



Generalitat de Catalunya
Departament d'Ensenyament - INS Pere Vives
Vich

SEMINARI DE TECNOLOGIA

-----CRITERIS D'AVUACIÓ I NORMES
PER A LA REALITZACIÓ D'EXÀMENS-----

Batxillerat

MATÈRIES: TECNOLOGIA INDUSTRIAL,
ELECTROTÈCNIA I MECÀNICA

CONTROLS PERIÒDICS I EXÀMENS TRIMESTRALS

1. A començament de curs el professorat informarà l'alumnat dels criteris d'avaluació de la matèria.
2. Dintre de cada trimestre es realitzaran un mínim de 2 exàmens , sempre que la quantitat de matèria acumulada no faci recomanable prendre una solució alternativa, que el/la professor/a comunicarà als seus alumnes amb suficient antelació.
3. Els alumnes tindran dret a veure el seu examen corregit a partir del dia en que li sigui comunicada la nota, això sí, en l'horari que estableixi el professor/a, que no necessàriament serà dins de l'horari lectiu de l'alumne/a, però sempre dins l'horari d'obertura del centre.
4. Abans de qualsevol prova, l'alumne/a ha de ser informat dels continguts que seran objecte d'examen. No necessàriament del tipus d'examen ni de la seva estructura.
5. La duració de l'examen serà evidentment criteri del/la professor/a, segons la quantitat de matèria i la dificultat de la prova. El temps addicional afegit a l'inicial , serà també criteri del/la professor/a i no és un dret de l'alumne/a en cap cas.
6. La matèria aprovada en un trimestre suposa matèria eliminada al llarg del curs acadèmic en què s'ha aprovat. Però es perd aquest dret si a l'acabar el curs acadèmic no s'ha superat la matèria, independentment de que es promocioni o no de curs . Això no exclou la necessitat de conèixer i saber utilitzar conceptes de base impartits anteriorment.
7. El conjunt d'exàmens de cada trimestre es consideren doncs proves parcials eliminatòries. Per tant el darrer examen de 3r trimestre és sempre un examen parcial. La setmana d'exàmens de fi de curs serà

doncs per a realitzar proves de recuperació dels trimestres pendents . En cas de que l'alumne tingui els 3 trimestres suspesos, el professor/a podrà decidir agrupar tots els continguts del curs en un únic examen de recuperació.

8. Els alumnes , en els exàmens no podran utilitzar cap mena de material, a excepció de l'assenyalat pel professor abans del començament de la prova si és el cas . No podrà parlar amb cap company/a. En cas que el/la professor/a tingui l'evidència de que estigui copiant, tant si parla amb un/a company/a, com si és sorprès mirant l'examen d'un altre company/a, com manipulant materials diferents del propis fulls d'examen serà automàticament puntuat el seu examen amb una nota de zero punts. Evidentment no es podrà utilitzar sota cap concepte telèfons mòbils u altres eines de manipulació d'informació electrònica i tot aparell relacionat amb aquesta tecnologia haurà d'estar apagat.
9. Cap alumne/a podrà abandonar per si sol/a la sala on s'està realitzant l'examen i tornar a ella posteriorment. Tampoc podrà aixecar-se del seu seient mentre duri l'examen, ni canviar-se de lloc sense autorització expressa del professor/a.
10. El/la professor/a distribuirà els llocs on han de seure els/les alumnes de la manera que cregui oportuna.
11. Si un alumne/a té un dubte respecte a l'enunciat de la prova, aixecarà el dit o la mà i esperarà en silenci a que el/la professor/a se li acosti per formular la qüestió amb la suficient discreció per a no ser escoltat pels seus companys/es.
12. La nota trimestral s'obtindrà a partir de la mitjana de les notes de les proves realitzades dins del trimestre i es tindran en compte els treballs addicionals, l'actitud, pràctiques u altres tasques encomanades i degudament corregides pel professor/a, els criteris dels quals hauran estat abans comunicats als alumnes. El professor/a es reserva el dret de no fer promig si un dels 2 exàmens no arriba a una nota mínima de 3, estant-ne els alumnes degudament informats. La nota final cal arrodonir-la a nombres sencers, i el professorat podrà tenir en compte a l'hora de l'arrodoniment el component actitudinal del treball de l'alumne per arrodonir a l'alça o la baixa la seva nota. Aquesta nota arrodonida sols és una nota merament informativa, i el professor podrà optar per utilitzar per als posteriors càlculs de notes mitjanes la nota amb valors decimals obtinguda abans dels arrodoniments.
13. En cas que un/a alumne/a no es presenti el dia de realització d'un examen tindrà provisionalment assignada una qualificació de zero punts. Cas que existeixi una causa suficientment justificada per la realització d'un examen personal per a l'alumne, aquest haurà de fer arribar una instància al/la Coordinador/a del seu nivell educatiu que expliqui els motius de la seva absència a la qual annexarà els convenients justificants legals. Si la causa es creu justificada, el professor acordarà amb l'alumne una hora de realització de l'examen especial, no necessàriament dins de l'horari lectiu de l'alumne/a però si dins de l'horari d'obertura del centre. Si no es dóna per vàlida la justificació de l'absència, esdevindrà com a definitiva la nota provisional de zero punts.

