

Ficha Técnica: Innovación Curso 2025/2026

Asignatura

Nombre Asignatura	Innovación
Código	101022033
Créditos ECTS	3.0

Plan/es donde se imparte

Titulación	Grado en Educación Primaria (Plan 2022)
Carácter	OBLIGATORIA
Curso	3



Datos Generales

PROFESORADO

Gervas de la Pisa, Antonio y Nocito Muñoz, Guiomar

CONOCIMIENTOS RECOMENDADOS

Los que exige la titulación para tercer curso.

OBJETIVOS TEÓRICOS

- 1. Comprender de forma íntegra el concepto de innovación, su aplicación y desarrollo en el aula de Primaria, y su relación con el crecimiento de la persona.
- 2. Adquirir habilidades psicológicas, pedagógicas, intelectuales y artísticas para comprender el desarrollo personal y artístico de los Alumnos de Primaria, para guiarles en el aula y fomentar sus inquietudes creativas e innovadoras.
- 3. Atender las necesidades creativas del maestro (experimentación, reflexión, habilidades artísticas/manuales, etc.) como persona adulta y para incentivar proyectos de innovación docente en el aula de Primaria.
- 4. Desarrollar la capacidad de apreciación creativa y estética en las obras artísticas contemporáneas y clásicas, y en los elementos que configuran nuestro entorno cotidiano.

OBJETIVOS PRÁCTICOS

- 1. Estudiar desde el ejercicio práctico métodos de trabajo y pedagogías que han favorecido/favorecen la innovación docente en Primaria.
- 2. Adquirir destrezas manuales que permitan manipular materiales y convertirlo en herramientas creativas e innovadores con fin pedagógico para el aula de Primaria.
- 3. Aprender a elaborar proyectos de innovación docente, utilizando elementos de la vida cotidiana, considerando otras disciplinas y/o a partir de estímulos recibidos en contextos ordinarios y demostrar su validez en el aula de Primaria.



4. Fomentar el debate y la exposición en el aula universitaria: para expresar una idea, para exponer un proyecto artístico/innovador/creativo/pedagógico y para defenderlo con argumentos sólidos.

> COMPETENCIAS QUE SE DESARROLLAN / RESULTADOS DE APRENDIZAJE

RESULTADOS DEL PROCESO DE FORMACIÓN Y DEL APRENDIZAJE

Conocimiento y contenidos:

CN2 Conocer la organización de los colegios de educación primaria y la diversidad de acciones que comprende su funcionamiento.

CN4 Conocer modelos de mejora de la calidad con aplicación a los centros educativos.

CN8 Conocer metodologías y técnicas básicas de investigación educativa, y proyectos de innovación, identificando indicadores de evaluación.

Habilidades y destrezas:

HA2 Diseñar y evaluar la docencia y los procesos de enseñanza y aprendizaje en el aula, tanto individualmente como en colaboración con otros docentes y profesionales del centro.

Competencias:

C1 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.

CONTENIDO DEL PROGRAMA

- 1. La formación de los profesionales de la enseñanza.
- 2. Metodologías que favorecen un aprendizaje más autónomo y cooperativo.
- 3. Los talleres y la investigación en el aula.

*Los contenidos desarrollados se pueden consultar en el sitio de la asignatura, en CAMPUS VIRTUAL.

ACTIVIDADES FORMATIVAS

Clase magistral

20 horas.

⋓ Universidad❤ Villanueva

100% presencialidad.

Clase práctica

prácticas y teóricas, su trabajo en los ejercicios prácticos y la nota obtenida en el examen.

La calificación final en la CONVOCATORIA ORDINARIA se obtendrá según los siguientes

ASISTENCIA y PARTICIPACIÓN: 20%

PRÁCTICAS: 40% EXAMEN: 40%

porcentajes:



La calificación final en la **CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA** se obtendrá según los siguientes porcentajes:

ASISTENCIA y PARTICIPACIÓN: 20%

PRÁCTICAS: 40% EXAMEN: 40%

ALUMNOS EN SEGUNDA MATRÍCULA O PROCEDENTES DE OTRAS UNIVERSIDADES QUE ESTÉN EXENTOS DE ASISTENCIA

PRÁCTICAS: 50% EXAMEN: 50%

NORMAS COMUNES SOBRE EXPRESIÓN ESCRITA

Se aplican para la corrección de los exámenes escritos de la asignatura y de cualquier entrega de ejercicios escritos tanto en la convocatoria ordinaria como la extraordinaria: La corrección en la expresión escrita es una condición esencial del trabajo universitario.

