

Для участия в проектах программы Erasmus+ Департаментом науки, инноваций и международного сотрудничества ведется мониторинг вузов для дальнейшей совместной работы.

Поиск партнеров для участия в программах Erasmus+

№ п/п	Название университета	Страна, город (координаторы и e-mail)	Направления	Какая работа выполнена
1	Политехнический университет Каталонии http://www.upc.edu/?set_language=en	г. Барселона, Испания (Geny Saavedra geny.saavedra@upc.edu)	Мобильность ППС и руководства (Строительство, Телекоммуникации, Электроэнергетика)	Ведется переписка. Отправили от нас межинституциональное соглашение.
2	Каршинский инженерно-экономический институт http://qmii.uz/ru/	г. Карши, Узбекистан (Alibek Eshev Head of international relations department alibek_8805@mail.ru)	Экономика, Менеджмент, Учет и аудит, Химия, Химическая технология, Автоматизация и информация, Экология и ЗОС, Электроэнергетика, Теплоэнергетика	Ведется работа по определению направления новых совместных проектов. На подписи межинституциональное соглашение.
3	Бухарский инженерно-технологический институт http://bmti.uz/	г. Бухара, Узбекистан (Улугбек Ибрагимов <ulugbek.ibr@gmail.com>)	Информационно-коммуникационные системы	Ведется работа по определению направления новых совместных проектов
4	Государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева http://www.nntu.ru/	г. Нижний Новгород, РФ (dfnice@yandex.ru)	Транспортные системы, Радиоэлектроника, Информационные технологии, Машиностроение, Экономика, Менеджмент, Электроэнергетика, ХТОВ.	Направлено письмо-заявка для принятия нашего университета в совместные проекты
5	Рижский строительный колледж www.rck.lv	г. Рига, Латвия (linda.krage@gmail.com)	Строительство	Направлено письмо-заявка для принятия нашего университета в совместные проекты
6	Витебский государственный технологический университет http://vstu.by/ru/	г. Витебск, Беларусь (Алексеева Елена Анатольевна Специалист по международной деятельности inter@vstu.by)	Информационные технологии, Экономика, Менеджмент, Экология	Направлено письмо-заявка для принятия нашего университета в совместные проекты, выслали договор о сотрудничестве на наш почтовый адрес.
7	Брестский государственный технический университет http://www.bstu.by/	г. Брест, Беларусь (ttc@bstu.by , canc@bstu.by)	Информационные технологии, ЭЭ, строительство	Направлено письмо-заявка для принятия нашего университета в совместные проекты. Подписывается меморандум о сотрудничестве.

8	Рижский технический университет www.rtu.lv	г. Рига, Латвия (Nadezda.Kunicina@rtu.lv)	ЭЭ, ОС	Направлено письмо-заявка для принятия нашего университета в совместные проекты
9	Burch University (IBU). http://www.ibu.edu.ba/	г. Сараево, Босния и Герцеговина (Sabina Halilovic - Technical Assistant of the Board for External Relations and Scientific Cooperation International Office international@ibu.edu.ba)	ИТ, ЭЭ, Менеджмент	Получили письмо о заинтересованности в мобильности студентов и ППС, определяется направление совместной работы. Заключение меморандума о сотрудничестве для обмена студентов и ППС.
10	University of Manouba (UMA) http://www.uma.rnu.tn/index.php?code=5	Тунис (Youssef ben halima youssef.benhalima@gmail.com)	Multimedia, 3D games and animated videos and Audio-Visual technology.	Уже работают над Erasmus + project "Information Technology Governance for Tunisian Universities [ITG4TU]" number "561614-EPP- 1-2015- 1-ES-EPPKA2-SVHE- JP". Получили письмо о заинтересованности в ППВО, определяется направление совместной работы
11	Higher Institute of Applied Science and Technology (ISSAT) - University of Sousse http://www.issatso.rnu.tn/	Тунис (Prof. Dr. Mounir BEN ALI <mounirbenali@yahoo.com>	ЭЭ	Заинтересован в совместной работе
12	Higher Institute of Arts and Crafts of Sfax http://www.isams.rnu.tn/eng/home	Тунис (Dr. Eng. Associate Prof. YASSINE AYDI yassine.aydi@enis.tn)	ИТ	Предлагают совместную работу над проектами: Digital Badges for Engineers' Professional, Development of the Value of Innovation
13	Université de Monastir http://www.um.rnu.tn/home/en/accueil.html	Тунис (Pr. Salah Nasr Генеральный директор лаборатории физико-химической лаборатории salah1nasr1@gmail.com)	Химические технологии	Предлагают совместную работу над проектом: Structural and spectroscopic characterisation of the H-bond networks in hydrogen-bonded biological liquids: X-ray and neutron scattering, Molecular dynamic simulation, DFT calculation, NBO and AIM analysis.