NOTA FINAL DEL PRIMER CURS PER TECNOLOGIA INDUSTRIAL

La nota final de primer curs de batxillerat serà la mitjana aritmètica entre les notes trimestrals (arrodonides o no) :

$$\overline{X_1} = \overline{X_{11}} + \overline{X_{12}} + \overline{X_{13}}$$

essent $\overline{X_{1i}}$ la mitjana aritmètica de cadascun dels 3 trimestres respectivament. El professor podrà no fer la mitjana si alguna de les notes no arriba a un mínim de 3.

Només en el cas de que $\overline{X_1} \geq 5$ es considerarà aprovada la matèria del primer curs . En cas de que la matèria quedi suspesa i l'alumne/a promocioni de curs per haver superat el nombre de matèries mínim assenyalat en la normativa general del batxillerat , tindrà en el curs acadèmic següent opció a realitzar 2 exàmens de recuperació en les dates que assenyalerà a tal fi el/la Coordinador/a de Batxillerat del centre. Aquests exàmens s'entén que seran sempre de tota la matèria de l'assignatura de 1r curs. En cap cas s'entén que aprovant la matèria de 2n curs quedi aprovada la de primer. **Els 2 cursos han de ser aprovats per separat.**

NOTA FINAL DE 2n CURS DE BATXILLERAT PER TECNOLOGIA INDUSTRIAL

Per obtenir la nota final de segon curs de batxillerat primer es calcularà la mitjana aritmètica entre les notes trimestrals (arrodonides o no) :

$$\overline{X_2} = \overline{X_{21}} + \overline{X_{22}} + \overline{X_{23}}$$

essent $\overline{X_{2i}}$ la mitjana aritmètica de cadascun dels 3 trimestres respectivament. El professor podrà establir una nota mínima per a fer mitjana.

Només en el cas de que $\overline{X_{2i}} \geq 5$ es considerarà aprovada la matèria del segon curs.

Els criteris per les matèries d'Electrotècnia i Mecànica són els mateixos que per qualsevol dels 2 cursos de Tecnologia Industrial.

RECUPERACIONS

Cas que la matèria quedi suspesa i l'alumne/a promocioni de curs per haver superat el nombre de matèries mínim assenyalat en la normativa general del batxillerat , tindrà en el curs acadèmic següent opció a realitzar exàmens de recuperació en les dates que assenyalerà a tal fi el/la Coordinador/a de Batxillerat del centre i les addicionals que el Seminari de Tecnologia cregui

oportunes per afavorir la recuperació de l'alumnat. Aquests exàmens s'entén que seran sempre de tots els continguts de la matèria de 1r curs. En cap cas s'entén que aprovant la matèria de 2n curs quedi aprovada la de primer. **Els 2 cursos han de ser aprovats per separat.** També es convocaran exàmens de la matèria pels alumnes de 2n que facin matèries soltes i a qui quedi pendent alguna matèria d'aquest Seminari.

