GRUPO ARA



Grado de Biotecnología

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y del Medio Natural

+ información

ETS de Ingeniería Agronómica y del Medio Natural Universitat Politècnica de València Edificio 3P · Camino de Vera, s/n 46022 Valencia
Tel. +34 96 387 71 30 · Fax +34 96 387 71 39 info@etsiamn.upv.es

www.etsiamn.upv.es

Grupos ARA UPV 2011

¿Qué es un grupo ARA? Los Grupos de Alto Rendimiento

Los Grupos de Alto Hendimiento Académico, grupos ARA, tienen como objetivo poner al alcance de los estudiantes más brillantes y con las mejores aptitudes todas las ayudas y apoyos necesarios para lograr el rendimiento académico más alto posible.

Para ello, la Universitat Politècnica de València ha constituido uno de estos grupos en las siguientes titulaciones:

- · Grado en Administración y Dirección de Empresas
- · Grado en Biotecnología
- · Grado en Ingeniería Aeroespacial
- · Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática
- · Grado en Ingeniería Informática

¿Quiénes pueden formar parte? Los alumnos deben reunir los siguientes requisitos:

- Deben tener un expediente académico excelente.
- Deben acreditar un nivel de inglés equivalente al B2 (First Certificate).
- Deben solicitarlo en el momento de realizar la matrícula.

¿Qué ventajas ofrecen?

- Al menos el 50% de la docencia de créditos básicos se imparte en inglés.
- Se incluye una mención expresa en el suplemento europeo al título.
- Se considera criterio preferente en las bolsas Erasmus y en las ayudas para la formación del personal investigador.



Grado en Biotecnología

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y del Medio Natural

Los alumnos del Grado en Biotecnología tienen la opción de recibir la docencia dentro de un grupo ARA.

Los estudiantes que formen parte del grupo podrán:

- Asistir a clases de inglés en la mayoría de las asignaturas.
- Adquirir competencias para expresarse en una lengua extranjera.
- Expresarse de forma activa en inglés en el aula.
- Recibir docencia con metodologías activas y una evaluación continua a lo largo del curso.
- Realizar trabajos, exposiciones y actividades en inglés.
- Disfrutar de grupos de teoría más reducidos durante el primer curso de la titulación.
- Participar de forma activa en las clases.
- Asistir a conferencias en inglés impartidas por especialistas de diversos campos de la biotecnología.
- Conocer las aplicaciones de la biotecnología.
- Conocer los últimos avances en la investigación biotecnológica en sus distintas especialidades.
- Desarrollar activamente todas las aplicaciones prácticas de la biotecnología.

La selección de los alumnos del grupo ARA se realiza en función de su expediente académico y su conocimiento acreditado de inglés. El número de plazas es limitado.