14	University of Gafsa http://www.ugaf.rnu.tn/	Тунис (Vice rector Younes Moussaoui <y.moussaoui2@gmx.fr>)	Химия, ЭЭ, ИТ, Мс	Прислали нам письмо о заинтересованности в совместной работе по проектам Erasmus+
15	Research and Technology Centre of Energy- Technoparc Borj Cedria www.crten.rnrt.tn	Тунис (Prof. Radhouane Chtourou Head of Nanomaterials and Systems for Renewable Energies radhouane.chtourou@crten.rnrt.tn)	<p>Projects:</p> <p>A / Nanomaterials for New Generation Photovoltaic Cells This research focuses on the development of hybrid photosensitive nanostructures for photovoltaic and photoelectrochemical applications starting from the synthesis towards the physicochemical characterizations and finally their integration in the application systems.</p> <p>B / Nanomaterials for Detection This research project aims to achieve: (a) New highly sensitive biosensors based on nanomaterials. (b) Structuring of electro-polymerized films for the design of amperometry biosensors. (c) New impedance-metric biosensors for disturbance evaluation.</p> <p>C / Fuel Cells and Hydrogen Technologies The aim of this research project is to develop novel, carbon-free, graphite or graphene-based catalyst supports. These supports will have to meet four essential criteria: being electronic conductors, allowing the synthesis of catalyst nanoparticles exhibiting good electro-catalytic activity, resisting corrosion in PEMFC medium.</p> <p>D / Graphene & Perovskite We are interested in chemical synthesis of graphene and graphene oxide micrographs in order to improve the optoelectronic and photoelectrochemical (PEC) properties of the structures developed for photovoltaic and PEC applications.</p>	Прислали нам письмо о заинтересованности в совместной работе по проектам Erasmus+
16	National Agency for the Promotion of scientific	Тунис (Amani Charrad amani.charrad@gmail.com)		Прислали нам письмо о заинтересованности в совместной

	Research http://www.anpr.tn			работе по проектам Erasmus+
17	ESSEC Business School Tunis University http://www.essect.rnu.tn/eng/home	Тунис (Dr. Chokri ELFIDHA chokrielfidha@gmail.com)	Экономика, Менеджмент, Финансы	Прислали нам письмо о заинтересованности в совместной работе по проектам Erasmus+. Нужно определиться с направлением.
18	Higher Institute of Technological Studies of Tozeur	Тунис (Youssef DRIRA, Mechanical Teacher (Lecturer) youssefdrira@gmail.com)	МС	Прислали письмо, хотят участвовать в мобильности ППС
19	Ташкентский государственный педагогический университет имени Низами http://www.tdpu.uz/	Узбекистан, г. Ташкент (International Projects Coordinator Umid Kulijanov umid.kulijanov@gmail.com)	Педагогические науки	Выразили готовность к активному и плодотворному сотрудничеству по разработке и подаче проектов по программам мобильности Эразмус+.