

FITXA PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ

DEPARTAMENT	INFORMÀTICA	CURS 2024 / 25
PROFESSORS	MARGA GRANELL TAMARIT	

ASSIGNATURA	INTELIGENCIA ARTIFICIAL, PROGRAMACIÓ Y ROBÓTICA I (PIAR I)		
NIVELL	2º ESO	GRUPS	A-B

PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ - CRITERIS DE QUALIFICACIÓ - RECUPERACIÓ

OBSERVACIONS DEL DEPARTAMENT

Estem a 2n d'ESO i l'actitud positiva és d'obligatori compliment. Aquesta actitud passa per l'assistència a classe de forma regular, la puntualitat, i l'atenció i participació durant la realització de les sessions de treball a l'aula.

EVIDÈNCIES	INSTRUMENTS DE VALORACIÓ	% QUALIFICACIÓ
<p>Realitzacions:</p> <ul style="list-style-type: none"> Respostes a preguntes tancades o obertes. Exposició oral Interaccions grupals (debat, treball cooperatiu, diàleg, col·loqui, preguntes al professorat...) Diàlegs, entrevistes 	<p>Escala de valoració:</p> <p>Rúbrica Diana Llista de comprovació</p>	<p>20%</p>
<p>Productes:</p> <ul style="list-style-type: none"> Informe o treball de recerca, investigació,... Produccions escrites (redaccions,...) Produccions multimèdia (imatge, so, audio, podcast...) Murals elaborats amb eines informàtiques Productes informàtics (programes, processador de textos, full de càlcul, base de dades, presentació...) Construcció i muntatge de maquinari 	<p>Escala de valoració:</p> <p>Rúbrica Diana Llista de comprovació</p>	<p>80%</p>

Els treballs d'ampliació incrementaran la nota dels alumnes fins a 1 punt de la nota final, sempre que l'alumne tinga una qualificació positiva. Si l'alumne ha obtés un 10, se li posaria Matricula d'Honor.

Si l'alumne necessita un pla de reforç serà atès amb exercicis adequats a les seues necessitats.

La nota final de cada avaluació serà la mitjana de les notes dels temes que la formen.

La nota final de l'assignatura serà la mitjana de les notes de les tres avaluacions.

Si l'alumne no ha superat l'assignatura se seguirà el Pla de recuperació següent:

Per a cada avaluació no superada

Al finalitzar la 3^a avaluació es realitzarà un examen Final de l' assignatura, haguent de realitzar solament les parts o avaluacions(1^a, 2^a, totes) a recuperar.

CONVOCATÒRIA EXTRAORDINÀRIA

No hi ha per a este nivell.

PENDENTS

Es crearà una aula virtual en la plataforma **AULES** per a l'alumnat amb matèria de informàtica pendent.

Hi haurà una data límit "cada 15 dies" per enviar totes les tasques i després rebre el feedback necessari per part del professorat, que anirà fent un seguiment periòdic del treball de l'alumnat.

Si l'alumnat supera un mínim del "50%" de les activitats que se li han demanat a través d'AULES, recuperarà la matèria pendent.

D'altra banda, si en aquest curs l'alumne cursa la matèria de informàtica i supera les dues primeres avaluacions del curs actual, aprova la matèria pendent, de manera automàtica.

FITXA PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ

DEPARTAMENT	INFORMÀTICA	CURS 2024 / 25
PROFESSOR/A	MARGA GRANELL TAMARIT	

ASSIGNATURA	INTELIGENCIA ARTIFICIAL, PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA II (PIAR II)		
NIVELL	3º ESO	GRUPS	A-B-C-D

PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ - CRITERIS DE QUALIFICACIÓ - RECUPERACIÓ

EVIDÈNCIES	INSTRUMENTS DE VALORACIÓ	% QUALIFICACIÓ
Realitzacions: <ul style="list-style-type: none"> Respostes a preguntes tancades o obertes. Exposició oral Interaccions grupals (debat, treball cooperatiu, diàleg, col·loqui, preguntes al professorat...) Diàlegs, entrevistes 	Escala de valoració: Rúbrica Diana Llista de comprovació	20%
Productes: <ul style="list-style-type: none"> Informe o treball de recerca, investigació,... Produccions escrites (redaccions,...) Produccions multimèdia(imatge, so, audio, podcast...) Murals elaborats amb eines informàtiques Productes informàtics (programes, processador de textos, full de càlcul, base de dades, presentació...) Construcció i muntatge de maquinari 	Escala de valoració: Rúbrica Diana Llista de comprovació	80%

