



Казахский национальный аграрный университет (КазНАУ) имеет 85-летнюю историю и является одним из первых университетов в Республике, который успешно реализует трехуровневую систему подготовки специалистов: бакалавр - магистр - PhD доктор. КазНАУ является одним из ведущих вузов Казахстана с миссией создания условий для развития конкурентоспособных специалистов, который будет востребован в агропромышленном секторе и в мировом научно-образовательном пространстве. Миссией университета является развитие социально-ориентированной, высококультурного и толерантного человека.



Костанайский государственный университет имени А. Байтурсынова (КГУ) является ведущим учебным и научно-методическим центром северного региона республики Казахстан. Он включает в себя 7 факультетов по программам бакалавриата, магистратуры и PhD докторантуры. КГУ является членом Европейской ассоциации университетов. Деятельность университета направлена на удовлетворение потребностей регионального развития посредством повышения качества научных исследований и образования. Аграрный и биологический факультет включает в себя кафедру экологии с двумя программами: для бакалавриата «Экология» и магистратуры «Биоэкология и управления окружающей средой».



Самаркандский государственный университет имени Алишера Навои (СамГУ) является одним из старейших и крупнейших высших учебных заведений в Узбекистане. Хотя он был официально открыт в начале 20-го века, университет может проследить свои корни в период Улугбека в 14-м веке. В СамГУ имеется 9 факультетов. В университете обучаются по программам бакалавриата и магистратуры более 10 000 студентов.



Каракалпакский государственный университет имени Бердаха (КСПУ) является одним из самых больших университетов, расположенных в западной части Узбекистана. КСПУ фокусируется на развитии и развитии магистерской программы в ГИС. Предоставляя высшее образование, включает курсы бакалавра и магистра, ориентированные на географические информационные системы, мониторинг окружающей среды, охраны природы и природопользование, почвоведение и землепользование.



Erasmus+

KA2 - Capacity Building in the Field of Higher Education  
project No. 561590-EPP-1-2015-1-SK-EPPKA2-CBHE-JP



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

**РАЗВИТИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ ЦЕНТРАЛЬНОАЗИАТСКИХ  
УНИВЕРСИТЕТОВ В ОБЛАСТИ АГРАРНОЙ ПОЛИТИКИ ПО  
ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УПРАВЛЕНИЯ  
ЗЕМЕЛЬНЫМИ РЕСУРСАМИ (ЕСАР)**

Проект основан на необходимости укрепления и повышения осведомленности в области охраны окружающей среды и управления земельными ресурсами в рамках сельскохозяйственной политики, необходимой для реализации в Казахстане и Узбекистане.

Основной целью проекта является повышение уровня компетенций и навыков в вузах Центральной Азии (университеты Узбекистана и Казахстана) путем предоставления им инновационных учебных планов в области «Охраны окружающей среды и Управление земельными ресурсами».

**Задачи проекта:**

- разработать инновационные учебные планы в рамках соответствующей программы обучения с целью повышения качества образования в странах Центральной Азии в области охраны окружающей среды и управления земельными ресурсами в контексте новой Единой сельскохозяйственной политики (CAP),
- повысить осведомленность студентов из Центральной Азии по правовым инструментам, поддерживающим экологические методы ведения сельского хозяйства,
- создать партнерств высших учебных заведений Европы и Центральной Азии, которые смогут воспользоваться преимуществами взаимной поддержки образования в области охраны окружающей среды и управления земельными ресурсами,
- производить обмен знаниями и навыками в отношении экологических методов ведения сельского хозяйства и правовых инструментов, разработанных в области охраны окружающей среды и управления земельными ресурсами.

Целевая группа проекта: преподаватели и эксперты университетов-партнеров Казахстана и Узбекистана.

Консорциум проекта ЕСАР складывается из предыдущего европейского и центрально-азиатского сотрудничества по проекту в рамках проекта Erasmus Mundus CASIA и программы обучения на протяжении всей жизни, Leonardo Da Vinci, проекта передачи инноваций NEWCAP.



Словацкий университет сельского хозяйства в городе Нитра (SUA) является ведущим образовательным и научным учреждением с 8700 студентами. Его главная цель состоит в том, чтобы обеспечить студентов высшим образованием в области сельского хозяйства и связанных с ними наук, таких как европейские исследования и региональное развитие, наука о продуктах питания, биотехнология, экономика и менеджмент, ландшафтная архитектура, ландшафтный инжиниринг, технические области. Университет состоит из 6 факультетов, которые готовят специалистов по 3-м циклам обучения - бакалавриат, магистратура и PhD докторантура. Факультет европейских исследований и регионального развития является факультетом университета по политике ЕС с особым акцентом на единую сельскохозяйственную политику.



Университет природных ресурсов и естественных наук (BOKU) является единственным австрийским университетом в области управления природными ресурсами и естественных наук, с 12000 студентов. Университет имеет обширный опыт в области координирующих исследований и образовательных проектов ЕС и осуществляет обмен студентами и сотрудниками по различным стипендиальным программам. На европейском и международном уровне BOKU активно участвует в сотрудничестве, ориентируясь на актуальные темы в области образования и научных исследований.



Чешский университет естественных наук в городе Прага (CULS) предлагает, в соответствии с Болонским процессом, высшее образование с получением степени бакалавра, магистра и доктора PhD для более чем 23 000 студентов, в общей сложности 19 учебных программ проводится на английском языке. Университет уже давно является центром исследований по сельскому и лесному хозяйству, и в настоящее время, в гармонии с глобальными тенденциями, CULS расширяет сферы высшего образования в области экологии и окружающей среды.