

Ficha Técnica: Desarrollo y Aprendizaje en Educación Secundaria Curso 2022/2023

# **Asignatura**

Nombre Asignatura	Desarrollo y Aprendizaje en Educación Secundaria		
Código	200000552		
Créditos ECTS	4.0		

# Plan/es donde se imparte

Titulación	Máster Universitario en Formación del Profesorado (Plan 2021)		
Carácter	OBLIGATORIA		
Curso	1		

## **Profesores**

Nombre	Miguel Valentín-Gamazo Lamana
--------	-------------------------------



## **Datos Generales**

#### CONOCIMIENTOS RECOMENDADOS

Ninguno

#### OBJETIVOS TEÓRICOS

La asignatura de Desarrollo y Aprendizaje en Educación Secundaria es una asignatura de 4 ECTS de carácter obligatorio cuyo

objetivo es formar a los futuros profesores de educación secundaria en todos aquellos aspectos relativos al desarrollo psicológico

y el aprendizaje de los adolescentes El futuro profesor de educación secundaria debe por tanto:

- 1. Conocer los cambios físicos, psicológicos, socioemocionales y de la personalidad que se producen durante la
- adolescencia.
- 2. Conocer las características de los estudiantes, sus contextos sociales y motivaciones.
- 3. Comprender el desarrollo de la personalidad de estos estudiantes y las posibles disfunciones que pueden afectar
- a su aprendizaje.
- 4. Comprender la relación entre estos factores y la optimización de la enseñanza y el aprendizaje.
- 5. Reflexionar sobre los prejuicios existentes acerca de las características de los adolescentes.

#### OBJETIVOS PRÁCTICOS

Además, el estudio de esta asignatura debe capacitar al profesor para:

- 1. Identificar y planificar la resolución de situaciones educativas que afectan a estudiantes con diferentes
- capacidades y diferentes ritmos de aprendizaje.
- 2. Ser capaz de ajustar los objetivos y la metodología y desarrollar estrategias de actuación en función de las
- características y las diferencias intraindividuales de los alumnos.

#### > COMPETENCIAS QUE SE DESARROLLAN

#### **COMPETENCIAS BÁSICAS**

CB6 - Poseer y comprender conocimientos que aporten una base u oportunidad de ser originales

# ⋓ Universidad ♥ Villanueva

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, 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 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**

G.2. - Planificar, desarrollar y evaluar el proceso de enseñanza y aprendizaje potenciando procesos educativos que faciliten la

adquisición de las competencias propias de las 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 docentes y profesionales del centro.

G.4. - 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.

G.5. - 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.

G.6. - 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 iniciativas personales.

G.7. - 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.

G.8. - 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

## ⊎ Universidad ♥ Villanueva

enseñanza y aprendizaje.

G.9. - Conocer la normativa y organización institucional del sistema educativo y modelos de mejora de la calidad con aplicación a

los centros de enseñanza.

G.10. - Conocer y analizar las características históricas de la profesión docente, su situación actual, perspectivas e interrelación

con la realidad social de cada época.

G.11. - Informar y asesorar a las familias acerca del proceso de enseñanza y aprendizaje y sobre la orientación personal,

académica y profesional de sus hijos.

G.12. - Completar los conocimientos de las disciplinas correspondientes en todos aquellos aspectos que puedan resultar de

especial interés para el ejercicio de la docencia y la divulgación de la disciplina, así como el incremento del interés y la

apreciación de los mismos en los diferentes niveles educativos.

- G.13. Conocer las características psicopedagógicas de los alumnos para poder evaluarlos y emitir los informes que se requieran.
- G.14. Conocer las medidas de atención a la diversidad que se pueden adoptar para poder realizar el asesoramiento necesario

en cada caso.

G.15. - Analizar la organización y funcionamiento del centro para coordinar la orientación, personal, académica y profesional del

alumnado en colaboración con los miembros de la comunidad escolar.

G.16. - Desarrollar las habilidades y técnicas necesarias para poder asesorar adecuadamente a las familias acerca del proceso de

desarrollo y de aprendizaje de sus hijos.

G.17. - Identificar los servicios públicos y entidades comunitarias con las que pueda colaborar el centro y promover y planificar, en

colaboración con el equipo directivo, las acciones necesarias para una mejor atención del alumnado.

