



UNIVERSITAT  
POLITÈCNICA  
DE VALÈNCIA

# GRUPO ARA



**Grupos de Alto Rendimiento Académico**

**Grado de Biotecnología**

## + 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

**Escuela Técnica Superior de  
Ingeniería Agronómica y del Medio Natural**

[www.etsiamn.upv.es](http://www.etsiamn.upv.es)

## Grupos ARA UPV 2011

### ¿Qué es un grupo ARA?

Los Grupos de Alto Rendimiento 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.