

**Землеустроительный факультет** расположен в отдельном учебном корпусе, имеет собственные компьютерные классы, оснащенные современным программным обеспечением, учебный геодезический полигон. В учебном процессе широко применяются современное геодезическое оборудование и технологии образования.



Теоретическое и практическое обучение студентов осуществляется на трех профилирующих кафедрах: землеустройства, геодезии и фотограмметрии, кадастра и земельного права.

Учебную, методическую, научно-исследовательскую и воспитательную работу осуществляет высококвалифицированный профессорско-преподавательский состав факультета.



В летний период студенты проходят учебные практики по геодезии, почвоведению, фотограмметрии и дистанционному зондированию Земли, геодезическому обеспечению землеустроительных и кадастровых работ, а также производственные технологическую и преддипломную практики в системе предприятий, подведомственных Государственному комитету по имуществу Республики Беларусь.

Много внимания уделяется научно-исследовательской работе студентов: функционируют научные кружки, проводятся предметные олимпиады и конференции, студенческие научные работы пред-

ставляются на республиканские конкурсы.

На факультете созданы все условия для занятий спортом, художественной самодеятельностью, поддерживаются творчество и инициатива студентов в общественно-идеологической работе.

После окончания обучения на факультете выпускники имеют возможность продолжить учебу в магистратуре по специальности «Землеустройство, кадастры, геодезия и геоматика», закончив которую могут поступить в аспирантуру.

Выпускники землеустроительного факультета пользуются большим спросом на производстве и могут успешно работать во многих сферах производства нашей республики.



Землеустроительный факультет предлагает полный набор услуг в области землеустроительного образования, характерный для ведущих европейских университетов. Мы хотели бы видеть в составе своих студентов молодых людей, которые могут и хотят воспользоваться созданными для них возможностями успешного получения прекрасных профессий и должностей на производстве.

*Быть студентом одного из старейших факультетов страны почетно и престижно!  
Приглашаем к нам на факультет!*

**Наш адрес:**

213407 Могилевская обл.  
г. Горки, УО БГСХА, корпус № 4

**Телефоны: (8-02233)**

**Декан факультета:**

*Писецкая Ольга Николаевна*

**79644**

**Приемная деканата**

**79656**

**Приемная комиссия**

**79735**

**e-mail: zemdekan@mail.ru**

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО  
ХОЗЯЙСТВА  
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**Учреждение образования  
«БЕЛОРУССКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»**



**«Профессиональные знания и навыки –  
гарантия твоего успеха»**

**ЗЕМЛЕУСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
ФАКУЛЬТЕТ**

**ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ!  
МЫ ЖДЕМ ВАС!**



Земля – главное достояние Беларуси, и от того, кому она принадлежит и как используется, зависит благосостояние всего государства. Научиться ценить и беречь землю, правильно организовать ее использование, сохранить для последующих поколений живой и цветущей – основная задача всех выпускников землеустроительного факультета, на котором сосредоточены специальности имеющие правовое, экономическое и техническое отношение к эффективной организации использования и охране земель, регистрации недвижимого имущества, управлению земельными ресурсами.

Землеустроительный факультет основан в 1924 году. Его история началась с открытия в 1859 году землемерно-таксаторских классов при Горы-Горечкой земледельческой школе. В настоящее время это единственный в нашей республике центр подготовки специалистов в области землеустройства, земельного кадастра и их геодезического обеспечения. На факультете подготовлено более 5000 инженеров, многие из которых успешно работают в предприятиях, подведомственных Государственному комитету по имуществу Республики Беларусь, в землеустроительных службах областных, районных и городских исполнительных комитетов, строительных и других организациях и предприятиях.

Выпускники факультета, зная геодезию и кадастры, могут получить пространственные и качественные характеристики земельных участков, зарегистрировать, учесть и оценить их; владея знаниями землеустройства и экономики, могут перераспределить земли, рационально и экономически эффективно организовать землепользование; умея применять юридические нормы, могут поставить законы о земле на службу охраны природы; зная архитектуру, могут увязать земельно-хозяйственные, архитектурно-планировочные и строительные действия. Выпускники факультета знают, что нужно делать на Земле, умея правильно организовать ландшафт, его пространственные и объемные формы, обеспечивая регистрацию недвижимого имущества.

В настоящее время на факультете ведется подготовка студентов по специальностям «Землеустройство», «Земельный кадастр».

### **Специальность «ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО»**

**квалификация инженер-землеустроитель**

По специальности «Землеустройство» готовятся инженеры-землеустроители для работы в государственных проектных институтах по землеустройству, которые находятся в г.Минске и областных центрах, в управлениях землеустройства областных, районных и городских исполнительных комитетов.

Они занимаются отводом земельных участков предприятиям, организациям для производственных и общественных нужд, гражданам под индивидуальное строительство, для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства, осуществляют оформление и выдачу документов на право собственности, владение и пользование земельными участками, организуют правильное, рациональное использование и охрану земель. За период обучения студенты изучают более 40 общепрофессиональных и специальных дисциплин: подготовительные и обследовательские работы при внутрихозяйственном землеустройстве, межхозяйственное землеустройство, геодезию, картографию, организацию и устройство территории сельских населенных пунктов, геоинформационные технологии в землеустройстве, земельный кадастр, земельное право и другие.



### **Специальность «ЗЕМЕЛЬНЫЙ КАДАСТР»**

**квалификация инженер**

Профессиональная деятельность инженера по специальности «Земельный кадастр» заключается в юридической регистрации землепользований, учете и оценке земель, государственном контроле за использованием земельных ресурсов, выполнении необходимых проектно-изыскательских работ, предусмотренных земельным законодательством, осуществлении мониторинга земель.



Кроме социально-гуманитарных, общеобразовательных и специальных дисциплин, студенты этой специальности изучают блок правовых и технических дисциплин: земельное, гражданское, экологическое право, государственный контроль за использованием и охраной земель, государственную регистрацию недвижимого имущества, техническую инвентаризацию недвижимого имущества, геоинформационные технологии в кадастре и другие.

Выпускники направляются для работы в Национальное кадастровое агентство (г. Минск), областные агентства по государственной регистрации и земельному кадастру, их районные филиалы и бюро, управления землеустройства областных, районных и городских исполнительных комитетов.