

# FICHA TÉCNICA DE LA ASIGNATURA

| Datos de la asignatura |  |  |
|------------------------|--|--|
| Nombre completo        | Dificultades específicas de aprendizaje  |  |
| Código                 | E000007031   |  |
| Título                 | Grado en Educación Infantil  |  |
| Impartido en           | Grado en Educación Primaria y Grado en Educación Infantil [Quinto Curso]<br>Mención en Pedagogía Terapéutica de Grado en Educación Infantil [Primer Curso]   |  |
| Nivel                  | Reglada Grado Europeo  |  |
| Cuatrimestre           | Semestral  |  |
| Créditos               | 6,0 ECTS   |  |
| Carácter               | Optativa (Grado)   |  |
| Departamento / Área    | Departamento de Educación, Métodos de Investigación y Evaluación   |  |
| Responsable            | Yolanda Osete Martínez   |  |
| Horario de tutorías    | Solicitar tutoría a través del correo electrónico  |  |
| Descriptor             | Los contenidos de referencia en la Memoría Verificada son: Conceptos generales<br>sobre las dificultades específicas de aprendizaje. Marco legislativo. Dificultades<br>del lenguaje oral, de la lectoescritura y de las matemáticas |  |

| Datos del profesorado |  |  |
|-----------------------|--|--|
| Profesor              |  |  |
| Nombre                | Yolanda Osete Martínez   |  |
| Departamento / Área   | Departamento de Educación, Métodos de Investigación y Evaluación |  |
| Despacho              | Sala de profesores   |  |
| Correo electrónico    | yosete@comillas.edu  |  |

# DATOS ESPECÍFICOS DE LA ASIGNATURA

## Contextualización de la asignatura

# Aportación al perfil profesional de la titulación

El maestro de educación infantil y primaria necesita tener una formación altamente especializada para atender, con buenas prácticas, a los alumnos/as con diversidad funcional. Por ello, esta asignatura pretende capacitar al estudiante para comprender las necesidades de los niños y las niñas con dificultades específicas de aprendizaje y poder personalizar su forma de aprender ofreciendo una respuesta educativa de calidad. Las competencias que aporta esta asignatura son necesarias para detectar tempranamente, intervenir desde la prevención, diseñar recursos de apoyo y elaborar orientaciones para las familias. Además de los conocimientos académicos y científicos, desde la reflexión sobre valores y creencias, el alumno podrá detectar las áreas personales de mejora para lograr una actitud profesional ética y de calidad.

# **Prerequisitos**

No son necesarios.

# **Competencias - Objetivos**

## **Competencias**

| GENERALES |  |   |  |  |
|-----------|--|---|--|--|
| CGI03     | Capacidad de organización y planificación  |   |  |  |
|           | RA1 Planifica su trabajo personal de una manera viable y sistemática   |   |  |  |
|           | RA2  | Se integra y participa en el desarrollo organizado de un trabajo en grupo |  |  |
|           | RA3  | Planifica un proyecto complejo (ej. Trabajo de fin de grado)              |  |  |
| CGP08     | Trabajo en equipo  |   |  |  |
|           | RA1 Participa de forma activa en el trabajo de grupo compartiendo información, conocimientos y experiencias  RA2 Se orienta a la consecución de acuerdos y objetivos comunes  Contribuye al establecimiento y aplicación de procesos y procedimientos de trabajo en equipo |   |  |  |
|           |  |   |  |  |
|           |  |   |  |  |

# **BLOQUES TEMÁTICOS Y CONTENIDOS**

# **Contenidos - Bloques Temáticos**

# **BLOQUE 1. INTRODUCCIÓN**

- Tema 1. Delimitación de las necesidades educativa especiales. Perspectiva amplia y restringida del concepto.
- Tema 2. Análisis histórico de las dificultades de aprendizaje.

# **BLOQUE 2. MARCO NORMATIVO DE LAS DEA.**

- Tema 3. Marco general de las dificultades de aprendizaje en nuestro sistema educativo.
- Tema 4. Normativa autonómica.

