

Факультет землеустройства и сельскохозяйственного строительства

Кадушкин Юрий Васильевич
Исполняющий обязанности декана факультета
kafsmia@gmail.com

Информация о факультете

С апреля 2016 года в составе СПбГАУ осуществляет образовательную деятельность Факультет землеустройства и сельскохозяйственного строительства. На сегодняшний день в его составе 4 кафедры: строительства зданий и сооружений, земельных отношений и кадастра, кафедра землеустройства и геоинформационных технологий (кафедра на производстве) . В штате:

- ▶ Отделение Строительство: по штату 10 преподавателей, из них 6 со степенями (остепенённость 60%). Внешних совместителей - 3 чел.
- ▶ Отделение Землеустройства: по штату 18 преподавателей, из них 10 со степенями (остепенённость 55%). Внешних совместителей - 7 чел.

Учебная работа

Факультет ведёт подготовку по 4 направлениям очной, очно-заочной и заочной формы обучения: 08.03.01 Строительство (академический и прикладной бакалавриат), 21.03.02 Землеустройство (академический и прикладной бакалавриат), 21.03.02 Управление земельными ресурсами (академический и прикладной бакалавриат), 21.03.02 Земельный кадастр (прикладной бакалавриат), 21.04.02 Землеустройство (магистратура), профиль 05.06.01 Наука о земле (аспирантура).

Учебная работа.

Учебная база факультета.

Все направления подготовки на факультете обеспечены аудиторным и учебно-лабораторным фондами.

1. На отделении “Строительство”:

- учебная лаборатория “Испытание строительных материалов и конструкций”
- учебная лаборатория “Исследование грунтов”
- учебный центр для проведения практических занятий и учебной практики
- компьютерный класс

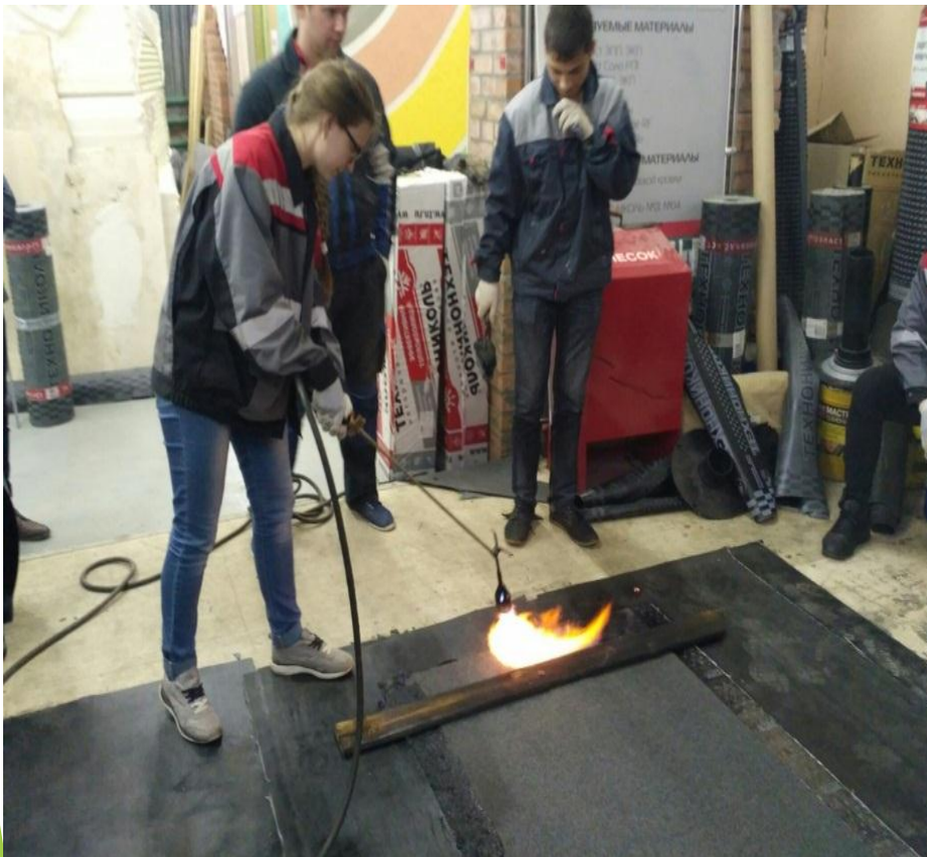
2. На отделении “Землеустройство”:

- учебная лаборатория фотограмметрии и дистанционного зондирования
- компьютерный класс

Поданы документы на открытие лаборатории “Землеустроительного проектирования”



Занятия в лабораториях “Испытание строительных материалов и конструкций” и “Исследование грунтов”



Практические занятия в учебном центре по дисциплине
“Технологические процессы в строительстве”

Учебная работа.

Практики.

Важное место в учебной работе занимают учебные и производственные практики. Обучающиеся направляются для прохождения практик в передовые организации землеустройства и предприятия строительной индустрии. Значительно расширен список регионов прохождения практик: обучающиеся проходят производственную практику не только в организациях Санкт-Петербурга и Ленинградской области, но и в других регионах РФ, включая республики Северного Кавказа, Краснодарский, Пермский и Алтайский края, Псковскую, Новгородскую, Вологодскую, Свердловская, Тверская и др. области.



Студенты на учебной и производственной практиках



Студенты на учебной и производственной практиках



Научные конференции ППС, молодых ученых и студентов



Участите студентов в культурно-массовой и спортивной жизни факультета и университета

Перспективы развития факультета:

- ▶ 1. Открытие лаборатории “Землеустроительного проектирования” что дает возможность расширить диапазон научных исследований с выходом на заключение хоз. договорных НИР.
- ▶ 2. Аккредитация учебной лаборатории “Испытания строительных материалов и конструкций” также позволит выйти на заключение хоз. договоров.
- ▶ 3. Открытие магистратуры по направлению “Строительство”
- ▶ 4. Создать 4 учебных класса для обучения студентов СПО по строительным специальностям.
- ▶ 5. Открытие лаборатории “Землеустроительного проектирования” позволит укрепить связь факультета с УМО по направлению “Землеустройство и кадастры” так как факультет является учебно-методическим центром по Северо-западному округу.