



Charla online Movilidad Internacional, 24 de noviembre

Desde el Vie, 24/11/2023 - 12:00

En los próximos días se celebrarán una serie de charlas informativas sobre los Programas de Movilidad Internacional para estudiantes de Grado.

CHARLAS INFORMATIVAS
PROGRAMAS de MOVILIDAD INTERNACIONAL para estudiantes de GRADO
NOVIEMBRE 2023

¿Estás pensando en cursar parte de tus estudios en el extranjero?
En estas charlas te explicaremos todas las posibilidades que te ofrece la UGR.

MARTES 21 / 12:00 h. y 17:30 h.
Salón de Actos de la E.T.S. de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos

MIÉRCOLES 22 / 09:30 y 12:45 h.
Aula Magna de la Facultad de Filosofía y Letras

JUEVES 23 / 10:30 h.
Salón de Actos de la ETSIIT

VIERNES 24 / 12:00 h.
Charla online. Sala Neruda
Para entrar en la reunión, pulse el siguiente enlace:
<http://si.ugr.es/03d1/> / Contraseña: 735622

LUNES 27 / 12:00 h.
Salón Paraninfo (PTS)

UNIVERSIDAD DE GRANADA | Vicerectorado de Internacionalización
internacional.ugr.es

CHARLAS INFORMATIVAS
PROGRAMAS de MOVILIDAD INTERNACIONAL para estudiantes de GRADO
NOVIEMBRE 2023

¿Estás pensando en cursar parte de tus estudios en el extranjero?
En estas charlas te explicaremos todas las posibilidades que te ofrece la UGR.

MARTES 21 / 12:00 h. y 17:30 h.
Salón de Actos de la E.T.S. de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos

MIÉRCOLES 22 / 09:30 y 12:45 h.
Aula Magna de la Facultad de Filosofía y Letras

JUEVES 23 / 10:30 h.
Salón de Actos de la ETSIIT

VIERNES 24 / 12:00 h.
Charla online. Sala Neruda
Para entrar en la reunión, pulse el siguiente enlace:
<http://si.ugr.es/03d1/> / Contraseña: 735622

LUNES 27 / 12:00 h.
Salón Paraninfo (PTS)

UNIVERSIDAD DE GRANADA | Vicerectorado de Internacionalización
internacional.ugr.es

El **viernes 24 de noviembre a las 12:00** se celebra la charla online en la Sala Neruda.

Para entrar hay que pulsar en el enlace [Charla Movilidad Internacional](#)

Contraseña: 735622

Si estás interesado en la Movilidad Internacional, ¡no faltes y resuelve todas tus dudas!