OBSERVACIONS DEL DEPARTAMENT

Estem a 3er d'ESO i l'actitud positiva és d'obligatori compliment. Aquesta actitud passa per l'assistència a classe de forma regular, la puntualitat, i l'atenció i participació durant la realització de les sessions de treball a l'aula.

Els treballs d'ampliació incrementaran la nota dels alumnes fins a 1 punt de la nota final, sempre que l'alumne tinga una qualificació positiva. Si l'alumne ha obtés un 10, se li

posaria Matrícula d'Honor.

Si l'alumne necessita un pla de reforç serà atès amb exercicis adequats a les seues necessitats.

La nota final de cada avaluació serà la mitjana de les notes dels temes que la formen.

La nota final de l'assignatura serà la mitjana de les notes de les tres avaluacions.

Si l'alumne no ha superat l'assignatura se seguirà el Pla de recuperació següent:

Per a cada avaluació no superada

Al finalitzar la 3^a avaluació es realitzarà un examen Final de l' assignatura, hagent de realitzar solament les parts o avaluacions(1^a, 2^a, totes) a recuperar.

CONVOCATÒRIA EXTRAORDINÀRIA

No hi ha per a este nivell.

PENDENTS

Es crearà una aula virtual en la plataforma **AULES** per a l'alumnat amb matèria de informàtica pendent.

Hi haurà una data límit "cada 15 dies" per enviar totes les tasques i després rebre el feedback necessari per part del professorat, que anirà fent un seguiment periòdic del treball de l'alumnat.

Si l'alumnat supera un mínim del "50%" de les activitats que se li han demanat a través d'AULES, recuperarà la matèria pendent.

D'altra banda, si en aquest curs l'alumne cursa la matèria de informàtica i supera les dues primeres avaluacions del curs actual, aprova la matèria pendent, de manera automàtica.

FITXA PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ

DEPARTAMENT	INFORMÀTICA	CURS 2024 / 25
PROFESSOR/A	MARGA GRANELL TAMARIT	

ASSIGNATURA	DIGITALIZACIÓ		
NIVELL	4º ESO	GRUPS	A-B-C-D

PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ - CRITERIS DE QUALIFICACIÓ - RECUPERACIÓ

EVIDÈNCIES	INSTRUMENTS DE VALORACIÓ	% QUALIFICACIÓ
Realitzacions: <ul style="list-style-type: none"> Respostes a preguntes tancades o obertes. Exposició oral Interaccions grupals (debat, treball cooperatiu, diàleg, col·loqui, preguntes al professorat...) Diàlegs, entrevistes 	Escala de valoració: Rúbrica Diana Llista de comprovació	20%
Productes: <ul style="list-style-type: none"> Informe o treball de recerca, investigació,... Produccions escrites (redaccions,...) Produccions multimèdia(imatge, so, audio, podcast...) Murals elaborats amb eines informàtiques Productes informàtics (programes, processador de textos, full de càlcul, base de dades, presentació...) Construcció i muntatge de maquinari 	Escala de valoració: Rúbrica Diana Llista de comprovació	80%

OBSERVACIONS DEL DEPARTAMENT

Estem a 4t d'ESO i l'actitud positiva és d'obligatori compliment. Aquesta actitud passa per l'assistència a classe de forma regular, la puntualitat, i l'atenció i participació durant la realització de les sessions de treball a l'aula.

Els treballs d'ampliació incrementaran la nota dels alumnes fins a 1 punt de la nota final, sempre que l'alumne tinga una qualificació positiva. Si l'alumne ha obtés un 10, se li posaria Matrícula d'Honor.

Si l'alumne necessita un pla de reforç serà atès amb exercicis adequats a les seues necessitats.

