

Участие СПб ГБПОУ «Академия промышленных технологий» (АПТ) (предыдущее наименование – ГБОУ СПО «Санкт-Петербургский политехнический колледж») (СППК) в международных проектах и ассоциациях 2005 – 2021 годы

n/p	Название проекта (ассоциации)	Даты участия	Цели и результаты участия, наименования международных мероприятий и соглашений
1	<p>Участие совместно с ООО «ОМЗ-Спецсталь» в качестве сопартнёров в проекте ENPI (European Neighborhood and Partnership Instrument – Европейский инструмент соседства и партнёрства) CBC (Cross Border Cooperation – Совместная деятельность через границу). Генеральный партнёр с финской стороны колледж ЕКАМІ (Котка)</p>	2010 – 2012	<p>Цель участия:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ознакомиться с организацией профессионального образования в Финляндии • Ознакомиться с учебным процессом, производственной практикой, порядком проведения демонстрационных экзаменов • Ознакомиться с системой и методиками подготовки взрослого населения по техническим специальностям. • Развитие долгосрочного взаимовыгодного сотрудничества в области подготовки, переподготовки и повышения квалификации специалистов для промышленных предприятий. • Ознакомиться с механизмами взаимодействия между ЕКАМІ и предприятиями региона Котки • Развитие партнёрских отношений между предприятиями Колпинского района Санкт-Петербурга и региона Котка • Приобрести опыт участия в европейских образовательных проектах <p>Результат участия:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ознакомление с передовым опытом организации учебного процесса в сфере среднего профессионального образования и внедрение его в СППК на практике 2. Приобретение опыта участия в европейских образовательных проектах 3. Установление взаимовыгодных контактов с финскими профессиональными учебными заведениями 4. Организация и проведение пилотного обучения представителей СППК и ООО «ОМЗ-Спецсталь» по работе на станках с ЧПУ в колледже ЕКАМІ (Котка) по программам FANUG 18T (Токарная обработка / вращающийся рабочий инструмент); FANUG 15 MEB - В - 4 (двухпалетный горизонтальный обрабатывающий центр); SIEMENS SINUMERIC 830 D/Shop mill (Вертикальный обрабатывающий центр) и WinCam (Программирование и моделирование) 5. Организация экскурсий руководящих работников и рабочих ООО «ОМЗ-Спецсталь» и ЗАО «Ижорский трубный завод ИТЗ» в колледж ЕКАМІ и на предприятия региона Котка 6. Организация экскурсий преподавателей и студентов СППК в колледж ЕКАМІ и на предприятия региона Котка 7. Организация и проведение экскурсий преподавателей ЕКАМІ в СППК и на

			<p>предприятия Колпинского района Санкт-Петербурга: ООО «ОМЗ-Спецсталь» и ООО «ИЗ – КАРТЭКС»</p> <p>8. Приобретение опыта в области организации международного сотрудничества</p>
2	<p>Российско-финская сеть сотрудничества средних специальных профессиональных учебных заведений «Россия» с участием Национального управления образования Финляндии и ФГАУ Федеральный институт развития образования (ФИРО)</p>	2005 – 2014	<p>Цель участия:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ознакомиться с системой финского среднего профессионального образования • Ознакомиться с порядком проведения и содержанием производственной практики студентов • Ознакомиться с механизмом проведения и содержанием демонстрационных экзаменов по различным техническим специальностям • Ознакомиться с организацией и техническим оснащением рабочего места преподавателя и мастера производственного обучения • Ознакомиться с современными финскими программами по работе на станках с ЧПУ • Ознакомиться с современными финским оборудованием, материалами и технологиями по специальности «Сварочное производство» • Ознакомиться с механизмом проведения конкурсов профессионального мастерства молодежи Финляндии • Организация и подготовка студента СППК к участию в конкурсе профессионального мастерства молодежи Финляндии Taitaja в 2012 году в Лахти (Финляндия) по специальности «Сварочное производство» • Ознакомить представителей российских промышленных предприятий – партнёров СППК с финской системой подготовки, переподготовки и повышения квалификации специалистов для промышленных предприятий • Ознакомиться с механизмом взаимодействия органов государственной и муниципальной власти, промышленных предприятий и учебных заведений Финляндии в области среднего профессионального образования <p>Результат участия:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ознакомление с передовым опытом организации учебного процесса в сфере среднего профессионального образования и внедрение его в СППК на практике 2. Приобретение опыта участия в европейских образовательных проектах 3. Установление взаимовыгодных контактов с финскими профессиональными учебными заведениями 4. Участие студента СППК Золотого Владимира по специальности «Сварочное производство» в национальном конкурсе профессионального мастерства молодежи Финляндии «Taitaja 2012», Ювяскюля, Финляндия (впервые в истории СССР и России российский студент участвовал в этих соревнованиях по технической специальности) 5. Организация и проведение нескольких производственных практик и мастер-классов по специальности «Сварочное производство» для студентов СППК в

