



Orient @esii

Programa de mentorías entre iguales
Grado en Ingeniería Informática



Orient @esii

- ¿Qué es?
- ¿Para qué sirve?
- ¿Quiénes intervienen?
- ¿Qué beneficios se obtienen?
- ¿Qué hay que hacer?

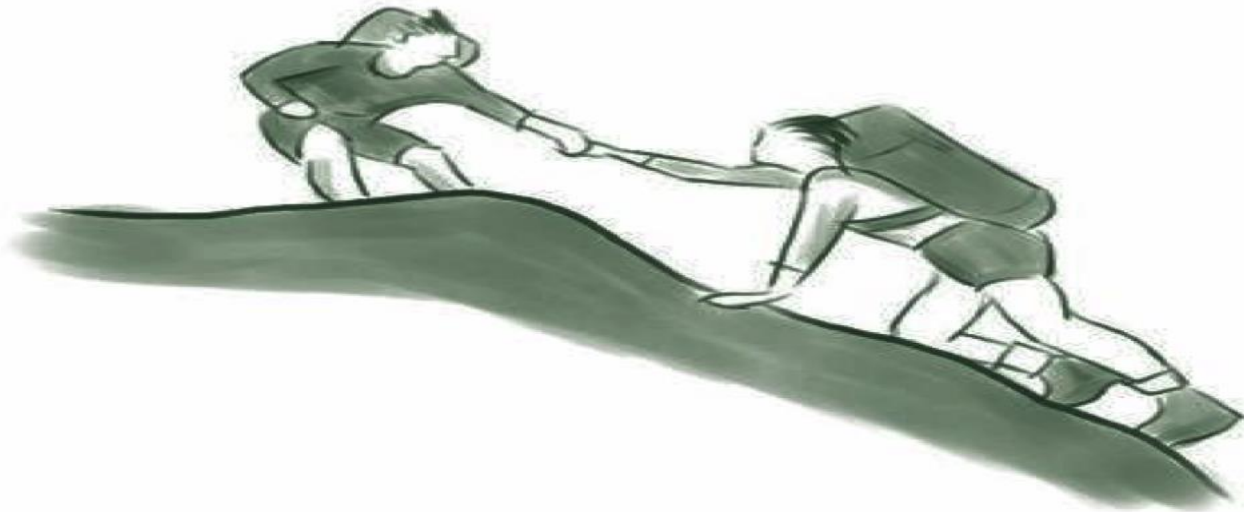
Orient@esii: ¿Qué es?

Programa de mentoría entre iguales

Un estudiante de los últimos cursos (**mentor**) del grado **orienta, informa y guía** a estudiantes de nuevo ingreso (**telémacos**) en el grado en **cuestiones académicas, administrativas y sociales.**

Orient@esii: ¿Para qué sirve?

Facilitar a los **estudiantes de nuevo ingreso** su adaptación a la ESII, favoreciendo su integración social y académica, y facilitando su familiarización con los aspectos administrativos.



Orient@esii: ¿Para qué sirve?

Formar a **estudiantes de los últimos cursos** en competencias y habilidades sociales, de liderazgo y gestión de equipos



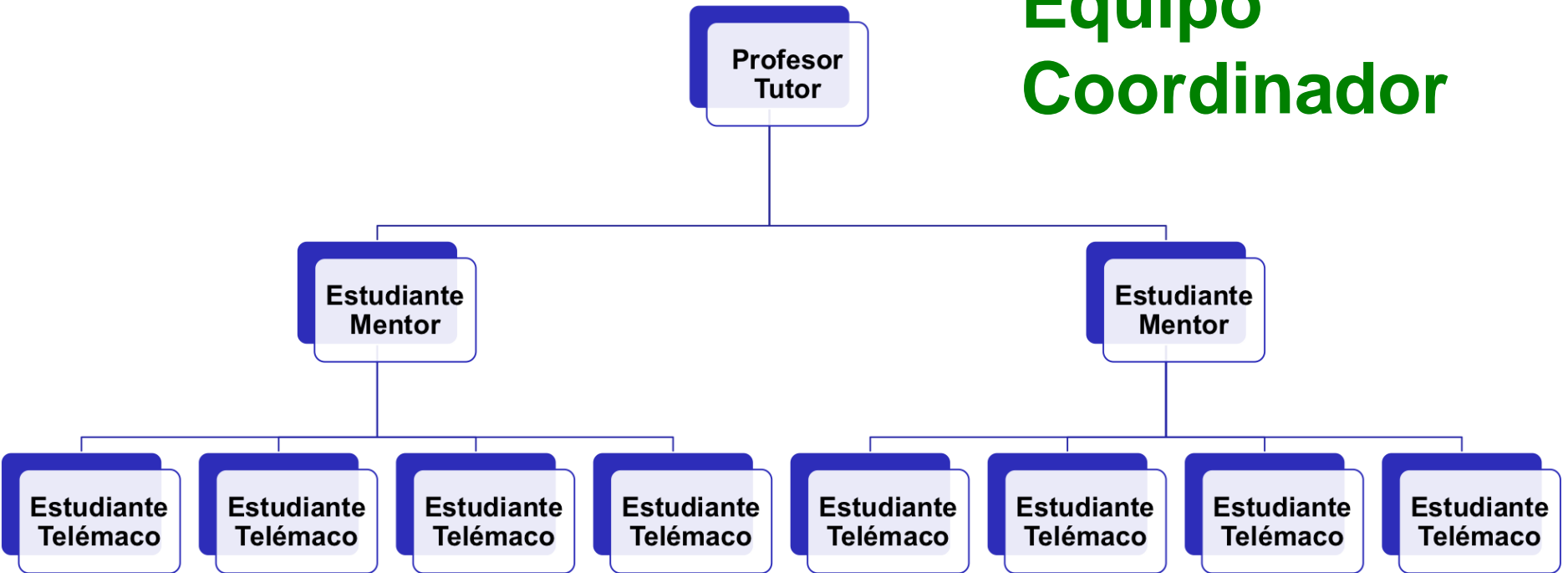
Orient@esii: ¿Para qué sirve?