La nota final de cada avaluació serà la mitjana de les notes dels temes que la formen.

La nota final de l'assignatura serà la mitjana de les notes de les tres avaluacions.

Si l'alumne no ha superat l'assignatura se seguirà el Pla de recuperació següent:

Per a cada avaluació no superada

Al finalitzar la 3^a avaluació es realitzarà un examen Final de l' assignatura, haguent de realitzar solament les parts o avaluacions(1^a, 2^a, totes) a recuperar.

CONVOCATÒRIA EXTRAORDINÀRIA

No hi ha per a este nivell.

PENDENTS

No hi ha alumnat de 4t d'ESO amb la matèria DIGITALIZACIÓN pendent.

Si el alumnat tinguera alguna assignatura de informàtica pendent:

Es crearà una aula virtual en la plataforma **AULES** per a l'alumnat amb matèria de informàtica pendent.

Hi haurà una data límit "cada 15 dies" per enviar totes les tasques i després rebre el feedback necessari per part del professorat, que anirà fent un seguiment periòdic del treball de l'alumnat.

Si l'alumnat supera un mínim del "50%" de les activitats que se li han demanat a través d'AULES, recuperarà la matèria pendent.

D'altra banda, si l'alumne supera les dues primeres avaluacions del curs actual, aprova la matèria pendent, de manera automàtica.

FITXA PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ

DEPARTAMENT	INFORMÀTICA	CURS 2024 / 25
PROFESSOR/A	MARGA GRANELL TAMARIT	

ASSIGNATURA	PROGRAMACIÓ, XARXES I SISTEMES INFORMÀTICS II (PXSI II)		
NIVELL	1º BATXILLERAT	GRUPS	General-Científic-Humanistic i social

PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ - CRITERIS DE QUALIFICACIÓ - RECUPERACIÓ

EVIDÈNCIES	INSTRUMENTS DE VALORACIÓ	% QUALIFICACIÓ
Realitzacions: <ul style="list-style-type: none"> • Respostes a preguntes tancades o obertes. • Exposició oral • Interaccions grupals (debat, treball cooperatiu, diàleg, col·loqui, preguntes al professorat...) • Diàlegs, entrevistes 	Escala de valoració: Rúbrica Diana Llista de comprovació	20%
Productes: <ul style="list-style-type: none"> • Informe o treball de recerca, investigació,... • Produccions escrites (redaccions,...) • Produccions multimèdia(imatge, so, audio, podcast...) • Murals elaborats amb eines informàtiques • Productes informàtics (programes, processador de textos, full de càlcul, base de dades, presentació...) • Construcció i muntatge de maquinari 	Escala de valoració: Rúbrica Diana Llista de comprovació	80%

OBSERVACIONS DEL DEPARTAMENT

Estem a 1er Batxillerat i l'actitud positiva és d'obligatori compliment. Aquesta actitud passa per l'assistència a classe de forma regular, la puntualitat, i l'atenció i participació durant la realització de les sessions de treball a l'aula.

Els treballs d'ampliació incrementaran la nota dels alumnes fins a 1 punt de la nota final, sempre que l'alumne tinga una qualificació positiva. Si l'alumne ha obtés un 10, se li posaria Matrícula d'Honor.

Si l'alumne necessita un reforç per a aprendre la matèria, serà atès amb exercicis que l'ajuden a assolir els coneixements, tenint en compte les seues necessitats.

La nota final de cada avaluació serà la mitjana de les notes dels temes que la formen.

La nota final de l'assignatura serà la mitjana de les notes de les tres avaluacions.

Si l'alumne no ha superat l'assignatura se seguirà el Pla de recuperació següent:

Per a cada avaluació no superada

Al finalitzar la 3^a avaluació es realitzarà un examen Final de l' assignatura, haguent de realitzar solament les parts o avaluacions(1^a, 2^a, totes) a recuperar.

CONVOCATÒRIA EXTRAORDINÀRIA

Per a la prova extraordinària.

El professor/a li entregará al alumnat que no haja aprovat la assignatura, una fitxa individualitzada amb els exercicis que ha de fer i entregar.
Haurà de fer un exàmen de recuperació de les parts no superades.

