

POLITECHNIKA ŁÓDZKA
PROGRAM ERASMUS+ AKCJA 2 – PROJEKTY ZAKOŃCZONE

Numer projektu	2014-1-ES01-KA203-004814
Okres realizacji	01.09.2014 – 31.08.2017
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze szkolnictwa wyższego
Tytuł projektu	#europehome
Koordinator projektu	University of Alcala
Strona internetowa projektu	https://europehome-project.eu/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2014-1-ES01-KA203-004814
Koordinator ze strony PŁ	dr inż. Iwona Staniec Wydział Organizacji i Zarządzania

**GOOD PRACTICE
EXAMPLE**

Numer projektu	2015-1-LU01-KA203-001348
Okres realizacji	01.09.2015 – 31.10.2017
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze szkolnictwa wyższego
Tytuł projektu	Learning Agreement Online System
Koordinator projektu	European University Foundation-Campus Europae
Strona internetowa projektu	https://www.learning-agreement.eu/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2015-1-LU01-KA203-001348
Koordinator ze strony PŁ	dr. inż. Piotr Józwiak Wydział Organizacji i Zarządzania

**GOOD PRACTICE
EXAMPLE**

Numer projektu	2015-1-PL01-KA203-016844
Okres realizacji	01.11.2015 – 31.10.2017
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze szkolnictwa wyższego
Tytuł projektu	Development of Innovative AcadeMy ON the basis of DT teaching
Koordinator projektu	Politechnika Łódzka
Strona internetowa projektu	http://diamondt.p.lodz.pl/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2015-1-PL01-KA203-016844
Koordinator ze strony PŁ	dr hab. inż. Dorota Bociąga, prof. PŁ Wydział Mechaniczny

GOOD PRACTICE
EXAMPLE

Numer projektu	2015-1-ES01-KA204-015995
Okres realizacji	01.11.2015 – 31.10.2017
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze edukacji dorosłych
Tytuł projektu	Fostering Coding Education in Europe
Koordinator projektu	Fundacion Para El Desarrollo y la Innovacion Tecnologica
Strona internetowa projektu	
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2015-1-ES01-KA204-015995
Koordinator ze strony PŁ	dr. inż. Przemysław Sękalski Centrum Technologii Informatycznych

Numer projektu	2017-1-PL01-KA203-038675
Okres realizacji	01.11.2017 – 31.10.2019
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze szkolnictwa wyższego
Tytuł projektu	Virtual Mechatronic Laboratory
Koordinator projektu	Politechnika Łódzka
Strona internetowa projektu	http://vimela.p.lodz.pl/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2017-1-PL01-KA203-038675
Koordinator ze strony PŁ	dr inż. Dorota Kamińska Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki

Numer projektu	2017-1-PL01-KA203-038438
Okres realizacji	01.11.2017 – 31.12.2019
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze szkolnictwa wyższego
Tytuł projektu	Recovery the Crisis through Entrepreneurial Attitude
Koordinator projektu	Politechnika Łódzka
Strona internetowa projektu	
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2017-1-PL01-KA203-038438
Koordinator ze strony PŁ	dr. inż. Przemysław Sękalski Centrum Technologii Informatycznych

Numer projektu	2017-1-LU01-KA203-023932
Okres realizacji	01.09.2017 – 29.02.2020
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze szkolnictwa wyższego
Tytuł projektu	Online Learning Agreement +
Koordinator projektu	European University Foundation-Campus Europae
Strona internetowa projektu	https://www.learning-agreement.eu/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2017-1-LU01-KA203-023932
Koordinator ze strony PŁ	dr. inż. Piotr Józwiak Wydział Organizacji i Zarządzania

Numer projektu	2018-1-UK01-KA201-048152
Okres realizacji	01.10.2018 – 30.09.2020
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze edukacji szkolnej
Tytuł projektu	Using retro gaming consoles to revive hands on play and promote STEM
Koordinator projektu	Civic Computing Ltd.
Strona internetowa projektu	
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2018-1-UK01-KA201-048152
Koordinator ze strony PŁ	dr. inż. Przemysław Sękański Centrum Technologii Informatycznych

Numer projektu	2018-1-IT02-KA204-048201
Okres realizacji	01.11.2018 – 31.10.2020
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze edukacji dorosłych
Tytuł projektu	Foster, multiply and connect adult education
Koordinator projektu	European Digital Learning Network
Strona internetowa projektu	https://www.futuretheproject.eu/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2018-1-IT02-KA204-048201
Koordinator ze strony PŁ	dr. inż. Przemysław Sękański Centrum Technologii Informatycznych