## BLOQUE 3. LAS DIFICULTADES ESPECÍFICAS DE APRENDIZAJE Y SU INTERVENCIÓN EN EL AULA.

Tema 5. Concepto y clasificaciones de las DA



Tema 6. La dislexia.

Tema 7. La disortografía.

Tema 8. Las disgrafías.

Tema 9. Las dificultades en las matemáticas (DAM)

#### **BLOQUE 4. TRASTORNOS EN LA COMUNICACIÓN**

Tema 10. Trastorno del lenguaje-RSL / TEL-, Trastorno. fonológico, Trastorno de la fluidez y Trastorno pragmático

# **BLOQUE 4: EMOCIONES Y APRENDIZAJE**

Tema 10. Algunas sugerencias para mejorar el proceso de aprender

# METODOLOGÍA DOCENTE

### Aspectos metodológicos generales de la asignatura

El proceso de enseñanza-aprendizaje de esta asignatura sigue el Sistema Europeo de Transferencia Crédito (ECTS), donde se consideran las horas de dedicación del alumno a la asignatura, y no exclusivamente las horas de clase presencial. El tiempo total de dedicación que el alumno tiene que destinar para superar los objetivos de este programa formativo es de 180 horas, de las que 60 serán presenciales en el aula.

### Metodología Presencial: Actividades

#### Metodología Presencial:

- · Exposición del profesor.
- Actividades prácticas de clase: análisis de dictados, visionado de vídeos, debates.
- Tutorías de seguimiento durante la realización del trabajo grupal.

CGI03, CGP08

## Metodología No presencial: Actividades

Metodología no presencial:

- Estudio de las guías de contenido
- Lectura de los documentos recomendados
- Reuniones de trabajo para la realización del proyecto grupal: Resolución de un caso práctico relacionado con una dificultad específica de aprendizaje

CGI03, CGP08

#### **RESUMEN HORAS DE TRABAJO DEL ALUMNO**

| HORAS PRESENCIALES |            |                       |  |
|--------------------|------------|-----------------------|--|
|                    | Ejercicios | Seminarios v talleres |  |



| Lecciones magistrales                              | prácticos/resolución de<br>problemas       | (casos prácticos)     | Trab                 | pajos grupales                      |
|--|--|-----------------------|----------------------|-------------------------------------|
| 50.00  | 6.00                                       | 2.00                  |                      | 2.00                                |
| HORAS NO PRESENCIALES                              |  |                       |                      |                                     |
| Ejercicios<br>prácticos/resolución de<br>problemas | Seminarios y talleres<br>(casos prácticos) | Trabajos individuales | Trabajos<br>grupales | Estudio personal y<br>documentación |
| 9.00   | 8.00                                       | 30.00                 | 11.00                | 62.00                               |
| CRÉDITOS ECTS: 6,0 (180,00 horas)                  |  |                       |                      |                                     |

# **EVALUACIÓN Y CRITERIOS DE CALIFICACIÓN**

| Actividades de evaluación      | Criterios de evaluación   | Peso |
|--------------------------------|---|------|
| Prueba final escrita           | El examen constará de dos partes: una tipo test<br>y otra con preguntas cortas.  Más de tres faltas de ortografía en una<br>pregunta, anula la corrección de la misma   | 50   |
| Trabajo de grupo (3-5 alumnos) | Resolución de un caso de dificultades específicas de aprendizaje y/o trastorno de la comunicación incluyendo elaboración de material didáctico para la intervención y búsqueda de recursos de apoyo. La ponderación incluye la presentación del trabajo mediante la creación de un vídeo.  Se valorará:  - El dominio demostrado del conocimiento del trastorno.  - La elaboración de material para la intervención.  -La búsqueda de recursos de apoyo y orientaciones para tutores y familia.  -La creatividad en la elaboración del vídeo. | 40 % |



| Propuesta de dos actividades prácticas de reflexión y síntesis basadas en técnicas de pensamiento. | Cada actividad práctica tiene una ponderación máxima de 0,5 puntos. Es necesario aprobar las dos para poder realizar el sumatorio en la calificación final de la asigantura.  Son actividades formativas de carácter presencial y por lo tanto, es requisito imprescindible la asistencia del estudiante a clase. | 10 % |
|--|---|------|
|--|---|------|

#### **Calificaciones**

#### Convocatoria Ordinaria y Extraordinaria:

Es necesario lograr, al menos, el 50% de la calificación de cada una de las actividades de evaluación; para acceder al sumatorio de la nota final.