Algunos comentarios:

- *La motivación que supone para los telémacos que alguien muy parecido a ellos les diga que no es imposible y que se puede conseguir fácilmente si se siguen las recomendaciones...*
- *Mayor implicación en la vida de la Escuela, más experiencia en liderar y motivar a un "equipo de trabajo", conocimientos útiles aprendidos en el cursillo previo de formación...*

Estructura

Equipo Coordinador



Orient@esii: Qué hacen?

Coordinador

- **Equipo de coordinación**
- Diseña y supervisa el programa de mentorías. Analiza los resultados del programa.

Tutor

- **Profesor-Tutor** (profesor de 1º curso)
- Supervisa la labor del mentor y asesora al mentor.

Mentor

- **Estudiante-mentor** (estudiante experto)
- Orienta, guía y ayuda a los telémacos.

Telémaco

- **Estudiante telémaco** (nuevo ingreso)
- Recibe la tutorización de su mentor, mejorando su motivación y entusiasmo por los estudios.

Orient@esii: Si eres mentor, ¿Qué beneficios obtienes?

- 1 ECTS por cada curso que se esté como mentor (max=2).
- 1 ECTS por el taller de formación de mentor.
- Inclusión en el CV.
- Ventajas en las tasas talleres y actividades organizadas por la ESII, así como actividades deportivas de la UCLM.

Orient@esii: Si quieres ser mentor...

¿Qué tienes que hacer?



- Inscribirte en el programa y ser seleccionado.
- Presentarte al profesor tutor asignado (junio).
- Asistir al curso de formación (septiembre).

Orient@esii: Si eres mentor...

¿Qué tienes que hacer?

- ✓ Mantener mínimo 3 reuniones con los alumnos de nuevo ingreso y cumplimentar los informes.
- ✓ Disposición de responder a las dudas on-line.
- ✓ Cumplimentar las encuestas de valoración.

Orient@esii:

¿Sobre qué orientar?

Cuestiones Académicas:

- Normativas de la UCLM,
- Plan de Estudios,
- Campus virtual,
- Tutorías, etc.



Orient@esii:

¿Sobre qué orientar?

Cuestiones administrativas:

- Cambios de grupo,
- Certificaciones académicas,
- Becas,
- Secretaría y secretaría virtual, etc.



Orient@esii:

¿Sobre qué orientar?

¿Dónde están? Instalaciones de la ESII



...aulas, laboratorios, despachos, delegación de alumnos,...

Orient@esii:

¿Sobre qué orientar?

Servicios de la UCLM



...Biblioteca, Instalaciones deportivas, Actividades extensión universitaria, Servicios de orientación,

...



Orient@esii:

¿Sobre qué orientar?

...no todo va a ser estudiar...



...otras actividades culturales, deportes, oferta de ocio,...

Orient@esii

¿Cómo inscribirte para ser candidato a mentor?

Paso 1- Registrarte (si no lo estás ya) en:

<https://seminarios.esiiab.uclm.es/>

Paso 2- Matricularte en el curso virtual:

Orient@esii 2017/2018

clave: mentor17

Orient@esii

¿Cómo inscribirte para ser candidato a mentor?

Paso 3 - Responder al cuestionario del moodle:
Datos candidato a mentor

Paso 4 – Asistir a la entrevista (si procede)

Orient@esii

¿Cómo se seleccionan mentores?



El equipo de coordinación selecciona a los mentores teniendo en cuenta el perfil de cada alumno y su expediente académico.

Orient @esii

... Para aprender, y aprender de quienes saben.

*Conserva siempre en tu alma la idea de Ítaca:
llegar allí, he aquí tu destino.*

Konstatínos Kaváfis (Ítaca)



Francisco.Parreno@uclm.es