MÁSTER UNIVERSITARIO EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE **EDUCACIÓN SECUNDARIA** OBLIGATORIA Y BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL Y **ENSEÑANZAS DE IDIOMAS**

GUÍA DE ESTUDIO PÚBLICA



PROCESOS DE ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE EN EDUCACIÓN FÍSICA Y **DEPORTE**

CÓDIGO 23300198



PROCESOS DE ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE EN EDUCACIÓN FÍSICA Y **DEPORTE** CÓDIGO 23300198

ÍNDICE

PRESENTACIÓN Y CONTEXTUALIZACIÓN REQUISITOS Y/O RECOMENDACIONES PARA CURSAR ESTA **ASIGNATURA EQUIPO DOCENTE** HORARIO DE ATENCIÓN AL ESTUDIANTE COMPETENCIAS QUE ADQUIERE EL ESTUDIANTE RESULTADOS DE APRENDIZAJE **CONTENIDOS METODOLOGÍA** SISTEMA DE EVALUACIÓN **BIBLIOGRAFÍA BÁSICA BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA** RECURSOS DE APOYO Y WEBGRAFÍA



Ámbito: GUI - La autenticidad, validez e integridad de este documento puede ser verificada medianteel

PROCESOS DE ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE EN EDUCACIÓN Nombre de la asignatura

Código 23300198 Curso académico 2021/2022

MÁSTER UNIVERSITARIO EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE Título en que se imparte

EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL Y ENSEÑANZAS DE IDIOMAS

Tipo **CONTENIDOS**

Nº ETCS 150.0 Horas

Periodo SEMESTRE 2 **CASTELLANO** Idiomas en que se imparte

PRESENTACIÓN Y CONTEXTUALIZACIÓN

Procesos de enseñanza y aprendizaje en Educación Física y Deporte forma parte de las asignaturas del Bloque Específico de Educación Física correspondiente al Máster de Formación del profesorado de Educación Secundaria.

El curso contempla diferentes temas que versan sobre: el rol del profesorado y el alumnado en el proceso educativo propio de Educación Física en el contexto de Educación Secundaria Obligatoria; los diversos enfoques y paradigmas en los procesos de enseñanza y aprendizaje; las habilidades y recursos para la planificación de los procesos de enseñanza; las habilidades y recursos para la planificación de los procesos de enseñanza; y, finalmente, las variables, técnicas y herramientas psicológicas para la enseñanza de la Educación Física_

y el entrenamiento deportivo.

Procesos de enseñanza y aprendizaje en Educación Física forma parte de las asignaturas del Bloque Específico de Educación Física. Se trata de una asignatura de 6 ECTS de carácter obligatorio cuyo objetivo es formar a los futuros profesores de Educación Secundaria en todos aquellos aspectos relativos a los procesos de enseñanza-aprendizaje que confluyen en el área de Educación Física

REQUISITOS Y/O RECOMENDACIONES PARA CURSAR ESTA ASIGNATURA

Los conocimientos previos recomendables para cursar esta asignatura serán los exigidos en la normativa vigente. Para el seguimiento del curso, se requiere que los estudiantes se familiaricen con el manejo de la plataforma virtual aLF.

EQUIPO DOCENTE

Nombre y Apellidos
Correo Electrónico
Teléfono
Facultad
Departamento

ANGEL DE JUANAS OLIVA (Coordinador de asignatura)
adejuanas @ edu.uned.es
91398-6979
FACULTAD DE EDUCACIÓN
Tª DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL carácter obligatorio cuyo objetivo es formar a los futuros profesores de Educación

dirección https://sede.uned.es/valida/ Ø en (CSV)" de

"Código

DIEGO ANTONIO GALAN CASADO Nombre y Apellidos

Correo Electrónico diegog@edu.uned.es

Teléfono

FACULTAD DE EDUCACIÓN Facultad

Tª DE LA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA SOCIAL Departamento

HORARIO DE ATENCIÓN AL ESTUDIANTE

Los estudiantes recibirán información, orientaciones, seguimiento y solución de dudas mediante:

- 1. El curso virtual que se desarrollará en la plataforma aLF.
- 2. Los foros que se encontrarán en dentro del curso virtual.
- 3. El correo electrónico de los profesores.
- 4. Las horas de atención a los estudiantes serán los miércoles de 10 h a 14 h.