Ensenyament Secundari Obligatori

MATERIA : TECNOLOGIA

CONTROLS PERIÒDICS I EXÀMENS TRIMESTRALS

- 1) A començament de curs el professorat informarà l'alumnat dels criteris d'avaluació de l'assignatura.
- 2) Dintre de cada trimestre es realitzaran un mínim de 2 exàmens , sempre que la quantitat de matèria acumulada no faci recomanable prendre una solució alternativa, que el/la professor/a comunicarà als seus alumnes amb suficient antelació
- 3) Els alumnes tindran dret a veure el seu examen corregit a partir del dia en que li sigui comunicada la nota, això si, en l'horari que estableixi el professor/a, que no necessàriament serà dins de l'horari lectiu de l'alumne/a, però sempre dins l'horari d'obertura del centre.
- 4) Abans de qualsevol prova, l'alumne/a ha de ser informat dels continguts que seran objecte d'examen. No necessàriament del tipus d'examen ni de la seva estructura.
- 5) La duració de l'examen serà evidentment criteri del/la professor/a, segons la quantitat de matèria i la dificultat de la prova. El temps addicional afegit a l'inicial , serà també criteri del/la professor/a i no és un dret de l'alumne/a en cap cas.
- 6) El conjunt d'exàmens de cada trimestre es consideren doncs proves parcials eliminatòries. Per tant el darrer examen de 3r trimestre és sempre un examen parcial.
- 7) Els alumnes , en els exàmens no podran utilitzar cap mena de material, a excepció de l'assenyalat pel professor abans del començament de la prova si és el cas . No podrà parlar amb cap company. En cas de que el professor tingui la evidència de que estigui copiant, tant si parla amb un company/a, com si es sorprès mirant l'examen d'un altre company/a, com manipulant materials diferents del propis fulls d'examen serà automàticament puntuat el seu examen amb una nota de zero punts. Evidentment no es podrà utilitzar sota cap concepte telèfons mòbils u altres eines de manipulació d'informació electrònica i tot aparell relacionat amb aquesta tecnologia haurà d'estar apagat.
- 8) Cap alumne/a podrà abandonar per si sol la sala on s'està realitzant l'examen i tornar a ella posteriorment. Tampoc podrà aixecar-se del seu seient mentre duri l'examen, ni canviar-se de lloc sense autorització expressa del professor/a.
- 9) El/la professor/a distribuirà els llocs on han de seure els/les alumnes de la manera en que cregui oportuna.
- 10) Si un alumne/a té un dubte respecte a l'enunciat de la prova, aixecarà el dit o la mà i esperarà en silenci a que el/la professor/a se li acosti per formular la qüestió amb la suficient discreció per a no ser escoltat pels seus companys/es.
- 11) La nota trimestral s'obtindrà a partir de la mitjana de les notes de les proves realitzades dins del trimestre i dels treballs i pràctiques demanats i puntuats pel professor. També es tindrà en compte l'actitud de l'alumne d'acord amb

els criteris assenyalats pel professor. Aquests criteris hauran estat abans comunicats als alumnes. La nota final de cada trimestre i del curs s'arrodonirà a valors qualitius (I, S, B, N, E). Aquesta nota arrodonida sols és una nota merament informativa, i el professor podrà optar per utilitzar per als posteriors càlculs de notes mitjanes la nota amb valors decimals obtinguda abans dels arrodoniments.

- 12) El criteri de d'avaluació de l'Àrea de Tecnologia es distribueix aproximadament, en 1/3 pels continguts conceptuals, 1/3 pels continguts procedimentals i 1/3 pels continguts actitudinals. Podrà ajustar-se segons el nivell acadèmic per remarcar el caràcter procedimental de la matèria o de la distribució entre continguts (conceptes, procediments, actituds) impartits en cada nivell.

Ensenyament Secundari Obligatori

MATERIA :Informàtica i Tecnologies de la Informació

CONTROLS PERIÒDICS I EXÀMENS TRIMESTRALS

- 1) A començament de curs el professorat informarà l'alumnat dels criteris d'avaluació de l'assignatura.
- 2) Pel caràcter del tipus de continguts i treball en aquesta part de l'Àrea de Tecnologia, no es fa indispensable la realització d'exàmens , però queda a criteri del professor/a la seva realització que comunicarà als seus alumnes amb suficient antelació
- 3) Els alumnes tindran dret a veure el seu examen corregit a partir del dia en que li sigui comunicada la nota, això si, en l'horari que estableixi el professor/a, que no necessàriament serà dins de l'horari lectiu de l'alumne/a, però sempre dins l'horari d'obertura del centre.
- 4) Abans de qualsevol prova, l'alumne/a ha de ser informat dels continguts que seran objecte d'examen. No necessàriament del tipus d'examen ni de la seva estructura.
- 5) La duració de l'examen serà evidentment criteri del/la professor/a, segons la quantitat de matèria i la dificultat de la prova. El temps addicional afegit a l'inicial , serà també criteri del/la professor/a i no és un dret de l'alumne/a en cap cas.
- 6) El conjunt d'exàmens de cada trimestre es consideren doncs proves parcials eliminatòries. Per tant el darrer examen de 3r trimestre és sempre un examen parcial.
- 7) Els alumnes , en els exàmens no podran utilitzar cap mena de material, a excepció de l'assenyalat pel professor abans del començament de la prova si és el cas . No podrà parlar amb cap company. En cas de que el professor tingui la evidència de que estigui copiant, tant si parla amb un company/a, com si es sorprès mirant l'examen d'un altre company/a, com manipulant materials diferents del propis fulls d'examen o materials en suport electrònic que hagi assenyalat el/la professor/as serà automàticament puntuat amb una nota de zero punts. Evidentment no es podrà utilitzar sota cap concepte telèfons mòbils u altres eines de manipulació d'informació electrònica (ni utilitzar connexió a cap sistema informàtic diferent de l'assenyalat pel professor/a) i tot aparell relacionat amb aquesta tecnologia haurà d'estar apagat.
- 8) Cap alumne/a podrà abandonar per si sol la sala on s'està realitzant l'examen i tornar a ella posteriorment. Tampoc podrà aixecar-se del seu seient mentre duri l'examen, ni canviar-se de lloc sense autorització expressa del professor/a.
- 9) El/la professor/a distribuirà els llocs on han de seure els/les alumnes de la manera en que cregui oportuna.
- 10) Si un alumne/a té un dubte respecte a l'enunciat de la prova, aixecarà el dit o la mà i esperarà en silenci a que el/la professor/a se li acosti per formular la qüestió amb la suficient discreció per a no ser escoltat pels seus companys/es.
- 11) La nota trimestral s'obtindrà a partir de la mitjana de les notes de les proves realitzades dins del trimestre i dels treballs i pràctiques demanats i puntuats