Numer projektu	2017-1-PL01-KA202-038432
Okres realizacji	01.09.2017 – 31.12.2020
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze kształcenia i szkoleń zawodowych
Tytuł projektu	Chemical Safety Management Training Hub for Chemical Users
Koordinator projektu	Instytut Medycyny Pracy imienia prof. dra med. Jerzego Nofera w Łodzi
Strona internetowa projektu	
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2017-1-PL01-KA202-038432
Koordinator ze strony PŁ	dr. inż. Piotr Józwiak Wydział Organizacji i Zarządzania

Numer projektu	2018-1-ES01-KA203-050886
Okres realizacji	01.09.2018 – 31.12.2021
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze szkolnictwa wyższego
Tytuł projektu	Online Courses for Mobile Students
Koordinator projektu	University of Alcalá
Strona internetowa projektu	https://erasmusxproject.github.io/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2018-1-ES01-KA203-050886
Koordinator ze strony PŁ	dr inż. Rafał Grzybowski Uczelniane Centrum Informatyczne

Numer projektu	2018-1-DE01-KA203-004222
Okres realizacji	01.09.2018 – 31.12.2021
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze szkolnictwa wyższego
Tytuł projektu	Comparative Analyses of European Identities in Business and Every-Day Behaviour
Koordinator projektu	Duale Hochschule Baden-Württemberg
Strona internetowa projektu	
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2018-1-DE01-KA203-004222
Koordinator ze strony PŁ	dr hab. Edyta Pietrzak, prof. PŁ Wydział Organizacji i Zarządzania

Numer projektu	2019-1-PL01-KA203-065831
Okres realizacji	01.10.2019 – 31.03.2022
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze szkolnictwa wyższego
Tytuł projektu	Augmented Reality fOR Management Skills Development with real-based Cases
Koordinator projektu	Politechnika Łódzka
Strona internetowa projektu	https://www.atomic.p.lodz.pl/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2019-1-PL01-KA203-065831
Koordinator ze strony PŁ	dr inż. Dorota Kamińska Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki

Numer projektu	2019-1-PL01-KA203-065784
Okres realizacji	01.11.2019 – 31.10.2022
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze szkolnictwa wyższego
Tytuł projektu	Transdisciplinary methodology for Integrated Design in higher education
Koordinator projektu	Politechnika Łódzka
Strona internetowa projektu	http://www.high5project.eu/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2019-1-PL01-KA203-065784
Koordinator ze strony PŁ	dr inż. Anna Laska-Leśniewicz Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki

Numer projektu	2019-1-EE01-KA203-051571
Okres realizacji	31.12.2019 – 30.12.2022
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze szkolnictwa wyższego
Tytuł projektu	Interactive Virtual Reality Development for Enhancing the Learning of Osteology and Locomotor System in Anatomy
Koordinator projektu	University of Tartu
Strona internetowa projektu	
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2019-1-EE01-KA203-051571
Koordinator ze strony PŁ	dr inż. Dorota Kamińska Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki

Numer projektu	2020-1-PL01-KA202-081910
Okres realizacji	01.10.2020 – 31.12.2022
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze kształcenia i szkoleń zawodowych
Tytuł projektu	Addressing Climate Change through Design Thinking for a Green, no Waste Economy
Koordynator projektu	Politechnika Łódzka
Strona internetowa projektu	https://www.design4climate.p.lodz.pl/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2020-1-PL01-KA202-081910
Koordynator ze strony PŁ	mgr inż. Aleksandra Jastrzębska Wydział Mechaniczny

Numer projektu	2020-1-PL01-KA203-081456
Okres realizacji	01.12.2020 – 31.01.2023
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze szkolnictwa wyższego
Tytuł projektu	Project - Product - Promotion. International Collective for Design
Koordynator projektu	Politechnika Łódzka
Strona internetowa projektu	http://picode.p.lodz.pl/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2020-1-PL01-KA203-081456
Koordynator ze strony PŁ	dr Marta Miaskowska Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów

GOOD PRACTICE
EXAMPLE

Numer projektu	2020-1-PL01-KA226-HE-096239
Okres realizacji	01.03.2021 – 28.02.2023
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze szkolnictwa wyższego
Tytuł projektu	A model for Interactive (A)Synchronous Learning in Online STEM Education
Koordynator projektu	Politechnika Łódzka
Strona internetowa projektu	http://eclose.p.lodz.pl/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2020-1-PL01-KA226-HE-096239
Koordynator ze strony PŁ	dr inż. Dorota Piotrowska, prof. PŁ Centrum Współpracy Międzynarodowej