			<p>учебном центре SALPAUS (Лахти, Финляндия), для финских студентов в СППК и ООО «ОМЗ-Спецсталь», Колпинский район Санкт-Петербурга.</p> <p>6. Организация и проведение 2-х международных конференций и 2-х семинаров:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Международная конференция «Стальная долина (Steel valley)» в Тампере (Финляндия) совместно с Tampere college • Международная конференция «Инновационные образовательные технологии для подготовки специалистов в области металлообработки» в Санкт-Петербурге совместно с учебным центром SALPAUS (Лахти, Финляндия), ГК АДЕМ и ЗАО «ОМЕГА +» • Семинар по ознакомлению работников ООО «ОМЗ – Спецсталь» с современными финским сварочными технологиями, оборудованием, материалами и стандартами • Семинар по ознакомлению работников ООО «ОМЗ – Спецсталь» с современными финским программами в области работы на станках с ЧПУ <p>7. Организация ознакомительных экскурсий руководящих работников и рабочих ООО «ОМЗ-Спецсталь», ООО «ИЗ – КАРТЭКС», ОАО «Северсталь», ЗАО «Ижорский трубный завод ИТЗ», ОАО «Кировский завод» и других российских предприятий в колледжи SALPAUS (Лахти), Tampere college (Тампере), KSAO (Куопио) и на предприятия данных регионов Финляндии</p> <p>8. Организация ознакомительных экскурсий преподавателей и студентов СППК в колледж SALPAUS и на предприятия региона Лахти</p> <p>9. Организация и проведение ознакомительных экскурсий преподавателей и студентов SALPAUS в СППК и на предприятия Колпинского района Санкт-Петербурга: ООО «ОМЗ-Спецсталь» и ООО «ИЗ – КАРТЭКС»</p> <p>10. Приобретение опыта в области организации международного сотрудничества</p>
3	Программы приграничного сотрудничества Россия – ЕС на 2014 – 2020 годы	2014 – 2020	<p>Цель участия:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ознакомиться с программами приграничного сотрудничества на 2014 – 2020 годы «Россия – Юго-Восточная Финляндия» • Ознакомиться с программами приграничного сотрудничества на 2014 – 2020 годы «Россия – Эстония» • Ознакомиться с программами приграничного сотрудничества на 2014 – 2020 годы «Россия – Латвия» • Ознакомиться с возможностями участия условиями участия и подачи проектных заявок совместно с партнёрами программных территорий стран ЕС в программе «Регион Балтийского моря» • Ознакомиться с направлениями взаимовыгодного сотрудничества городов Санкт-Петербург – Котка в рамках программ приграничного сотрудничества на 2014 – 2020 годы «Россия – Юго-Восточная Финляндия» • Ознакомиться с возможностями доступа к финансовым инструментам финского агентства по поддержке инноваций Tekes и получить советы по

			<p>правовым аспектам деятельности в Финляндии от юридической компании Capital Legal Services.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Получение практических навыков взаимодействия колледжа и финских учебных заведений по вопросам студенческого обмена <p>Результат участия:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ознакомление с программами приграничного сотрудничества на 2014 – 2020 годы «Россия – Юго-Восточная Финляндия»; с программами приграничного сотрудничества на 2014 – 2020 годы «Россия – Эстония»; с программами приграничного сотрудничества на 2014 – 2020 годы «Россия – Латвия»; с возможностями участия условиями участия и подачи проектных заявок совместно с партнёрами программных территорий стран ЕС в программе «Регион Балтийского моря» 2. Ознакомление с направлениями взаимовыгодного сотрудничества городов Санкт-Петербург – Котка в рамках программ приграничного сотрудничества на 2014 – 2020 годы «Россия – Юго-Восточная Финляндия» 3. Приобретение опыта участия в европейских образовательных проектах, условиях участия, требований к участникам программ, опыта составления заявок на участие в программах 3. Ознакомление с возможностями доступа к финансовым инструментам финского агентства по поддержке инноваций Tekes и получить советы по правовым аспектам деятельности в Финляндии от юридической компании Capital Legal Services; Ознакомление с опытом российских компаний, которые уже открыли и успешно развивают свой бизнес в Финляндии 4. Организация и проведения визита студентов колледжа в учебные заведения Финляндии
4	Сотрудничество в образовательной сфере с учебными заведениями Китайской Народной Республики (КНР)	2019 - 2021	<p>Цель участия:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ознакомиться с системой китайского среднего профессионального образования • Ознакомиться с порядком проведения и содержанием производственной практики студентов в КНР • Ознакомиться с механизмом проведения и содержанием демонстрационных экзаменов по различным техническим и гуманитарным специальностям • Ознакомиться с организацией и техническим оснащением рабочего места преподавателя и мастера производственного обучения • Ознакомиться с современными китайскими программами по работе на станках с ЧПУ • Ознакомиться с современным китайским оборудованием, материалами и технологиями по специальности «Сварочное производство» • Ознакомить представителей российских промышленных предприятий –

