

# XORNADAS DE ACOLLIDA

## Curso 2017/2018

**MÉRCORES, 6 DE SETEMBRO**

**Salón Marie Curie do Edificio Politécnico**

(Orientado a alumnado de Grao)

**10:30 Acto de Benvida**

Benvida e Presentación do Equipo Directivo.

Presentación do Grao e do Máster en Enxeñaría Informática.

Presentación do PAT (Plan de Acción Titorial).

Presentación ESEIDA.

**12:00 Presentación dos servizos do Campus de Ourense**

Presentación dos Servizos da Biblioteca Universitaria.

Presentación do Servizo de Deportes.

Presentación do Servizo de Actividades Culturais.

Presentación do Gabinete Psicopedagóxico.

**MÉRCORES, 6 DE SETEMBRO**

**Sala de libre Acceso - Sotos Edificio Politécnico**

**16:00 Taller de Introducción á Informática. Aula de libre acceso**

(Orientado a alumnado de Grao)

Impartido polo Prof. Dr. Daniel González Peña e o Prof. Dr. Miguel Reboiro Jato, da área Linguaxes e Sistemas Informáticos.

**XOVES, 7 DE SETEMBRO**

**Salón de Graos do Edificio Politécnico**

**10:00 Mesa redonda sobre *"As profesións informáticas e o papel dos Colexios Profesionais"*.**  
(Orientado a alumnado de Grao e Máster)

- Fernando Suárez Lorenzo, Presidente do Colexio Profesional de Enxeñaría en Informática de Galicia.
- Marcos J. Mata Mansilla, Presidente do Colexio Profesional de Enxeñaría Técnica en Informática de Galicia.

**11:30 Mobilidade, Prácticas e Emprego**

(Orientado a alumnado de Grao e Máster)

Presentación dos Programas de Mobilidade.

Presentación das Prácticas en Empresas.

Presentación da área de emprego do Campus de Ourense.

Presentación de empresas e institucións colaboradoras no programa de Prácticas en Empresas da ESEI.

# XORNADAS DE ACOLLIDA

## Curso 2017/2018

**XOVES, 7 DE SETEMBRO**

**Sala de Lectura do Edificio Politécnico**

(Orientado a alumnado de Grao)

**12:30 Taller sobre Técnicas de Traballo en Grupo. Sala de Lectura**

Impartido polo Gabinete Psicopedagógico do Campus de Ourense

**LUNS, 11 DE SETEMBRO**

Comezo normal das clases segundo horario aprobado pola Xunta de Centro.