

FITXA CRITERIS D'avaluació					
DEPARTAMENT	INFORMÁTICA	CURS 2025 /2026			
PROFESSOR/A	ESTER GARCÍA BENÍTEZ				
ASSIGNATURA	INTELIGENCIA ARTIFICIAL, PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA II (PIAR II)				
NIVELL	3º ESO	GRUPS	A-B-C		
PROCEDIMENTS D'avaluació - CRITERIS DE QUALIFICACIÓ - RECUPERACIÓ					
<p>Durante el curso se realizarán actividades, prácticas y exámenes correspondientes a cada una de las unidades del programa. En todos estos tipos de evaluación se valorará la comprensión y aplicación de los contenidos, así como la participación activa, el esfuerzo individual y la calidad del trabajo presentado. Además, se aplicarán criterios objetivos mediante rúbricas específicas, con el fin de asegurar una valoración justa, coherente y transparente del desempeño académico.</p> <p>Para que una actividad, práctica o examen pueda ser tenido en cuenta en la nota final, será imprescindible obtener una calificación mínima de 5 en cada uno de ellos. La nota final del curso se calculará a partir de una media ponderada, en la que las actividades y prácticas representarán el 60 % del total, mientras que los exámenes tendrán un peso del 40 %.</p> <p>En caso de que no se alcance el mínimo requerido en alguna de las partes, no se realizará la media y se considerará la evaluación como no superada</p> <p>El buen comportamiento es un requisito obligatorio en este nivel educativo, y forma parte del compromiso del alumnado con su proceso de aprendizaje. Esto implica asistir regularmente a clase, ser puntual, prestar atención durante el desarrollo de las sesiones y participar activamente en las actividades propuestas.</p> <p>Al finalizar la 3ª evaluación se realizará un examen final de la asignatura en la que el alumnado suspendido podrá elegir la parte o partes que tenga que recuperar.</p>					
CONVOCATÒRIA EXTRAORDINÀRIA					
En este nivel no hay prueba extraordinaria.					
PENDENTS					
<p>Se le facilitará un dossier de actividades teóricas y prácticas para realizar durante el curso, con revisiones periódicas para resolver dudas y supervisar el avance. Al final del curso se realizará una prueba evaluable para comprobar si el alumnado ha adquirido las competencias fundamentales de la asignatura, tanto a nivel teórico como práctico.</p>					

ASSIGNATURA	DIGITALIZACIÓN		
NIVELL	4º ESO	GRUPS	A
PROCEDIMENTS D'avaluació - CRITERIS DE QUALIFICACIÓ - RECUPERACIÓ			

Durante el curso se realizarán actividades, prácticas y exámenes correspondientes a cada una de las unidades del programa. En todos estos tipos de evaluación se valorará la comprensión y aplicación de los contenidos, así como la participación activa, el esfuerzo individual y la calidad del trabajo presentado. Además, se aplicarán criterios objetivos mediante rúbricas específicas, con el fin de asegurar una valoración justa, coherente y transparente del desempeño académico.

Para que una actividad, práctica o examen pueda ser tenido en cuenta en la nota final, será imprescindible obtener una calificación mínima de 5 en cada uno de ellos. La nota final del curso se calculará a partir de una media ponderada, en la que las actividades y prácticas representarán el 60 % del total, mientras que los exámenes tendrán un peso del 40 %.

En caso de que no se alcance el mínimo requerido en alguna de las partes, no se realizará la media y se considerará la evaluación como no superada

El buen comportamiento es un requisito obligatorio en este nivel educativo, y forma parte del compromiso del alumnado con su proceso de aprendizaje. Esto implica asistir regularmente a clase, ser puntual, prestar atención durante el desarrollo de las sesiones y participar activamente en las actividades propuestas.

Al finalizar la 3^a evaluación se realizará un examen final de la asignatura en la que el alumnado suspendido podrá elegir la parte o partes que tenga que recuperar.

CONVOCATÒRIA EXTRAORDINÀRIA

En este nivel no hay prueba extraordinaria.

PENDENTS

Se le facilitará un dossier de actividades teóricas y prácticas para realizar durante el curso, con revisiones periódicas para resolver dudas y supervisar el avance. Al final del curso se realizará una prueba evaluable para comprobar si el alumnado ha adquirido las competencias fundamentales de la asignatura, tanto a nivel teórico como práctico.

ASSIGNATURA	INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES PARA TRANSMISIÓN DE DATOS (IMR)		
NIVELL	2º FP Básica	GRUPS	Segundo
PROCEDIMENTS D'avaluació - CRITERIS DE QUALIFICACIÓ - RECUPERACIÓ			

Durante el curso se realizarán actividades, prácticas y exámenes correspondientes a cada una de las unidades del programa. En todos estos tipos de evaluación se valorará la comprensión y aplicación de los contenidos, así como la participación activa, el esfuerzo individual y la calidad del trabajo presentado.

Además, se aplicarán criterios objetivos mediante rúbricas específicas, con el fin de asegurar una valoración justa, coherente y transparente del desempeño académico.

Para superar el módulo será necesario obtener una calificación final igual o superior a 5. La calificación final del módulo se obtiene a partir de la media ponderada de las dos primeras evaluaciones.

Las dos primeras evaluaciones tienen un peso del 50 % cada una, mientras que la tercera corresponde a la formación en empresa.

Para superar el módulo es necesario obtener, como mínimo, una nota final de 5 puntos en las dos primeras evaluaciones, además de un 'Apto' en la formación en empresa de la última evaluación.

Para aprobar una evaluación es obligatorio entregar todas las prácticas y realizar todos los exámenes finales de unidad, además de haber obtenido en todas estas actividades una calificación numérica igual o superior a 5.

Avaluació	Pes en la nota final
1ª evaluació	50 %
2ª evaluació	50 %
3ª evaluació	Formació Empresa
Nota mínima per aprovar	5 punts + Apte en la Formació en empresa

El pes de cadascuna de les parts qualificables es pot veure en la següent taula:

Pràctiques i activitats	Exàmens	Total Avaluació
60%	40%	100%

En caso de suspender una o varias evaluaciones, el módulo podrá recuperarse en la convocatoria de junio o en la extraordinaria al final del curso, obteniendo una calificación de 5 o superior.

CONVOCATÒRIA EXTRAORDINÀRIA

La prueba extraordinaria se realizará a finales de junio y evaluará los contenidos trabajados durante todo el curso.

PENDENTS

Se le facilitará un dossier de actividades teóricas y prácticas para realizar durante el curso, con revisiones periódicas para resolver dudas y supervisar el avance. Al final del curso se realizará una prueba evaluable para comprobar si el alumnado ha adquirido las competencias fundamentales de la asignatura, tanto a nivel teórico como práctico.