



PRESENTACIÓN

Esta asignatura forma parte del [Core Curriculum](#) de la Universidad de Navarra

Breve descripción:

La asignatura Ética III se cursa en el final del itinerario del programa de estudios que ofrece el Core Currículum de la Universidad de Navarra. Sobre la base de las competencias adquiridas en las asignaturas de ética y antropología de años anteriores, Ética III propone el estudio de cuestiones morales avanzadas. Esta asignatura pretende centrarse en la reflexión crítica sobre dilemas éticos complejos del contexto social actual.

Titulación (Módulo/Materia):

- Ingeniería en Tecnologías Industriales (Formación Personal y Social/Antropología y Ética)
- Ingeniería Mecánica (Formación Personal y Social/Antropología y Ética)
- Ingeniería Eléctrica (Formación Personal y Social/Antropología y Ética)
- Ingeniería en Electrónica Industrial (Formación Personal y Social/Antropología y Ética)
 - Ingeniería en Sistemas de telecomunicación (Formación Personal y Social/Antropología y Ética)
 - Ingeniería en Organización Industrial (Formación Personal y Social/Antropología y Ética)
 - Ingeniería en Diseño industrial y Desarrollo de productos (Formación Personal y Social/Antropología y Ética)
 - Ingeniería Biomédica (Formación Básica/Física y Química General)

Detalles:

- **ECTS:** 2 ECTS
- **Curso, semestre:** 3.º curso, 2.º semestre
- **Carácter:** Obligatorio
- **Idioma:** Castellano
- **Aulas:** Grupo A) 9:00-10:30 Ibaeta 5. Grupo B) 10:30-12:00 Urdaneta 11.

Profesores de la asignatura:

- Rubén Rodríguez Rubio

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (Competencias)

CG14 - Promover el desarrollo de la personalidad en todas sus dimensiones: científica, cultural, humana, etc.; de forma que se plasme en un mayor desarrollo de la capacidad



Universidad de Navarra

crítica y en un conocimiento de los problemas, que conduzca a un ejercicio de la libertad que, respetando el legítimo pluralismo, sea sensible a las manifestaciones de solidaridad y fraternidad y ayude a construir espacios de igualdad, convivencia y amistad.

CG15 - Promover los valores sociales propios de una cultura pacífica, contribuyendo a la convivencia democrática, el respeto de los Derechos Humanos y de principios fundamentales como la igualdad y la no discriminación.

CT1 - Comprender que es propio del espíritu universitario afrontar de manera crítica y reflexiva el estudio de la propia disciplina en su conexión con el resto de los saberes.

CT2 - Identificar las cuestiones más relevantes de la existencia humana presentes en las grandes creaciones religiosas, humanísticas y científicas y adoptar una postura personal razonada frente a ellas.

CT3 - Descubrir y enjuiciar los presupuestos antropológicos y las repercusiones éticas de la propia disciplina.

ACTIVIDADES FORMATIVAS

La asignatura combina estudio personal, análisis crítico y participación activa. El estudiante realizará lecturas de textos contemporáneos relacionados con dilemas éticos de la ingeniería y la tecnología, elaborando comentarios breves que conecten teoría y práctica profesional. Se desarrollarán también actividades de discusión en clase basadas en casos reales, donde se identificarán actores implicados, conflictos morales y posibles cursos de acción argumentados desde distintos marcos éticos.

Además, cada estudiante elaborará un ensayo a partir de un libro previamente seleccionado, integrando reflexión crítica, ejemplos actuales y su propia evaluación moral del tema tratado. Se fomentará la exposición oral de ideas mediante presentaciones breves sobre problemas éticos relevantes, con énfasis en la claridad argumentativa y el diálogo con los compañeros.

El conjunto de actividades busca promover el pensamiento ético aplicado, la toma de decisiones responsable y la comprensión del impacto social de la ingeniería.

PROGRAMA DE LA ASIGNATURA ÉTICA III

21 enero. Presentación asignatura

4 febrero. Clase teórica

11 febrero. Clase teórica

18 febrero. Clase teórica

25 febrero. Clase teórica

4 marzo. Ensayo libro. Elección de libro

11 marzo. Clase teórica.



Universidad de Navarra

18 marzo. Clase teórica

25 marzo. Clase teórica

15 abril. Clase teórica.

22 abril. Clase teórica. Presentación de preguntas

29 abril. Clase teórica. Examen libros y mejores aportaciones

6 mayo. Examen

EVALUACIÓN

Convocatoria ordinaria

Convocatoria ordinaria (modalidad presencial). Si se elige esta opción la asistencia a clase es obligatoria. Salvo para la realización de tests no estará permitido el uso de pantallas en clase.

60% Examen final. Podrá incluir preguntas de respuesta breve y tipo test.

5% Preguntas tipo test realizadas por el alumno.

15% Test aleatorios. En fechas aleatorias habrá test clase. Las preguntas serán sobre temas tratados en clase y textos complementarios subidos en material docente.

15% Ensayo de libro propuesto para la asignatura. "De mayo del 68 a la cultura woke", *Pablo Pérez López*. Editorial Palabra. De bolsillo.

10% Participación en clase. Para calificar en este apartado no se podrán tener faltas no justificadas a clase.

5% Lectura de libro (Examen)

5-10% Para subir nota (opcional)

- 5-10% Publicar una carta en un medio de comunicación (no red social) sobre alguna cuestión ética de temas tratados en clase.
- 5% Comentario de una noticia de actualidad sobre algún tema ético tratado en clase.
- 5% Video corto sobre un tema ético tratado en clase.
- 5% Vídeo original sobre un tema ético tratado en clase.
- 10% Lectura de libro adicional.

20% Presentación de temas (opcional). Se abrirá esta opción en función de los interesados. Se indicarán más detalles en clase.

Convocatoria ordinaria (modalidad no presencial)

En esta modalidad no es obligatorio asistir a clase. La evaluación consistirá en un examen del contenido en ADI presente en el apartado de materiales docentes. En el examen está incluido el libro propuesto en la asignatura. El examen podrá incluir preguntas de respuesta breve y tipo test.



Universidad
de Navarra

Convocatoria extraordinaria

Como se establece en el Reglamento General de Evaluación de la Universidad de Navarra, aprobado en mayo de 2019, los estudiantes que lo soliciten pueden ser evaluados en la convocatoria extraordinaria, incluso si han aprobado el curso en ese curso. Para hacer esto, deben solicitar que se les incluya al menos cinco días antes del período de examen de esa llamada.

La calificación final de la asignatura será la de la convocatoria extraordinaria, incluso si es inferior a la obtenida anteriormente. Por lo tanto, la calificación obtenida en la convocatoria extraordinaria será la válida, independientemente de la obtenida en la convocatoria ordinaria, incluso el estudiante puede suspender la asignatura si no asiste.

HORARIO DE ATENCIÓN

Para garantizar una atención personalizada y eficiente, el horario de atención y tutorías se gestionará mediante cita previa. Los estudiantes interesados pueden ponerse en contacto con el profesor a través del correo electrónico rrodriguezr@unav.es para coordinar el día y la hora de la tutoría.

PROPUESTA DE LIBROS PARA LECTURA

Etienne Montero, *Cita con la muerte*. [Localízalo en la biblioteca](#)

Aldous Huxley, *Un mundo feliz*. [Localízalo en la biblioteca](#)

Herbert Hending, *Seducidos por la muerte*. [Localízalo en la biblioteca](#)

Kazuo Ishiguro, *Klara y el sol*. [Localízalo en la biblioteca](#)

Kazuo Ishiguro, *Nunca me abandones*. [Localízalo en la biblioteca](#)

Ray Bradbury, *Fahrenheit 451*. [Localízalo en la biblioteca](#)

C. S. Lewis, *La abolición del hombre* [Localízalo en la biblioteca](#)

Paul Glynn, *Requiem por Nagasaki*. [Localízalo en la biblioteca](#)

George Orwell, *1984*. [Localízalo en la biblioteca](#)