pel professor. També es tindrà en compte l'actitud de l'alumne d'acord amb els criteris assenyalats pel professor. Aquests criteris hauran estat abans comunicats als alumnes. La nota final de cada crèdit i del curs s'arrodonirà a valors qualitatius (I, S, B, N, E). Aquesta nota arrodonida sols és una nota merament informativa, i el professor podrà optar per utilitzar per als posteriors càlculs de notes mitjanes la nota amb valors decimals obtinguda abans dels arrodoniments. Cal tenir en compte que, en aquells nivells on s'imparteix informàtica, la nota trimestral o de curs té en compte per l'avaluació de l'àrea tant les activitats nomenades tecnologia com les d'informàtica.

- 12) El criteri d'avaluació de l'Àrea de Tecnologia de la Informació i la Comunicació es distribueix aproximadament, en 1/3 pels continguts conceptuals, 1/3 pels continguts procedimentals i 1/3 pels continguts actitudinals.

NOTA FINAL DE CURS DE 1r i 3r d'ESO

La nota final de curs serà la mitjana aritmètica entre les notes finals obtingudes en cadascun dels 3 trimestres de que consta el curs acadèmic.

$$\overline{X_3} = \overline{X_{31}} + \overline{X_{32}} + \overline{X_{33}}$$

Dins de cada avaluació, es ponderarà en 1/3 la nota d'Informàtica i en 2/3 la nota de tecnologia. Si una de les dues notes és <3, no es farà promig i es considerarà suspesa tota la matèria.

En el cas de que $\overline{X_3} \geq 5$ (SUFICIENT) es considerarà aprovada la matèria del curs .

NOTA FINAL DE CURS DE 4t d'ESO

Les matèries de Tecnologia i Informàtica es cursen per separat dins els itineraris d'especialització. Per tant s'avaluen per separat.

En cadascuna la nota final de curs serà la mitjana aritmètica entre les notes trimestrals (arrodonides o no) :

$$\overline{X_1} = \overline{X_{11}} + \overline{X_{12}} + \overline{X_{13}}$$

essent $\overline{X_{1i}}$ la mitjana aritmètica de cadascun dels 3 trimestres respectivament.

En el cas de que $\overline{X_1} \geq 5$ (SUFICIENT) es considerarà aprovada la matèria del curs .

EXÀMENS DE SUFICIÈNCIA

Els exàmens de suficiència que es faran en les dates assenyalades per la Prefectura d'Estudis del centre i la Coordinació Pedagògica de l'ESO, serà per tant un examen per demostrar suficiència per part de l'alumne i la nota en cas de que sigui apta per l'aprovat serà com a màxim de Suficient (5).

En el cas dels nivells on es cursa Informàtica i Tecnologia , caldrà realitzar aquestes parts per separat si ho creu convenient el/la professor/a.

EXÀMENS DE MILLORA DE NOTA

En la mateixa data assignada per als exàmens de suficiències, els alumnes que han acreditat la matèria tenen dret a presentar-se a un examen de millora de nota. El professorat haurà preparat una examen per aquests alumnes, que pot no ser el mateix que l'examen de suficiència. Sigui quin sigui el resultat de l'examen de millora, l'alumne no baixa mai la nota que ja tenia prèviament.

RECUPERACIÓ DE LES MATÈRIES DE CURSOS ANTERIORS

Per a la recuperació de matèries pendents, amb o sense continuïtat, es convocarà per part del centre exàmens en els cursos següents, segons la normativa vigent.