#### Alumnos matriculados que están de intercambio en una Universidad extranjera:

Si necesitan presentarse a la convocatoria extraordinaria (conforme al Artículo 51 de las normas académicas de esta Facultad); deben informar al Jefe de estudios y al profesor de la asignatura; para que le informen del procedimiento de evaluación alternativo.

## Alumnos que han cursado la asignatura en el año académico anterior, con el mismo profesor:

En este caso, los alumnos solo tendrán que realizar las actividades de evaluación no superadas. Las notas se guardan sólo el segundo año académico de matriculación, en la misma asignatura y con el mismo profesor

#### **PLAN DE TRABAJO Y CRONOGRAMA**

| Actividades   | Fecha de<br>realización | Fecha de entrega   |
|---|-------------------------|--|
| Resolución de una caso de dificultades específicas de aprendizaje incluyendo elaboración de material didáctico y búsqueda de recursos de apoyo. | Septiembre-Noviembre    | 22 Noviembre   |
| Presentación del trabajo grupal mediante la creación de un vídeo.   | Noviembre               | del 18 al 29 de<br>noviembre (sujeto a<br>modificación en función<br>del número de grupos) |
| Dos actividades de reflexión y síntesis:  |                         |  |



|                                   |                     | La profesora informará en |
|-----------------------------------|---------------------|---------------------------|
| -Elaboración de una rueda lógica. | Octubre y noviembre | clase sobre las fechas de |
| -Elaboración de una entrevista.   |                     | entrega.                  |

# **BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS**

#### Bibliografía Básica

Benedet, M.J. (2011). Los cajones desastre. Madrid: CEPE

Castro, D., Estévez, N., & Reigosa Crespo, V. (2009). Teorías cognitivas contemporáneas sobre la discalculia del desarrollo. Revista de Neurología, 143-148.

Cervéra-Mérida, J. F., y Ygual-Fernández, A. (2006). Una propuesta de intervención em trastornos disortográficos atendiendo a la semiologia de los errores. Rev Neurol, 42(2), 117-26.

Cuetos, F. (2009). Dislexias evolutivas: un puzzle por resolver. Revista de logopedia, foniatría y audiología, 29(2), 78-84.

Cuetos, F., González, J., & De Vega, M. (2015). Psicología del lenguaje. Madrid, España: Ed. Médica-Panamericana.

Cuetos, F., Suárez-Coalla, P., Molina, M. I., y Llenderrozas, M. C. (2015). Test para la detección temprana de las dificultades en el aprendizaje de la lectura y escritura. Pediatría Atención Primaria, 17(66), 99-107.

De la Calle, A. M., Aguilar, M., & Navarro, J. I. (2016). Desarrollo evolutivo de la conciencia fonológica: Cómo se relaciona con la competencia lectora posterior?. Revista de investigación en logopedia, (1).

Defior, S. (2008). ¿Cómo facilitar el aprendizaje inicial de la lectoescritura? Papel de las habilidades fonológicas. Infancia y Aprendizaje, 31(3), 333-345.

De la Peña, C. (2014). Dislexia: revisión del estado actual. Educación y Futuro, 31, 331-352.

De la Peña, C. (2014). Estudio de la memoria y su relación en el trastorno de la lectura. Revista Digital de Educación, 2, 57-70.

De la Peña, C. (2012). La Dislexia desde la neuropsicología infantil. Madrid: Sanz y Torres.

De la Peña, C. (2014). Herramientas tecnológicas para escolares con Dislexia. Cuadernos de Pedagogía.

