



Correu Electrònic: 46020297@edu.gva.es

https://portal.edu.gva.es/iesenguera/es/centre/

INTELIGENCIA ARTIFICIAL, PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA I

2º ESO

CURSO 2024-2025

1. QUÉ VEREMOS

1ª EVALUACIÓN	2ª EVALUACIÓN	3ª EVALUACIÓN
 UD 1. Entorno virtual de aprendizaje. Aules i Microsoft Outlook. UD 2. La Sociedad de la información i del conocimiento. UD 3. Inteligencia artificial. 	 UD 4. Programación con Scratch. UD 5. Creación y venta de tu propio programa. 	 UD 6. Inicios a la robótica. UD 7. Construcción del robot

2. COMO SE EVALUARÁ

CALIFICACIÓN EVALUACIONES PARCIALES	 La calificación de cada evaluación se calcula siguiendo los siguientes porcentajes: 40%: Adquisición de conocimientos (exámenes) 40%: Prácticas diarias en clase, trabajos, etc. 20%: Participación, planificación en los trabajos, puntualidad en las entregas, trabajo individual y en equipo, etc.) Descontaremos 0,10 puntos por cada error ortográfico, tanto en las prácticas de clase como en los exámenes teóricos i/o prácticos, hasta un máximo de un punto. La nota de las evaluaciones se obtiene a partir de la media ponderada (en función de la extensión i dificultad) de las notas de las diversas unidades didácticas. Para poder realizar esta media, el alumnado tendrá que tener en cada una de las unidades una nota mayor o igual a 4.
CALIFICACIÓN FINAL	La nota final se obtiene a partir de la media de las tres evaluaciones.
RECUPERACIÓN	En caso de tener alguna unidad con una nota inferior a 4, esta tendrá que recuperarse con la realización de un examen y/o trabajo. La nota máxima que se podrá obtener en la recuperación será de un 5 independientemente de la calificación de esta prueba







Correu Electrònic: 46020297@edu.gva.es

https://portal.edu.gva.es/iesenguera/es/centre/

RECUPERACIÓN
PENDIENTE
(...si la tienes suspensa!)

El alumno con la asignatura pendiente del año anterior será avisado en un tiempo prudente; comunicándole la fecha y los contenidos de la prueba. Para poder aprobar tendrá que entregar el Trabajo que corresponda el día del examen y superar positivamente la prueba teórico práctica correspondiente.

3. QUÉ MATERIAL NECESITARÉIS

Material elaborado por el profesor publicados en la plataforma Aules. O en formato papel en el aula.







Correu Electrònic: 46020297@edu.gva.es

https://portal.edu.gva.es/iesenguera/es/centre/

INTEL·LIGÈNCIA ARTIFICIAL, PROGRAMACIÓ I ROBÒTICA I

2n ESO

CURSO 2024-2025

1. QUÈ VEUREM.

1ª AVALUACIÓ	2ª AVALUACIÓ	3ª AVALUACIÓ
 UD 1. Entorn virtual d'aprenentatge Aules i Microsoft Outlook. UD 2. La societat de la informació i del coneixement. UD 3. Intel·ligència artificial. 	 UD 4. Programació amb Scratch. UD 5. Creació i venta del teu propi programa. 	 UD 6. Inicis a la robòtica. UD 7. Construcció del robot

2. COM S'AVALUARÀ.

	La qualificació de cada avaluació es calcula seguint els següents percentatges:	
QUALIFICACIÓ AVALUACIONS PARCIALS	 40%: Adquisició de coneixements (exàmens) 40%: Procediments (Pràctiques diàries en classe, etc.) 20%: Participació, planificació en els treballs, puntualitad en les entregues, treball individual i en equip, etc.) Descomptarem 0,10 punts per cada error ortogràfic, tant en les pràctiques de classe com en els exàmens teòrics i/o pràctics, fins un màxim d'un punt. La nota de les avaluacions s'obté a partir de la mitjana ponderada (en funció de l'extensió i dificultat) de les notes de les diverses unitats didàctiques. Per poder realitzar esta mitjana, l'alumnat haurà de tindre en cadascuna de les unitats una nota major o igual a 4. 	
	unitats una nota major o iguar a 4.	
QUALIFICACIÓ FINAL	La nota final s'obté a partir de la mitjana de les tres avaluacions.	
RECUPERACIÓ	En cas de tindre alguna unitat amb una nota inferior a 4, esta haurà de recuperar-se amb la realització d'un examen i/o treball. La nota màxima que es podrà traure en la recuperació serà d'un 5 independentment de la qualificació d'esta prova.	
RECUPERACIÓ PENDENT (si la tens suspesa!)	L'alumne amb l'assignatura pendent de l'any anterior serà avisat en un temps prudent; comunicant-li la data i els continguts de la prova. Per poder aprovar haurà de lliurar el treball que corresponga el dia de l'examen i superar positivament la prova teòric-pràctica corresponent.	







Correu Electrònic: 46020297@edu.gva.es

https://portal.edu.gva.es/iesenguera/es/centre/

3. QUIN MATERIAL NECESSITAREU.

Material elaborat pel professor publicats a la plataforma Aules.







Correu Electrònic: 46020297@edu.gva.es

https://portal.edu.gva.es/iesenguera/es/centre/

1. QUÉ VEREMOS

1ª EVALUACIÓN	2ª EVALUACIÓN	3ª EVALUACIÓN
 UD 1. Entorno virtual de aprendizaje. Aules i Microsoft Outlook. UD 2. La Sociedad de la información i del conocimiento. UD 3. Inteligencia artificial. 	 UD 4. Programación con Scratch. UD 5. Creación y venta de tu propio programa. 	 UD 6. Inicios a la robótica. UD 7. Construcción del robot

2. COMO SE EVALUARÁ

CALIFICACIÓN EVALUACIONES PARCIALES	La calificación de cada evaluación se calcula siguiendo los siguientes porcentajes: • 40%: Adquisición de conocimientos (examenes) • 40%: Prácticas diarias en classe, trabajos, etc. • 20%: Participación, planificación en los trabajos, puntualidad en las entregas, trabajo individual y en equipo, etc.) Descontaremos 0,10 puntos por cada error ortográfico, tanto en las prácticas de clase como en los examens teóricos i/o prácticos, hasta un máximo de un punto. La nota de las evaluaciones se obtiene a partir de la media ponderada (en función de la extensión i dificultad) de las notas de las diversas unidades didácticas. Para poder realizar esta media, el alumnado tendrá que tener en cada una de las unidades una nota mayor o igual a 4.	
CALIFICACIÓN FINAL	La nota final se obtiene a partir de la media de las tres evaluaciones.	
RECUPERACIÓN	En caso de tener alguna unidat con una nota inferior a 4, esta tendrá que recuperarse con la realización de un examen y/o trabajo. La nota máxima que se podrà obtenir en la recuperación será de un 5 independientemente de la calificación de esta prueba	
RECUPERACIÓN PENDIENTE (si la tienes suspensa!)	El alumno con la asignatura pendiente del año anterior será avisado en un tiempo prudente; comunicándole la fecha y los contenidos de la prueba. Para poder aprovar tendrá que entregar el Trabajo que corresponda el día del examen y superar positivament la prueba teórico práctica correspondiente.	

3. QUÉ MATERIAL NECESITARÉIS

Material elaborado por el profesor publicados en la plataforma Aules. O en formato papel en el aula.







Correu Electrònic: 46020297@edu.gva.es

https://portal.edu.gva.es/iesenguera/es/centre/