COMPETENCIAS QUE ADQUIERE EL ESTUDIANTE

COMPETENCIAS BÁSICAS

- CB6 Poseer y comprender conocimientos que aporten una base u oportunidad de ser originales en el desarrollo y/o aplicación de ideas, a menudo en un contexto de investigación
- CB7 Que los estudiantes sepan aplicar los conocimientos adquiridos y su capacidad de resolución de problemas en entornos nuevos o poco conocidos dentro de contextos más.
- amplios (o multidisciplinares) relacionados con su área de estudio

 CB8 Que los estudiantes sean capaces de integrar conocimientos y enfrentarse a la complejidad de formular juicios a partir de una información que, siendo incompleta o limitada, s incluya reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación € de sus conocimientos y juicios
- CB9 Que los estudiantes sepan comunicar sus conclusiones y los conocimientos y razones $\frac{0}{2}$ últimas que las sustentan a públicos especializados y no especializados de un modo claro y
- sin ambigüedades

 CB10 Que los estudiantes posean las habilidades de aprendizaje que les permitan continuar estudiando de un modo que habrá de ser en gran medida autodirigido o autónomo.

COMPETENCIAS GENERALES

- CG1 Conocer los contenidos curriculares de las materias relativas a la especialización e docente correspondiente, así como el cuerpo de conocimientos didácticos en torno a los procesos de enseñanza y aprendizaje respectivos. Para la formación profesional se incluirá
- CG2 Planificar, desarrollar y evaluar el proceso de enseñanza y aprendizaje potenciando procesos educativos que faciliten la adquisición de la respectivas enseñanzas, atendiendo al nivel y formación previa de los estudiantes así como la orientación de los mismos, tanto individualmente como en colaboración con otros
- CG3 Buscar, obtener, procesar y comunicar información (oral, impresa, audiovisual, digital o multimedia), transformarla en conocimiento y aplicarta carl

de

aprendizaje en las materias propias de la especialización cursada.

CG4 - Concretar el currículo que se vaya a implantar en un centro docente participando en la planificación colectiva del mismo; desarrollar y aplicar metodologías didácticas tanto grupales como personalizadas, adaptadas a la diversidad de los estudiantes.

CG5 - Diseñar y desarrollar espacios de aprendizaje con especial atención a la equidad, la educación emocional y en valores, la igualdad de derechos y oportunidades entre hombres y mujeres, la formación ciudadana y el respeto de los derechos humanos que faciliten la vida en sociedad, la toma de decisiones y la construcción de un futuro sostenible.

CG6 - Adquirir estrategias para estimular el esfuerzo del estudiante y promover su capacidad para aprender por sí mismo y con otros, y desarrollar habilidades de pensamiento y de decisión que faciliten la autonomía, la confianza e iniciativa personales.

CG7 - Conocer los procesos de interacción y comunicación en el aula, dominar destrezas y habilidades sociales necesarias para fomentar el aprendizaje y la convivencia en el aula, y abordar problemas de disciplina y resolución de conflictos.

CG8 - Diseñar y realizar actividades formales y no formales que contribuyan a hacer del centro un lugar de participación y cultura en el entorno donde esté ubicado; desarrollar las funciones de tutoría y de orientación de los estudiantes de manera colaborativa y coordinada; participar en la evaluación, investigación y la innovación de los procesos de enseñanza y aprendizaje.

CG9 - Conocer la normativa y organización institucional del sistema educativo y modelos de mejora de la calidad con aplicación a los centros de enseñanza.

CG10 - Conocer y analizar las características históricas de la profesión docente, su situación

CG11 - Informar y asesorar a las familias acerca del proceso de enseñanza y aprendizaje y sobre la orientación personal, académica y profesional de cua la constante de consta sobre la orientación personal, académica y profesional de sus hijos.

CG12 - Formar en el respeto a los derechos fundamentales y de igualdad entre hombres y

mujeres, desde el respeto y promoción de los derechos humanos y de acuerdo con los $\bar{\ \ }$ valores propios de una cultura de paz y de valores democráticos.

COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

CE5 - 5.Aprendizaje y enseñanza de las materias correspondientes 5.1. Conocer los grandos de las materias correspondientes 5.1.

desarrollos teórico-prácticos de la enseñanza y el aprendizaje de las materias correspondientes. 5.2. Transformar los currículos en programas de actividades y de trabajo. 5.3 Adquirir criterios de selección y elaboración de materiales educativos. 5.4. Fomentar un 5 clima que facilite el aprendizaje y ponga en valor las aportaciones de los estudiantes. 5.5.5 Integrar la formación en comunicación audiovisual y multimedia en el proceso de enseñanzaaprendizaje. 5.6. Conocer estrategias y técnicas de evaluación y entender la evaluación como un instrumento de regulación y estímulo al esfuerzo.

(CSV)" de "Código

UNED CURSO 2021/22 5

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

Mediante la asignatura Procesos de enseñanza y aprendizaje en Educación Física y Deporte se pretende que los estudiantes alcancen los siguientes resultados de aprendizaje:

- •Entender el valor de una correcta planificación para el adecuado desarrollo del proceso de enseñanza-aprendizaje ante la diversidad del alumnado.
- Desarrollar habilidades para programar los procesos de aprendizaje constructivos y significativos partiendo de los currículos.
- •Conocer el funcionamiento de las principales variables psicológicas implicadas en el proceso de enseñanza-aprendizaje.
- Adquirir la capacidad de utilizar diferentes técnicas psicológicas para la enseñanza de la Educación Física y el entrenamiento deportivo.

CONTENIDOS

El papel del profesorado y del alumnado en el proceso educativo

Enfoques y paradigmas en los procesos de ensenanza y aprendizaje

Habilidades y recursos para la planificacion de los procesos de ensenanzaaprendizaje en Educacion Fisica y Deporte

Atencion a la diversidad en Educacion Fisica y Deporte

Variables, tecnicas y herramientas psicologicas para la ensenanza de la Educacion
Fisica y el entrenamiento deportivo

METODOLOGÍA

La asignatura Procesos de enseñanza y aprendizaje en Educación Física y Deporte
se cursará a través de la plataforma virtual aLF que facilita la interacción del Equipo Docente. se cursará a través de la plataforma virtual aLF que facilita la interacción del Equipo Docente con los estudiantes, el acceso a la documentación necesaria para el estudio de la asignatura y el contacto directo con todos los participantes en la asignatura mediante la participación en los foros.

La metodología a seguir será la propia de la enseñanza a distancia en la que se procurará con los estudiantes, el acceso a la documentación necesaria para el estudio de la

que los estudiantes interactúen en los foros, realicen lecturas sobre los contenidos y ejercicios que les permitan afianzar las competencias que deben adquirir. Para facilitar la ejercicios que les permitan afianzar las competencias que deben adquirir. Para facilitar la judición a los estudiantes se crearán foros específicos dirigidos por un miembro del Equipo

Docente y por el Tutor Virtual.

SISTEMA DE EVALUACIÓN

TIPO DE PRUEBA PRESENCIAL

No hay prueba presencial Tipo de examen

CARACTERÍSTICAS DE LA PRUEBA PRESENCIAL Y/O LOS TRABAJOS

Requiere Presencialidad

Descripción

No hay prueba presencial, solo hay presentación de trabajos.

Criterios de evaluación

Ponderación de la prueba presencial y/o los trabajos en la nota final Fecha aproximada de entrega Comentarios y observaciones

PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA (PEC)

¿Hay PEC?

Si,PEC no presencial

Descripción

La evaluación se efectuará teniendo en cuenta las actividades realizadas por los estudiantes (Actividad 1 y Actividad 2). La calificación final se obtendrá de la ponderación de las dos actividades realizadas al 50%. En esta asignatura no existirá un examen final, sino que la evaluación se realizará mediante las calificaciones obtenidas durante el curso.

Todas las actividades son de obligado cumplimiento para superar esta asignatura. Además todas las actividades presentadas deben estar aprobadas para poder superar esta asignatura.

para poder superar esta asignatura.

Todas las actividades propuestas durante el curso deberán ser colgadas en la plataforma virtual en los tiempos establecidos en el apartado "Entrega de trabajos". El alumno recibirá un feedback por parte del equipo docente quienes son los encargados de su corrección.