De la Peña, C. (2014). Psicomotricidade e Dislexia. Eduga – Revista Galega Do Ensino, 67. Xunta Galicia.

Gracia-Bafalluy, M. & Director de la neurociencia al aprendizaje de las habilidades numéricas. Revista de Neurología, 58(2), 69-76.

Jiménez, J. E., Guzmán, R., y Rodríguez, C. y Artiles, C. (2009). Prevalencia de las dificultades específicas de aprendizaje: la dislexia en español. Anales de psicología, 25(1), 78.

Jiménez, J. E., & Ortiz, M. R. (2000). Conciencia metalingüística y adquisición lectora en la lengua española. The Spanish Journal of Psychology, 3(1), 37-46.



Jiménez, J. E. (2014). Dislexia en español. Madrid, España: Ediciones Pirámide

Kadosh, R. C., Lammertyn, J., & Izard, V. (2008). Are numbers special? An overview of chronometric, neuroimaging, developmental and comparative studies of magnitude representation. Progress in neurobiology, 84(2), 132-147.

López-Juez M. (2010). ¿Por qué yo no puedo?. Bases biológicas de los problemas de aprendizaje. Editado por CON Neocortex. Madrid.

López Juez, M. J. (2013). Cerebro y aprendizaje. Inteligencia emocional aplicada a los trastornos del aprendizaje, experiencias positivas de intervención educativa y superación. (GENERALITAT VALENCIANA ed., pp. 44-55). Valencia, España: Conselleria d'Educació, Cultura i Esport - 2013.

Marina, J.A. (2011). El cerebro infantil: la gran oportunidad. Barcelona: Ariel

Martín-Lobo, P. (2015). Procesos y Programas de neuropsicología educativa. Madrid: MEC.

Ortiz, T. (2009). Neurociencia y Educación. Madrid: Alianza Editorial

Peñafiel, M. (2009). Intervención logopédica en disgrafía. Madrid: Síntesis

Preilowski, B. & Matute, E. (2011). Diagnóstico Neuropsicológico y Terapia de los Trastornos de Lectura-Escritura. Revista Neuropsicología, Neuropsiquiatría y Neurociencias, 11(1), 95-122.

Ripoll, J. C., y Aguado, G. A. (2016). Eficacia de las intervenciones para el tratamiento de la dislexia: una revisión. Revista de Logopedia, Foniatría y Audiología, 36(2), 85-100.

Roselli, M. y Matute, E. (2011). La Neuropsicología del Desarrollo Típico y Atípico de las Habilidades Numéricas. Revista Neuropsicología, Neuropsiquiatría y Neurociencias, 11, 123-140.

Rotzer, S., Kucian K, Martin, E., von Aster, M., Klaver, P., & Denneker, T. (2008). Optimized voxel-based morphometry in children with developmental dyscalculia. Neuroimage, 1, 417-422.

Suárez Coalla, P., & Cuetos Vega, F. (2012). ¿Es la dislexia un trastorno perceptivo-visual? Nuevos datos empíricos. Psicothema, 24(2).

# **Bibliografía Complementaria**

**RECURSOS WEB** 

# Trastornos del aprendizaje.

www.edu365.com

http://orientacionandujar.wordpress.com/

www.acd-dislexia.voluntariat.org

www.xtec.es

www.xtec.es/recursos/clic

www.pipoclub.com



www.educarm.es/udicom www.leoloqueveo.org/actividades.htm

www.espaciologopedico.com

www.internenes.com

www.rehasoft.com/

www.integratek.es/

www.editorialyalde.com/

www.nuance.es/naturallyspeaking/

www.thinkbuzan.com/uk/landing/spanish

En cumplimiento de la normativa vigente en materia de **protección de datos de carácter personal**, le informamos y recordamos que puede consultar los aspectos relativos a privacidad y protección de datos <u>que ha aceptado en su matrícula</u> entrando en esta web y pulsando "descargar"

 $\underline{https://servicios.upcomillas.es/sedeelectronica/inicio.aspx?csv=02E4557CAA66F4A81663AD10CED66792}$