

Alumnos que participan en programas de movilidad en el
Grado en Ingeniería Química
Curso 2022-2023

UNIVERSIDAD/PAÍS	Nº DE ESTUDIANTES
POLITECHNIKA POZNANSKA	1
NORWEGIAN UNIVERSITY FOR SCIENCE AND TECHNOLOGY (NTNU) TRONDEHIM	1
POLITECHNIKA KRAKOWSKA	2
UNIVERSITEIT GENT	1
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI BOLOGNA	1
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA" ROMA	1
TOTAL	7

Alumnos que participan en programas de movilidad académica en el Grado en
Ingeniería Química. Curso 2021-2022

Destino	Meses	Créditos	N.º de alumnos
NORWEGIAN UNIVERSITY FOR SCIENCE AND TECHNOLOGY (NTNU) TRONDEHIM	6	30	1
POLITECHNIKA KRAKOWSKA	6	30	2
UNIVERSITEIT GENT	6	30	1
TECHNISCHE UNIVERSITAT GRAZ	6	30	1
UNIVERSITATEA POLITEHNICA BUCURESTI	6	24	2
UNIVERSITY OF MINHO	6	30	1

Alumnos que participan en programas de movilidad académica en el Grado en
Ingeniería Química. Curso 2020-2021

Destino	Meses	Créditos	N.º de alumnos
Politechnika Krakowska, Polonia	5	24	2
Politehnica Bucuresti, Rumanía	5	30	1

Movilidad Saliente: Alumnos que participan en programas de movilidad académica en el Grado en Ingeniería Química. Curso 2019-2020

Universidad/País	Nº de alumnos
Institut National des Sciences Appliquees de Lyon /Francia	1
Politecnico di Torino/Italia	2
Cracow University of Technology/Polonia	2
Avans Hogeschool/Holanda	1
Universita degli Studi di Bologna /Italia	1
University of Minho/Portugal	1
Technische Universitat Graz /Austria	1
Universita degli Studi di Roma "Tor Vergata" /Italia	1
Total	10

Movilidad Entrante: Alumnos que participan en programas de movilidad académica en el Grado en Ingeniería Química. Curso 2018-2019

Universidad/País	Nº de alumnos
Universita degli Studi di Roma "Tor Vergata" Roma/Italia	1
Technische Universitat Graz/Austria	1
Tashkent Chemical Technological Institute/Uzbekistán	1
Ege University/Turquía	1
Institut National des Sciences Appliquees Toulouse/Francia	1
Brown University/Estados Unidos	2
University of Tulsa/Estados Unidos	2
Universidad Autónoma de Nuevo León/México	1
Universidad de las Palmas/España	1
Total	11

Movilidad Saliente: Alumnos que participan en programas de movilidad académica en el Grado en Ingeniería Química. Curso 2018-2019

Universidad/País	Nº de alumnos
University Politechnica of Bucharest/Rumania	1
Politecnico di Bari	1
Norwegian University for Science and Technology Trondheim, (Noruega)	1
Politecnico di Torino	2
Cracow University of Technology/Polonia	2
Avans Hogeschool/Holanda	1
Universita degli Studi di Bologna	1
University of Minho	1
Abo Akademi	1
Oregon State University/Estados Unidos	1
Total	12

Movilidad Entrante: Alumnos que participan en programas de movilidad académica en el Grado en Ingeniería Química. Curso 2018-2019

Universidad/País	Nº de alumnos
Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg/Alemania	1
Technische Universität Graz/Austria	2
Universität Stuttgart/Alemania	1
Politechnika Poznanska/Polonia	4
Ege University/Turquía	1
Urgench State University/Uzbekistán	2
Cornell University/Estados Unidos	2
University of Tulsa/Estados Unidos	1
Universidad Autónoma de Nuevo León/México	2
Universidad de Sonora/México	2
Universidade Deferal Fluminense/Brasil	1
Universidad Politécnica de Valencia/España	1
Universidad de Sevilla/España	1
Total	21

Movilidad Saliente: Alumnos que participan en programas de movilidad académica en el Grado en Ingeniería Química. Curso 2017-2018

Universidad/País	Nº de alumnos
Technische Universitat Graz	1
Cracow University of Technology/Polonia	2
Avans Hogeschool/Holanda	2
Universita degli Studi di Bologna	1
Instituto Politecnico do Porto	1
University of Minho	1
Abo Akademi	1
Cornell University/Estados Unidos	3
Total	12

Movilidad Entrante: Alumnos que participan en programas de movilidad académica en el Grado en Ingeniería Química. Curso 2017-2018