Numer projektu	2020-1-PL01-KA203-081735
Okres realizacji	01.09.2020 – 31.05.2023
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze szkolnictwa wyższego
Tytuł projektu	Mixed Reality on Universal Design's Secret Service
Koordinator projektu	Politechnika Łódzka
Strona internetowa projektu	http://www.mrud.p.lodz.pl/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2020-1-PL01-KA203-081735
Koordinator ze strony PŁ	dr inż. Dorota Kamińska Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki

Numer projektu	2020-1-FR01-KA226-HE-095615
Okres realizacji	01.03.2021 – 30.06.2023
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze szkolnictwa wyższego
Tytuł projektu	Building digital coMPetencies of students and teachers in construction related degrees & incrEasing digitAl reaDiness of EU universities
Koordinator projektu	Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Nantes
Strona internetowa projektu	
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2020-1-FR01-KA226-HE-095615
Koordinator ze strony PŁ	dr hab. inż. arch. Anetta Kępczyńska-Walczak, prof. PŁ Wydział Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska

Numer projektu	2020-1-HR01-KA226-HE-094713
Okres realizacji	01.03.2021 – 29.02.2024
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne w sektorze szkolnictwa wyższego
Tytuł projektu	Cloud cOmputing for Digital Education INnovation
Koordinator projektu	Polytechnic of Šibenik
Strona internetowa projektu	https://www.code-in.org/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2020-1-HR01-KA226-HE-094713
Koordinator ze strony PŁ	dr inż. Grzegorz Zwoliński Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki

Numer projektu	2021-1-PL01-KA220-ADU-000035164
Okres realizacji	01.12.2021 – 30.11.2023
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa współpracy w ramach sektora edukacja dorosłych
Tytuł projektu	Help educators to teach through robotic tools
Koordinator projektu	Politechnika Łódzka
Strona internetowa projektu	https://heartroboticsproject.eu/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2021-1-PL01-KA220-ADU-000035164
Koordinator ze strony PŁ	dr hab. inż. Grzegorz Granosik, prof. PŁ Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki

Numer projektu	2021-1-PL01-KA220-SCH-000027809
Okres realizacji	01.11.2021 – 31.12.2023
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa współpracy w ramach sektora edukacja szkolna
Tytuł projektu	Ready Teddy Go!
Koordinator projektu	Politechnika Łódzka
Strona internetowa projektu	https://www.readyteddygo.eu
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2021-1-PL01-KA220-SCH-000027809
Koordinator ze strony PŁ	dr hab. inż. Grzegorz Granosik, prof. PŁ Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki

Numer projektu	2021-1-PL01-KA220-HED-000032201
Okres realizacji	01.01.2022 – 29.02.2024
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa współpracy w ramach sektora szkolnictwo wyższe
Tytuł projektu	Sustainable Design and Process in Textiles for Higher Education
Koordinator projektu	Politechnika Łódzka
Strona internetowa projektu	https://www.greentex.p.lodz.pl/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2021-1-PL01-KA220-HED-000032201
Koordinator ze strony PŁ	dr Monika Malinowska-Olszowy, prof. PŁ Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów dr inż. Anna Laska-Leśniewicz Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki

Numer projektu	2021-1-PL01-KA220-HED-000027549
Okres realizacji	01.11.2021 – 30.06.2024
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa współpracy w ramach sektora szkolnictwo wyższe
Tytuł projektu	Virtual reality for anxiety and mental stress reduction in university students
Koordinator projektu	Politechnika Łódzka
Strona internetowa projektu	http://vrxanny.p.lodz.pl/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2021-1-PL01-KA220-HED-000027549
Koordinator ze strony PŁ	dr inż. Dorota Kamińska Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki

Numer projektu	2021-1-PL01-KA220-HED-000032141
Okres realizacji	01.01.2022 – 31.10.2024
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa współpracy w ramach sektora szkolnictwo wyższe
Tytuł projektu	Excellence for digital education in materials engineering
Koordinator projektu	Politechnika Łódzka
Strona internetowa projektu	https://digimat.e-ce.uth.gr
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2021-1-PL01-KA220-HED-000032141
Koordinator ze strony PŁ	dr inż. Krzysztof Jastrzębski Wydział Mechaniczny

