



## КАФЕДРА ПРОЕКТИРОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННО- КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМ

15.09.2020

**Уважаемые студенты специальностей  
МиКПРЭС, ИСиТвБМ, ПМС и ЭСБ – выпускники 2021 года!**

Вам необходимо **ОБЯЗАТЕЛЬНО** пройти регистрацию электронного заявления на утверждение темы дипломного проекта по ссылкам:

**для студентов заочной формы обучения ФКТ ИИТ БГУИР**

<https://forms.gle/1U81cZCHx2hNVEA58>

**для студентов ФКП (дневное)  
и ФИНО (заочное и дистанционное) БГУИР**

<https://forms.gle/Wi3Z4JaS7ELDgLxk9>

### **ВНИМАНИЕ!**

**Пройти регистрацию можно только при  
наличии E-mail на .....@gmail.com**

**С других аккаунтов пройти регистрацию не возможно.**

**Выполните вначале рекомендации  
по настройке имеющихся E-mail или созданию новых.**

**ПОЖАЛУЙСТА, ОТНЕСИТЕСЬ ОТВЕТСТВЕННО К ЗАПОЛНЕНИЮ  
ЭЛЕКТРОННОЙ РЕГИСТРАЦИИ!**

**Сроки прохождения регистрации:**

**–студенты заочной формы обучения ИИТ БГУИР – не позднее  
15.10.2020,**

**–студенты очной, заочной и дистанционной форм обучения ФКП БГУИР  
– не позднее 15.11.2020**

До этого времени также будет предоставлена возможность скорректировать указанную Вами информацию.

15.10.2020 в 09.00 час. для студентов заочной формы обучения ИИТ БГУИР и 16.11.2020 в 9.00 час. для студентов очной, заочной и дистанционной форм обучения ФКП БГУИР будет закрыт доступ для внесения и корректировки информации.

Дальнейшая работа по организации дипломного проектирования в части назначения темы и руководителя дипломного проекта будет проходить без учета каких-либо пожеланий и предпочтений с Вашей стороны.

Информация, которую вам необходимо предоставить, предназначена только для организации образовательного процесса и не будет передана третьим лицам.

**Примечание:**

*1. Письма отправлены всем студентам по электронным адресам, которые предоставил деканат. Некоторые E-mail отсутствуют и являются некорректными.*

*2. Письма отправляются как скрытые (для исключения передачи электронных адресов третьим лицам).*

Ответственный за дипломное  
проектирование на кафедре ПИКС



В.Ф. Алексеев