

Рабочий план выполнения задания №6
(выполняемый Ошским государственным университетом)

T6.1	Составление плана коммуникации и План распространения информации	Руководитель WP6 совместно с внешним Экспертом по внешним коммуникациям (ЕСЕ) разработает План по коммуникации и распространению информации. Документ будет рассмотрен Группой по качеству и последняя версия будет представлена на 1- заседании СтК для утверждения.
T6.2	Разработка средств распространения информации и материалов	Инструменты и материалы для распространения информации будут разработаны совместно с экспертом по внешней Экспертом по внешним коммуникациям и будут включать в себя официального сайта проекта, специальных шаблонов для главных докладов, презентаций в Powerpoint, брошюра, бюллетень. Предложения будут утверждаться членами СтК и принимаются на весь период проекта. Правила наглядности будут строго учитываться. Проект будет создан веб-сайт, на котором будет публиковаться вся информация о проекте (мероприятия и результаты). Распространение результатов проекта будет посредством интенсивного распространения информации
T6.3	Конкурс логотипов	Будет открыт конкурс на лучший логотип для выбора визуальной идентичности проекта.

		В конкурсе примут участие студенты университетов-бенефициаров. Победитель будет награжден во время 1-заседания НТК.
T6.4	Организация заключительных съездов	До окончания проекта, п. 1 Заключительная Конференция, патронируемая министерствами и местными до окончания проекта в каждом Университете-бенефициаре. Академический персонал, вовлеченный в реализации проекта SILKWAY, а также студенты, частные компании, предприятия и другие организации поделятся результатами их совместной работы.
T6.5	Внедрение в учебный процесс новых дисциплин и создание инновационных учебных-научных лабораторий	Внедрение в учебный процесс по направлению 640200 – “Электроэнергетика и электротехника” дисциплин “Возобновляемые источники энергии”, “Энергосбережение” и “Циркулярная экономика”. Создание инновационных учебных-научных лабораторий по дисциплине “Возобновляемые источники энергии”

Call: ERASMUS-EDU-2024-CBHE Topic ID: ERASMUS-EDU-2024-CBHE-STRAND-2 EU Grants:

Application form (ERASMUS BB and LS Type II): V2.0 – 01.06.2022 Project 101179683

Объем финансирования, выделенный ОшГУ составляет 93 тысяч евро.

SILKWAY - наращивание потенциала в области водоснабжения, возобновляемых источников энергии и сельского хозяйства для повышения устойчивости местного населения к изменению климата в Центральной Азии.

Настоящее Соглашение о партнерстве, далее именуемое «Соглашение», заключено и подписано между,

Университет Кадиса (UCA) - PIC 999855340.

Centro Cultural Reina Sofía Paseo Carlos III n. 9, 11003 Cadiz (Испания)

именуемым в дальнейшем «координатор», представленным для целей подписания Соглашения профессором Рафаэлем Хименесом Кастаседой, старшим преподавателем кафедры электротехники Университета Кадиса, и следующими бенефициарами:

2. Sapienza University of Rome (UNIROMA1) – PIC 999987745
3. Osh State University (OshSU) - PIC 951362712
4. Jalal-Abad State University (JASU) - PIC 935043917
5. Buxoro Davlat Universiteti (BSU) - PIC 936635784
6. Tashkent State Technical University named after Abu Raikhman Beruni (TSTU) - PIC 992926048
7. Al-Xorazmiy Nomli Urganch Davlata Universiteti (UrSU), PIC 948151139
8. Sincrowatt6 SL (SINCROWATT), PIC 876752931
9. Studio Santi S.R.L. STUDIO (STS), PIC 883880782