Con objeto de facilitar la tarea de profesores y alumnos, desde el curso 2020/21 la Universidad adopta como referente el conjunto de criterios de calificación utilizados en la Evaluación para el Acceso a la Universidad (EVAU) aprobados por la Comunidad de Madrid en lo que se refiere a calidad de la expresión oral y, en particular, en relación con la presencia de faltas de ortografía, acentuación y puntuación. Se valorará la capacidad de redacción, manifestada en la exposición ordenada de las ideas, el correcto engarce sintáctico, la riqueza léxica y la matización expresiva, para lo que se tendrán en cuenta la propiedad del vocabulario, la corrección sintáctica, la corrección ortográfica (grafías y tildes), la puntuación apropiada y la adecuada presentación. Errores ortográficos sucesivos se penalizarán con un descuento de 0,25 cada uno, hasta un máximo de dos puntos.

BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS BÁSICOS

RECURSOS BÁSICOS

VÍDEO · CATÁLOGO · AUDIO

Exposición El juego y el arte, en la Fundación Juan March, 2019. ENLACE.

VÍDEO · CATÁLOGO · AUDIO



Exposición Bruno Munari, en la Fundación Juan March, 2022. ENLACE

Laboratorios. ENLACE.

VÍDEO · AUDIO

Paisaje, naturaleza y montaña: una visión espiritual y educativa, Eduardo Martínez de Pisón (Profesor, Montañero y Geógrafo), 2021. <u>ENLACE</u>.

BIBLIOGRAFÍA GENERAL (Acceso al Catálogo de la Biblioteca de la Universidad)

ACASO, María, 2014. La educación artística no son manualidades. Madrid: Los libros de la catarata.

BORDES, Juan, 2007. *La infancia de las Vanguardias: sus profesores desde Rousseau a la Bauhaus.* Madrid: Cátedra.

BORDES, Juan, 2012. Historia de los juguetes de construcción. Madrid: Cátedra.

CARSON, Rachel, 2021. El sentido del asombro. Encuentro: Madrid.

CHILLIDA, Eduardo, 2019. Escritos. La Fábrica: Madrid.

CHILLIDA, Susana, 2021. Conversaciones. La Fábrica: Madrid.

L'ECUYER, Catherine, 2013. Educar en el Asombro. Barcelona: Plataforma.

LÓPEZ QUINTÁS, 2015. La Novena Sinfonía de Beethoven. Madrid: Rialp.

MACHÓN, Antonio, 2009. Los dibujos de los niños: génesis y naturaleza de la representación gráfica. Un estudio evolutivo. Madrid: Cátedra.

MARTÍNEZ DE PISÓN, Eduardo, 2019. *Dibujos de campo: excursiones con una caja de lápices.* Madrid: Desnivel.

MARTÍNEZ DE PISÓN, Eduardo, 2015. Cuadernos de montaña. Madrid: Desnivel.

MENCHÉN BELLÓN, Francisco, 2002. *Descubrir la creatividad. Desaprender para volver a aprender.* Madrid: Pirámide.

PÍRFANO, Íñigo, 2013. Inteligencia musical. Barcelona: Plataforma.

PÍRFANO, Íñigo, 2019. EBRIETAS. Descubrir el poder de la belleza. Madrid: Encuentro.

SMITH, Ray. 2008. El manual del artista. Madrid: Hermann Blume.

CALDER, Alexander, 2011. Dibujando animales. Barcelona: Elba Ed.



LYNCH, Enrique, 1999. Sobre la belleza. Madrid: Anaya. ZÓBEL, Fernando, 2003. Zóbel: *Cuaderno de apuntes*. Madrid: Aldeasa.

> HORARIO, TUTORÍAS Y CALENDARIO DE EXÁMENES

HORARIOS:

Podrán ser consultados en tiempo real en: horarios.

CALENDARIO:

Calendario de exámenes podrá ser consultado en: Calendario Académico.

TUTORÍAS:

El profesor publicará el horario de tutorías en el campus virtual de la asignatura, con independencia de que el alumno pueda solicitar por correo electrónico a la dirección del profesor las tutorías necesarias.

Horario de atención: martes, de 12.30 a 13.30 horas. (Imprescindible solicitar previamente por correo electrónico, con 24 horas de antelación.)

Lugar: Aula 0.6

Correo electrónico: lcastro@villanueva.edu

PUBLICACIÓN Y REVISIÓN DE LA GUÍA DOCENTE

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