Criterios de evaluación

- Contiene todos los elementos requeridos en la descripción de la actividad.
- Creatividad y uso del material: La actividad presentada es muy creativa y además está bien fundamentada en la bibliografía básica propuesta y en otros materiales.
- Claridad y enfoque: Proyecta ideas orientadas hacia el tema central en el Claridad y enfoque: Proyecta ideas orientadas hacia el tema central en el contenido. Mantiene un sentido de orientación lógico respecto al significación de contenido.
 Ortografía y redacción: No existen errores. La redacción es correcta, clara y precisa. Se utiliza un lenguaie académico.
- precisa. Se utiliza un lenguaje académico.

e integridad de Ambito: GUI -

"Código

Ponderación de la PEC en la nota final

El profesor y el tutor son responsables de las calificaciones de las actividades. Para cualquier duda al respecto deberán ponerse en contacto con el profesor-tutor correspondiente.

Fecha aproximada de entrega Comentarios y observaciones

06 de junio

Para la actividad 1. El plazo de entrega será: en primera convocatoria hasta el 18 de abril (inclusive hasta las 23:55 horario peninsular). En convocatoria extraordinaria desde el 1 al dáa 9 de septiembre.

Para la actividad 2. El plazo de entrega será hasta el 6 de junio en primera convocatoria. En convocatoria extraordinaria desde el 1 al 9 de septiembre inclusive.

OTRAS ACTIVIDADES EVALUABLES

Nο ¿Hay otra/s actividad/es evaluable/s? Descripción

Criterios de evaluación

Ponderación en la nota final Fecha aproximada de entrega Comentarios y observaciones

¿CÓMO SE OBTIENE LA NOTA FINAL?

LA CALIFICACIÓN FINAL se obtendrá a partir de las evaluaciones de las dos actividades obligatorias realizadas hasta un máximo de 10 puntos. Cada una de ellas tiene un peso del 50% en la calificación final.

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

Los alumnos dispondrán de una *Guía general* de la asignatura actualizada al inicio del curso en la que se especificarán los materiales obligatorios y complementarios.

El Equipo Docente de la asignatura ha recopilado material específico adaptado a los servicios de la calificación final.

El Equipo Docente de la asignatura ha recopilado material específico adaptado a los estudiantes del curso con el fin de facilitar la consecución de los objetivos de aprendizaje anteriormente mencionados. El material está pensado para que alumnos puedan estudiar de forma autónoma.

Los contenidos figurarán en documentos pdf de acceso restringido a los estudiantes del curso. estudiantes del curso con el fin de facilitar la consecución de los objetivos de $^{\odot}$

dirección en la (CSV)" de

"Código

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

El Equipo Docente de la asignatura Procesos de enseñanza y aprendizaje en Educación Física y Deporte ha recopilado material específico para este curso. Dicho material y las referencias bibliográficas específicas para cada uno de los contenidos se notificarán en el curso virtual de la asignatura una vez iniciado el mismo.

RECURSOS DE APOYO Y WEBGRAFÍA

La UNED pone al servicio de los estudiantes del Master de Formación del Profesorado de Educación Secundaria los medios tecnológicos más avanzados. La plataforma virtual aLF les facilitará el seguimiento de la asignatura mediante el curso virtual proporcionando una guía con orientaciones específicas para afrontar el aprendizaje y el material necesario para desarrollar las actividades. Los estudiantes disponen en los centros asociados de salas de informática que facilitarán el acceso a dichos cursos además de a todos los recursos que ofrece la universidad. Con todo, podrán realizar consultas en la biblioteca con acceso a recursos electrónicos en línea, a bases de datos, acceso a la mediateca con material audiovisual, acceso web al catálogo y al material generado por el Centro de Diseño y Producción de Medios Audiovisuales (CEMAV). Igualmente, los estudiantes disponen de tutorías mediante el correo electrónico y de asistencia telefónica en el horario específico para este fin.

En coherencia con el valor asumido de la igualdad de género, todas las denominaciones que en esta Guía hacen referencia a órganos de gobierno unipersonales, de representación, o miembros de la seconda de contractor de la seconda de la secon Guía hacen referencia a órganos de gobierno unipersonales, de representación, o miembros de la comunidad universitaria y se efectúan en género masculino, cuando no se hayan sustituido por términos genéricos, se entenderán hechas indistintamente en género femenino o masculino, según el sexo del titular que los desempeñe.

dirección https://sede. Ambito: GUI - La autenticidad, validez e integridad de este de "Código (