Numer projektu	2021-1-PL01-KA220-HED-000030365
Okres realizacji	01.12.2021 – 30.11.2024
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa współpracy w ramach sektora szkolnictwo wyższe
Tytuł projektu	Mathematical models for teaching three-dimensional geometry using virtual reality
Koordinator projektu	Politechnika Łódzka
Strona internetowa projektu	http://www.math3dgeovr.p.lodz.pl/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2021-1-PL01-KA220-HED-000030365
Koordinator ze strony PŁ	dr hab. Jacek Stańdo Centrum Nauczania Matematyki i Fizyki

Numer projektu	2021-1-DE01-KA220-HED-000023124
Okres realizacji	01.01.2022 – 31.12.2024
Program, typ projektu	Erasmus+ Partnerstwa współpracy w ramach sektora szkolnictwo wyższe
Tytuł projektu	European Digital Readiness Strategy for Clothing Studies
Koordynator projektu	Technische Universität Dresden
Strona internetowa projektu	http://edressproject.com
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/2021-1-DE01-KA220-HED-000023124
Koordynator ze strony PŁ	prof. dr hab. inż. Małgorzata Matusiak Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów

Numer projektu	601187-EPP-1-2018-1-LU-EPPKA2-KA
Okres realizacji	01.11.2018 – 30.04.2022
Program, typ projektu	Erasmus+ Sojusze na rzecz wiedzy
Tytuł projektu	Placement Opportunities With Entrepreneurial Reach
Koordynator projektu	European University Foundation
Strona internetowa projektu	https://www.power-placements.eu/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/601187-EPP-1-2018-1-LU-EPPKA2-KA
Koordynator ze strony PŁ	dr inż. Iwona Staniec Wydział Zarządzania i Inżynierii Produkcji

Numer projektu	591986-EPP-1-2017-1-BE-EPPKA2-SSA-B
Okres realizacji	01.01.2018 – 30.06.2022
Program, typ projektu	Erasmus+ Sojusze na rzecz umiejętności sektorowych
Tytuł projektu	Skills 4 Smart TCLF Industries 2030
Koordynator projektu	European Apparel And Textile Confederation
Strona internetowa projektu	http://www.s4tclfbblueprint.eu/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/591986-EPP-1-2017-1-BE-EPPKA2-SSA-B
Koordynator ze strony PŁ	prof. dr hab. inż. Katarzyna Grabowska Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów

Numer projektu	585782-EPP-1-2017-1-ES-EPPKA2-CBHE-SP
Okres realizacji	15.10.2017 – 09.10.2022
Program, typ projektu	Erasmus+ Budowanie potencjału w szkolnictwie wyższym
Tytuł projektu	Audit et Contrôle Interne à l'Université Marocaine
Koordynator projektu	Universidad de Vigo
Strona internetowa projektu	http://auditum.uvigo.es/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/585782-EPP-1-2017-1-ES-EPPKA2-CBHE-SP
Koordynator ze strony PŁ	dr Anna Stankiewicz-Mróż Wydział Organizacji i Zarządzania

Numer projektu	610281-EPP-1-2019-1-AL-EPPKA2-CBHE-JP
Okres realizacji	15.11.2019 – 14.11.2022
Program, typ projektu	Erasmus+ Budowanie potencjału w szkolnictwie wyższym
Tytuł projektu	Accelerating Western Balkans University Modernization by Incorporating Virtual Technologies (VTech@WBUni)
Koordynator projektu	Universiteti Aleksandër Moisiu Durrës
Strona internetowa projektu	
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/610281-EPP-1-2019-1-AL-EPPKA2-CBHE-JP
Koordynator ze strony PŁ	dr inż. Dorota Kamińska Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki

Numer projektu	610041-EPP-1-2019-1-PL-EPPKA2-CBHE-JP
Okres realizacji	15.11.2019 – 14.11.2023
Program, typ projektu	Erasmus+ Budowanie potencjału w szkolnictwie wyższym
Tytuł projektu	EU-Asia Collaboration for accessible Education in Smart Power Systems
Koordynator projektu	Politechnika Łódzka
Strona internetowa projektu	https://eaccess-edu.eu/
Platforma rezultatów programu Erasmus+	https://erasmus-plus.ec.europa.eu/projects/search/details/610041-EPP-1-2019-1-PL-EPPKA2-CBHE-JP
Koordynator ze strony PŁ	dr inż. Tomasz Siewierski Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki