



## PRESENTACIÓN

Esta asignatura trata de aportar al alumno una visión general de la razón de ser de la sociología como ciencia: su objeto de estudio, sus metodologías y técnicas de investigación más habituales, las cuestiones y los conceptos fundamentales tratados en la investigación sociológica, así como las teorías sociológicas más importantes. De forma paralela y convergente, esta materia estimula la comprensión y reflexión del alumno sobre los problemas sociales más importantes en las sociedades contemporáneas.

- **Titulación:** Grado en Psicología
- **Módulo/Materia:** Módulo "Fundamentos de la Psicología"; Materia "Formación transversal".
- **ECTS:** 6
- **Curso, semestre:** 1er curso, 2º semestre
- **Carácter:** Obligatoria
- **Profesorado:** Prof. Dr. Alejandro Néstor García Martínez; Prof. Dr. Sergio Clavero
- **Idioma:** Español
- **Aula, Horario Grupo A:** martes de 12.00 a 13.45 (aula 02 Amigos), y viernes de 12.00 a 13.45 (aula B3 Amigos)
- **Aula, Horario Grupo B:** lunes de 10.00 a 11.45 (aula B3 Amigos), y viernes de 10.00 a 11.45 (aula M1 Amigos)

## RESULTADOS DE APRENDIZAJE (Competencias)

- CG1 - Analizar mensajes, ideas y teorías, y relacionarlos con conocimientos previos sobre la cuestión
- CG3 - Enfocar los problemas personales y sociales con espíritu crítico
- CG4 - Reconocer y respetar la diversidad cultural, étnica, religiosa, etc., como parte de la dignidad humana; evitando prejuicios y discriminaciones
- CG5 - Establecer relaciones interpersonales satisfactorias con iniciativa, actitud de escucha y compromiso ético
- CG6 - Adaptarse a situaciones nuevas con creatividad
- CG7 - Conocer y dominar las técnicas de expresión oral y escrita
- CB2 - Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias que suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio
- CB3 - Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética
- CE10 - Comprender las aproximaciones a la naturaleza del ser humano desde otras ciencias como la Filosofía, la Antropología y la Sociología, reconociendo la diversidad de enfoques y metodologías y valorando las aportaciones de cada una de ellas.

## PROGRAMA

- **Tema 1:** ¿Qué es la sociología? La naturaleza de lo social
- **Tema 2:** Cultura y diversidad cultural
- **Tema 3:** Acción social e Instituciones sociales
- **Tema 4:** Persona, ideología y estratificación social
- **Tema 5:** Métodos de investigación social
- **Tema 6:** Organizaciones: cultura corporativa y sistemas de motivación
- **Tema 7:** Autores clásicos de la sociología (I): A. Comte, H. Spencer, F. Tönnies y G. H. Mead



- **Tema 8:** Autores clásicos de la sociología (II): K. Marx, E. Durkheim, M. Weber

## ACTIVIDADES FORMATIVAS

Durante las sesiones presenciales se utilizará la metodología Team-based Learning (TBL). El trabajo que el alumno debe realizar para lograr los objetivos propuestos es:

- **Asistencia a clases magistrales:** donde se expondrán, aclararán y trabajarán los conceptos fundamentales de la asignatura.
- **Estudio personal:** de los contenidos de la asignatura. El alumno dispone de diversos recursos y materiales didácticos en las guías de cada tema.
- **Análisis de casos y actividades prácticas presenciales:** que se propondrán a lo largo del curso.
- **Elaboración de trabajos dirigidos:** consistente en un proyecto de aprendizaje integrado (PPE Insights) y actividades aplicadas (TBL) que se desarrollará de acuerdo a las orientaciones facilitadas al respecto.

### Distribución del tiempo aproximada:

- Asistencia a clases magistrales: 25 horas
- Estudio personal: 75 horas
- Elaboración de trabajos dirigidos: 20 horas
- Análisis de casos y actividades prácticas presenciales: 30 horas

## EVALUACIÓN

### CONVOCATORIA ORDINARIA

#### Pruebas escritas (60%)

- iTests (tests individuales de cada tema): 20%
- Examen Final: 40%

#### Casos prácticos y actividades presenciales (10%)

- tTests (tests en equipo TBL): 10%

#### Elaboración y presentación de trabajos dirigidos (30%)

- Actividades aplicadas (TBL): 20%
- Proyecto PPE-Insights: 10%

*Importante: para todas las calificaciones de equipo, se aplicará un multiplicador individual resultante de la evaluación inter-pares.*

### Alumnos en altas convocatorias

- Los estudiantes que por suspender repetidamente pasan a matricularse **en alta convocatoria** (5ª o más) tienen que redactar, firmar y presentar un plan de trabajo al profesor encargado de la asignatura para obtener su **visto bueno** antes de volver a matricularse. Este documento, con el plan de trabajo y el visto bueno del profesor se debe adjuntar a la **instancia formal**, que se cursa en la plataforma de gestión académica para solicitar una matrícula en alta convocatoria. Más allá de la 7ª y 8ª convocatoria, no se podrá solicitar nuevas matrículas, por lo que el estudiante se verá forzado a abandonar sus estudios. Se recomienda, que al inicio del semestre los estudiantes en altas convocatorias, soliciten una **entrevista presencial** con la profesora encargada de la asignatura para revisar su situación. También se recomienda **no matricularse a la vez de asignaturas** cuyos horarios se solapen, ya que esto impide la asistencia a clase y el seguimiento exitoso de la asignatura.



# Universidad de Navarra

- Los trabajos entregados deben ser originales y la detección de plagio en alguno de ellos, al igual que sucede en los exámenes, puede ser motivo de descalificación de la asignatura y pérdida de la convocatoria.

## CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

- Los alumnos con calificación de "Suspenso" o "No Presentado" en la convocatoria ordinaria podrán presentarse a la convocatoria extraordinaria.
- Las calificaciones correspondientes a "Pruebas escritas" (60% de la nota final: iTests 20% y Examen Final 40%) se recuperarán mediante una única prueba escrita. Las calificaciones obtenidas previamente en estos componentes en la convocatoria ordinaria se dejarán sin efecto.
- Si el estudiante no manifiesta expresamente y por escrito su intención de mantener la calificación obtenida por su trabajo de equipo en las "Actividades aplicadas (20%)", ese porcentaje de la evaluación también se dejará sin efecto y se evaluará con dos preguntas adicionales en el examen de la convocatoria extraordinaria.
- El 20% de las calificaciones por equipo correspondientes a los test en equipo (tTest, 10%) y el proyecto "PPE-Insights" (10%) podrán mantenerse o ser sustituidas, a petición del alumno, por un trabajo aplicado que se acordará individualmente con el profesor.

## HORARIOS DE ATENCIÓN

Prof. Dr. Alejandro Néstor García Martínez ([angarcia@unav.es](mailto:angarcia@unav.es))

- Despacho 2330 Edificio Ismael Sánchez Bella (Biblioteca antigua) Planta 2ª, Departamento de Filosofía.
- Horario de tutoría: Lunes de 9:00 a 10:30 y Viernes de 11:00 a 12:00 horas.

## BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS

1. Guy ROCHER: *Introducción a la sociología general*, Herder, Barcelona, última edición. [Localízalo en la Biblioteca](#)
  2. Georg RITZER: *Teoría Sociológica Clásica*, McGraw-Hill, Madrid, última edición. [Localízalo en la Biblioteca](#)
  3. Raymond ARON: *Las etapas del pensamiento sociológico*, Siglo Veinte, Buenos Aires, 1985. [Localízalo en la Biblioteca](#)
  4. Georg RITZER: *Teoría Sociológica Contemporánea*, McGraw-Hill, Madrid, 1998. [Localízalo en la Biblioteca](#)
  5. Antonio LUCAS MARÍN: *Sociología, una invitación al estudio de la realidad social*, Eunsa, Pamplona, última edición. [Localízalo en la Biblioteca](#)
- Bibliografía más específica de cada tema podrá ser facilitada por el Profesor de la asignatura durante el desarrollo de las clases.