

De la oferta de asignaturas de la **Materia: Ciencias y Tecnologías Aeroespaciales Avanzadas**, el estudiantado debe seleccionar una serie de asignaturas adecuadas a su perfil de ingreso.

El alumnado que haya cursado el Grado de Ingeniería Aeroespacial en la UPV debe elegir las siguientes asignaturas de acuerdo a su Tecnología Específica.

Para el resto, que hayan cursado el Grado Universitario en Ingeniería Aeroespacial en otras Universidades, la Comisión Académica del Título les remitirá vía email, el itinerario a cursar de acuerdo con su curriculum, antes de la matrícula.

Procedente de Aeromotores

- 33578 Análisis componentes estructurales aeronáuticos
- 33575 Ampliación Aerodinámica
- 33576 Ampliación Cálculo de aviones
- 33574 Ampliación del método de los elementos finitos
- 33577 Ampliación Helicópteros y aeronaves diversas
- 33573 Sistemas de comunicación, navegación y vigilancia

Procedente de Aeronavegación

- 33578 Análisis componentes estructurales aeronáuticos
- 33575 Ampliación Aerodinámica
- 33576 Ampliación Cálculo de aviones
- 33581 Ampliación de Aeroelasticidad
- 33582 Ampliación de Turbomáquinas
- 33579 Ampliación de Vibraciones

Procedente de Aeronaves

- 33571 Ampliación de Aeroreactores y aeroacústica
- 33580 Ampliación de Combustión
- 33572 Ampliación de Motores alternativos
- 33582 Ampliación de Turbomáquinas
- 33574 Ampliación del método de los elementos finitos
- 33573 Sistemas de comunicación, navegación y vigilancia