			<p>партнёров АПТ с китайской системой подготовки, переподготовки и повышения квалификации специалистов для промышленных предприятий</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ознакомиться с механизмом взаимодействия органов государственной и муниципальной власти, промышленных предприятий и учебных заведений КНР в области среднего профессионального образования • Организовать преподавание китайского языка в Академии промышленных технологий <p>Результат участия:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ознакомление с передовым китайским опытом организации учебного процесса в сфере среднего профессионального образования и внедрение его в АПТ на практике 2. Установление взаимовыгодных контактов с китайскими профессиональными учебными заведениями и предприятиями 3. Организация и проведение нескольких производственных практик и мастер-классов по техническим специальностям для студентов АПТ в образовательных организациях КНР, для китайских студентов в АПТ и на предприятиях колпинской промышленной площадки Санкт-Петербурга. 4. Совместная организация и проведение международных образовательных конференций. 5. Организация и проведение ознакомительных экскурсий преподавателей и студентов АПТ в Куньминский металлургический колледж и на предприятия КНР 6. Организация и проведение ознакомительных экскурсий преподавателей и студентов Куньминского металлургического колледжа в АПТ и на предприятия колпинской промышленной площадки Санкт-Петербурга 7. Приобретение опыта в области организации международного сотрудничества в образовательной сфере в азиатско-тихоокеанском регионе
5	Участие в работе международных образовательных конференций, совещаний и семинаров	2014 - 2021	<p>Наименование конференции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Международная научно-практическая конференция "Эффективные управленческие решения – основа инновационного развития колледжа. Опыт международного сотрудничества в проекте ImProfEdu и реализации образовательных проектов, 28 – 29 апреля 2021 года 2. Международная конференция - вебинар по обеспечению качества в образовании в Европе, 26 апреля 2021 года 3. Российско-германская конференция-вебинар «Профессиональные молодёжные обмены», участие в конкурсном отборе, 28 – 30 октября 2020 года 4. 15-я конференция сети АСЕФ по работе с аудиториями, посвященная теме «Образование в интересах устойчивого развития (ОУР) и МА: ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ, роль и готовность учителей», участие в конкурсном отборе. 25 – 29 ноября 2019 года 5. IX Международный Российско-финский семинар «Инновационное развитие

			<p>системы профессионального образования с учетом лучших практик и мировых стандартов движения World Skills», 21 – 26 мая 2017 года</p> <p>6. Финская промышленная выставка «Субконтрактинг 2016», 26 – 28 сентября 2016 года</p> <p>7. Семинар «Интернационализация образования при обучении иностранному языку», 8 июня 2016 года</p> <p>8. Совещание-вебинар по вопросам развития российско-финской сети сотрудничества в сфере профессионального образования, о механизмах сотрудничества бизнеса и образовательных учреждений в России, 18 марта 2014 года</p> <p>9. Совещание по подготовке российско-финского сотрудничества в сфере цифровых учебных материалов, 14 мая 2014 года</p> <p>10. Телеконференция Санкт-Петербург – Париж «Подготовка специалистов 21 века и международная экономическая мобильность», 17 апреля 2014 года</p>
6	Подписание договоров и соглашений	2015 – 2018	<p>Договор о сотрудничестве в образовательной сфере между ГБОУ СПО «Санкт-Петербургский политехнический колледж» и Профессиональным колледжем Южного Куменлаксо, Котка, Финляндия</p>
7	Участие в международных образовательных выставках в Санкт-Петербурге	2005 – 2021	<p>Академия промышленных технологий является постоянным участником международных образовательных выставок, которые проводятся в Санкт-Петербурге</p>

Куратор международного сотрудничества академии:

/Обмоин С.К./

Контактное лицо: Обмоин Сергей Константинович, +7 921 315 53 76, E-mail: sppkobmoin@gmail.com