PENDENTS

Es crearà una aula virtual en la plataforma **AULES** per a l'alumnat amb matèria de informàtica pendent.

Hi haurà una data límit "cada 15 dies" per enviar totes les tasques i després rebre el feedback necessari per part del professorat, que anirà fent un seguiment periòdic del treball de l'alumnat.

Si l'alumnat supera un mínim del "50%" de les activitats que se li han demanat a través d'AULES, recuperarà la matèria pendent.

D'altra banda, si en aquest curs l'alumne cursa la matèria de informàtica i supera les dues primeres avaluacions del curs actual, aprova la matèria pendent, de manera automàtica.

FITXA PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ

DEPARTAMENT	INFORMÀTICA	CURS 2024 / 25
PROFESSOR/A	MARGA GRANELL TAMARIT	

ASSIGNATURA	PROGRAMACIÓ, XARXES I SISTEMES INFORMÀTICS I (PXSI I)		
NIVELL	2º BATXILLERAT	GRUPS	General-Científic-Humanistic i social

PROCEDIMENTS D'AVUACIÓ - CRITERIS DE QUALIFICACIÓ - RECUPERACIÓ

EVIDÈNCIES	INSTRUMENTS DE VALORACIÓ	% QUALIFICACIÓ
Realitzacions: <ul style="list-style-type: none"> Respostes a preguntes tancades o obertes. Exposició oral Interaccions grupals (debat, treball cooperatiu, diàleg, col·loqui, preguntes al professorat...) Diàlegs, entrevistes 	Escala de valoració: Rúbrica Diana Llista de comprovació	20%
Productes: <ul style="list-style-type: none"> Informe o treball de recerca, investigació,... Produccions escrites (redaccions,...) Produccions multimèdia(imatge, so, audio, podcast...) Murals elaborats amb eines informàtiques Productes informàtics (programes, processador de textos, full de càlcul, base de dades, presentació...) Construcció i muntatge de maquinari 	Escala de valoració: Rúbrica Diana Llista de comprovació	80%

OBSERVACIONS DEL DEPARTAMENT

Estem a 2n Batxillerat i l'actitud positiva és d'obligatori compliment. Aquesta actitud passa per l'assistència a classe de forma regular, la puntualitat, i l'atenció i participació durant la realització de les sessions de treball a l'aula.

Els treballs d'ampliació incrementaran la nota dels alumnes fins a 1 punt de la nota final, sempre que l'alumne tinga una qualificació positiva. Si l'alumne ha obtés un 10, se li posaria Matrícula d'Honor.

Si l'alumne necessita un reforç per a aprendre la matèria, serà atès amb exercicis que l'ajuden a assolir els coneixements, tenint en compte les seues necessitats.

La nota final de cada avaluació serà la mitjana de les notes dels temes que la formen.

La nota final de l'assignatura serà la mitjana de les notes de les tres avaluacions.

Si l'alumne no ha superat l'assignatura se seguirà el Pla de recuperació següent:

Per a cada avaluació no superada

Al finalitzar la 3^a avaluació es realitzarà un examen Final de l' assignatura, haguent de realitzar solament les parts o avaluacions(1^a, 2^a, totes) a recuperar.

CONVOCATÒRIA EXTRAORDINÀRIA

Per a la prova extraordinària.

El professor/a li entregarà al alumnat que no haja aprovat la assignatura, una fitxa individualitzada amb els exercicis que ha de fer i entregar.
Haurà de fer un exàmen de recuperació de les parts no superades.

PENDENTS

Es crearà una aula virtual en la plataforma **AULES** per a l'alumnat amb la matèria PXSI I pendent.

Hi haurà una data límit "cada 15 dies" per enviar totes les tasques i després rebre el feedback necessari per part del professorat, que anirà fent un seguiment periòdic del treball de l'alumnat.

Si l'alumnat supera un mínim del "50%" de les activitats que se li han demanat a través d'AULES, recuperarà la matèria pendent.

D'altra banda, si l'alumne supera les dues primeres avaluacions del curs actual, aprova la matèria pendent PXSI I, de manera automàtica.