#### **COMPETENCIAS ESPECÍFICAS**

CEO.1. - Identificar y valorar los factores y procesos que inciden en la capacidad de aprendizaje del alumnado y en su

rendimiento escolar.

CEO.2. - Analizar, elaborar y revisar propuestas de materiales, situaciones y contextos educativos a partir del conocimiento de

estos factores y procesos y de las teorías actuales del aprendizaje y de la instrucción.

#### **COMPETENCIAS TRANSVERSALES:**

CT1 - Desarrollar el pensamiento crítico propio del espíritu universitario, así como la capacidad de analizar, argumentar e interpretar datos relevantes y complejos para poder integrarlos de manera sólida y solvente en la toma de decisiones y en la resolución de problemas.

CT2 - Utilizar con rigor y precisión el lenguaje oral y escrito, siendo capaz de transmitir información a un público tanto especializado como no especializado, teniendo en cuenta los diferentes contextos.

# ⋓ Universidad❤ Villanueva

CT3 - Desarrollar las actitudes necesarias para el trabajo cooperativo, la participación en equipos y el liderazgo, incorporando aquellos valores que representan el esfuerzo, la creatividad y la innovación, la generosidad y el respeto, junto con el compromiso para realizar un trabajo de calidad, que tiene la búsqueda de la verdad como horizonte.

CT4 - Aplicar los conocimientos a la práctica. Saber utilizar los conocimientos adquiridos en la consecución de un objetivo concreto, por ejemplo, la resolución de un ejercicio, la discusión de un caso práctico o la resolución de problemas, teniendo en cuenta que habitualmente los recursos disponibles (materiales y de tiempo) suelen ser escasos.

CT5 - Desarrollar una conciencia de la inviolabilidad de los Derechos Humanos, basada en el respeto a la dignidad de la persona que fomenta la responsabilidad social, la solidaridad, la sostenibilidad ambiental, la no discriminación y la búsqueda del bien común como servicio a la sociedad.

#### CONTENIDO DEL PROGRAMA

- 1. Teorías Actuales sobre el Desarrollo y los Procesos de Aprendizaje del ser humano.
- 2. Concepciones sobre las teorías del desarrollo y aprendizaje que guían la teoría educativa.
- 3. Los sucesos vitales y su influencia en el desarrollo y aprendizaje humano.
- 4. Factores que intervienen en el Desarrollo y Aprendizaje humano.
- 5. Diseño de contextos educativos que facilitan el Desarrollo y el Aprendizaje humano.
- 6. La Evaluación como eje del aprendizaje escolar: La incidencia del modelo de evaluación en el estilo de

aprendizaje del alumnado.

#### ACTIVIDADES FORMATIVAS

ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PRESENCIALIDAD
Exposiciones, seminarios, debates y puestas en común.	5,6	100%
Actividades prácticas.	5,6	100%
Trabajos tutelados.	5,6	0%

## ⋓ Universidad w Villanueva

Tutorías (grupales o individuales).	2,8	100%		
Evaluaciones.	1,4	100%		
Estudio independiente del alumnado.	5,6	0%		
		Campus virtual y TICS.	1,4	0%

#### CRITERIOS Y MÉTODOS DE EVALUACIÓN

S1 Asistencia y participación en el aula y en las sesiones de tutoría: valorar el desempeño y aprovechamiento de la materia a

través de la asistencia y la participación.

S2 Realización de trabajos teórico - prácticos: valorar el aprendizaje de los estudiantes a través de la realización de trabajos,

individuales o grupales, que pueden incluir una presentación oral.

S3 Realización de pruebas escritas: valoración mediante prueba objetiva (oral o escrita) de los contenidos teórico-prácticos de la

S4. Participación en el campus virtual: Participación en foros, aplicaciones, actividades virtuales, etc.

Sistemas de evaluación y calificación

Asistencia y participación en el aula y en las sesiones de tutoría (10% de la calificación) Realización de trabajos teórico-prácticos (50%)

Realización de pruebas escritas (35%)

Participación en el Campus Virtual (5%)

OBSERVACIONES: Para obtener la nota final aprobada, el alumno deberá asistir al 80% de las clases especificadas en la Guía Docente.

### > BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS BÁSICOS



#### **BIBLIOGRAFÍA BÁSICA:**

Artola, T. (2016). Claves educativas de tus hijos adolescentes. Madrid: Ed. Palabra.

Castillo, G. (2010). El adolescente y sus retos: la aventura de hacerse mayor. Madrid: Pirámide.

Coll, C. (2010). Desarrollo, aprendizaje y enseñanza en la Educación Secundaria. Madrid: Grao.

González-Pineda, J.A., González-Cabanach, R., Nuñez, J.C. y Valle, A. (2002). Manual de Psicología de la Educación. Madrid:

Pirámide.

Marina, J.A. (2014). El talento de los adolescentes. Barcelona: Ariel.

Omrod, . (2007). Aprendizaje humano. Madrid: Prentice Hall.

Vidal-Abarca, E.; García-Ros, R. y Pérez-González, F. (2010). Aprendizaje y desarrollo de la personalidad. Madrid: Alianza.

#### **BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA:**

Berger, K. S. (2007). Psicología del Desarrollo: Infancia y Adolescencia. Madrid: Médica Panamericana.

Blakemore, S. y Frith, U. (2015). Cómo aprende el cerebro. Barcelona: Planeta.

Bruning, R.H. et al. (2005). Psicología cognitiva y de la instrucción (4ª ed.). Madrid: Pearson-Prentice Hall.

Bueno, J. A.(2004). La motivación del alumno en el aula. ICCE.

Coleman, C. y Hendry, L.B. (2003). Psicología de la adolescencia. Madrid: Morata.

Crozier, W. R.(2001). Diferencias individuales en el aprendizaje: personalidad y rendimiento escolar. Narcea.

Doménech, F. (2007). Psicología de la educación e instrucción: su aplicación al contexto de la clase. Castelló: Publicaciones de la

Universitat Jaume I.

Feldman, R. S. (2007). Desarrollo psicológico a través de la vida. 4ª edición. México: Pearson.

González, E. y Bueno, J.A. (2004). Psicología de la Educación y del Desarrollo en la Edad Escolar. Editorial CCS.

Goswami, U. (2008). Cognitive development: the learning brain. New York: Psychology Press.

Grau R. (2005). Educación especial: orientaciones prácticas. Málaga: Aljibe.

Gutiérrez, F., García, J.A. y Carriedo, N. (Coords.) (2002). Psicología Evolutiva II. Madrid: UNED.

Huertas, J. A.(2001). Motivación: querer aprender. Aique.

Larsen, R.J. y Buss, D.M. (2005). Psicología de la Personalidad. McGraw-Hill.

Mayer, R.E. (2010). Aprendizaje e instrucción. Madrid: Alianza.

Martín Bravo, Navarro y Guzman (2009). Psicología del desarrollo para docentes. Madrid, Pirámide.

Miras, F., Salvador, M. y Álvarez, J. (2001). Psicología de la educación y el desarrollo en la edad escolar. Madrid: GEU.

O'Brien, T. y Guiney, D. (2003). Atención a la diversidad en la enseñanza y el aprendizaje: principios y práctica. Madrid: Alianza

Editorial.

Perinat, A. (Coord.) (2003). Los adolescentes en el siglo XXI. Barcelona: EDIUOC.

Pozo, J.I. (2008). Aprendices y maestros. Madrid: Alianza.

Puente, A. (2003). Cognición y aprendizaje. Fundamentos psicológicos. Madrid: Pirámide

Rigo, E.(2006). Las dificultades de aprendizaje escolar: Manual práctico de estrategias y toma de decisiones. Madrid: Ars Médica.

Santrock, J. W. (2003). Adolescencia. Madrid: Mc-Graw Hill.



Stanrock, J.W. (2006). Psicología de la Educación. McGraw-Hill. Woolfolk, A. (2006). Psicología Educativa. Pearson.

## > HORARIO, TUTORÍAS Y CALENDARIO DE EXÁMENES

Esta información actualizada se puede encontrar en el campus virtual del alumno.

### > PUBLICACIÓN Y REVISIÓN DE LA GUÍA DOCENTE

Esta guía docente se ha elaborado de acuerdo a la memoria verificada de la titulación.