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем; - бакалавры Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем; - магистры Электроэнергетические системы и сети, Электроснабжение; - бакалавры Электроэнергетические системы и сети, Электроснабжение;</p> <p><b>профили электромеханического факультета:</b> - бакалавры Промышленная электроника, бакалавры и магистры Системы и технические средства автоматизации и управления; - бакалавры Технология машиностроения и Маркетинг технологического оборудования и инструмента машиностроительных производств; - бакалавры Экспериментальная механика и компьютерное моделирование в механике; - бакалавры и магистры Электропривод и автоматика; - бакалавры и магистры Электромеханика;</p> <p><b>профили факультета информатики и вычислительной техники:</b> - бакалавры Прикладная информатика в информационной сфере, Прикладная информатика в социальных коммуникациях; - бакалавры и магистры Управление и информатика в технических системах; - бакалавры Высокопроизводительные вычислительные системы на базе больших ЭВМ; - бакалавры Разработка программно-информационных систем и магистры Корпоративные информационные системы; - бакалавры Математическое моделирование и вычислительная математика и магистры Автоматизированные информационные системы управления</p>