Universidad/País	Nº de alumnos
Universidad Nacional del Litoral/Argentina	1
Technische Universitat Graz/Austria	2
Universitat Stuttgart/Alemania	1
University of Linkoping/Suecia	1
Ege University/Turquía	2
Institut National des Sciences Appliquees Toulouse/Francia	1
Universite D'Artois	2
Brown University/Estados Unidos	2
University of Tulsa/Estados Unidos	6
Universidad Autónoma de Nuevo León/México	3
Universidad de San Luis Potosi/México	1
Universidade Federal da Bahía/Brasil	3
Universidade Deferal Fluminense/Brasil	2
Universidad de Oviedo/España	1
Universidad de Sevilla/España	1
Total	29

Movilidad Saliente: Alumnos que participan en programas de movilidad académica en el Grado en Ingeniería Química. Curso 2016-2017

Universidad/País	Nº de alumnos
Politecnico di Torino/Italia	1
Cracow University of Technology/Polonia	2
Avans Hogeschool/Holanda	1
Universidad Complutense de Madrid/España	1
Universidad del País Vasco/España	1
Universidad Técnica Federico Santa María /Chile	1
Universidad Nacional del Litoral/Argentina	1
Cornell University/Estados Unidos	3
Total	11

Movilidad Entrante: Alumnos que participan en programas de movilidad académica en el Grado en Ingeniería Química. Curso 2016-2017

Universidad/País	Nº de alumnos
Universidad Nacional del Litoral/Argentina	1
Technische Universitat Graz/Austria	1
Universitat Stuttgart/Alemania	2
SCE-Shamoon College of Engineering/Israel	3
Politechnika Poznanska/Polonia	4
Cornell University/Estados Unidos	1
University of Tulsa/Estados Unidos	1
Universidad Autónoma de Nuevo León/México	2
Universidad de Anahuac/México	1
Universidad de Sevilla/España	1
Total	17

Movilidad Saliente: Alumnos que participan en programas de movilidad académica en el Grado en Ingeniería Química. Curso 2015-2016

Universidad/País	Nº de alumnos
Politecnico di Torino/Italia	2
Universitatea Politehnica Bucuresti/Rumania	1
Universita degli Studi di Roma "Tor Vergata"/Italia	2
ENSGSI Nancy-Université de Lorraine/Francia	1
Instituto Politécnico do Porto/Portugal	1
Politécnico di Bari/Italia	1
Avans Hogeschool/Holanda	2
Universita degli Studi di Bologna/Italia	1
Universita degli Studi di Roma "La Sapienza"/Italia	2
Abo Akademi/Finlandia	1
Cornell University/Estados Unidos	4
Total	18

Movilidad Entrante: Alumnos que participan en programas de movilidad académica en el Grado en Ingeniería Química. Curso 2015-2016

Universidad/País	Nº de alumnos
Poznan University of Tecnology/Polonia	2
Cracow University of Technology/Polonia	2
Ege University/Turquía	2
Universita degli Studi di Padova/Italia	2
INSA Toulouse/France	1
Cornell University/Estados Unidos	3
Brown University/Estados Unidos	1
University of Tulsa/Estados Unidos	2
Universidad de Oviedo/España	1
Total	16

Alumnos que participan en programas de movilidad académica en el Grado en
Ingeniería Química. Curso 2014-2015

Universidad/País	Nº de alumnos
Politecnico di Torino/Italia	1
Universiteit Gent/Bélgica	1
Universitatea Politehnica Bucuresti/Rumania	1
Universita degli Studi di Roma "Tor Vergata"/Italia	2
ENSGSI Nancy-Université de Lorraine/Francia	1
Instituto Politécnico do Porto/Portugal	1
Technische Universitat Graz/Austria	1
Politécnico di Bari/Italia	1
Avans Hogeschool/Holanda	2
Cracow University of Technology/Polonia	1
Universita degli Studi di Bolonia/Italia	1
Oregon State University/Estados Unidos	1
Universidad Técnica Federico Santa Maria/Chile	1
Universidad Autónoma de San Luis Potosí/México	1
Total	16

Alumnos que participan en programas de movilidad académica en el Grado en
Ingeniería Química. Curso 2013-2014

Universidad/País	Nº de alumnos
Politecnico di Torino/Italia	1
Oslo and Akershus University College of Applied Science/Noruega	1
Avans Hogeschool/Holanda	2
Eindhoven University of Technology/Holanda	1
Cracow University of Technology/Polonia	1
Universita di Bologna/Italia	1
Total	7