

**Compensació de qualificacions entre certes assignatures de la mateixa matèria cursades i qualificades en el mateix curs acadèmic. Grau en Física, Doble grau en Física i Química, i Doble Grau en Física i Matemàtiques.**

La CAT del Grau en Física, en la seua reunió del dia 14 de juny de 2010 va discutir i aprovar el pla d'implantació del nou Grau en Física. En particular, en el punt 4 de l'ordre del dia, *Programació docent i coordinació del Grau en Física per al curs 2010-11*, va discutir i va aprovar l'Acord de la CAT sobre la Docència en el **Grau de Física** que es mostra en el seu annex 1. En el punt 5.2 de l'esmentat annex 1, *compensació entre assignatures en el mateix curs acadèmic*, es detallen les assignatures que poden ser objecte de compensació, els criteris i el procediment a seguir. Amb posterioritat, en la CAT del Grau en Física de 25 de setembre de 2013, i en el seu punt 3, es va aprovar, per unanimitat, modificar la taula d'assignatures compensables per blocs, que queda de la manera indicada en la taula 1, següent:

| 1r curs   |              | 2n curs   |                    | 3r curs                                     |                   |
|---|--------------|---|--------------------|---|-------------------|
| Assignatures  | Matèria      | Assignatures                                      | Matèria            | Assignatures                                | Matèria           |
| Física general I<br>Física general II<br>Física general III | Física       | Mètodes matemàtics I<br>Mètodes matemàtics II     | Mètodes matemàtics | Electromagnetisme I<br>Electromagnetisme II | Electromagnetisme |
| Àlgebra i geometria I<br>Àlgebra i geometria II             | Matemàtiques | Mecànica I<br>Mecànica II<br>Oscil·lacions i ones | Mecànica i Ones    | Òptica I<br>Òptica II                       | Òptica            |
| Càlcul I<br>Càlcul II                                       | Matemàtiques |   |                    | Física quàntica I<br>Física quàntica II     | Física Quàntica   |

Taula 1

Aquest procediment fa referència exclusivament a la compensació d'assignatures quan alguna d'elles està suspesa, i amb els criteris:

- Només seran admeses a tràmit les sol·licituds de compensació que es referisquen, exclusivament, a assignatures examinades durant el curs acadèmic en desenvolupament.
- La nota mínima necessària per a poder compensar dues assignatures és de 4 sobre 10, sempre que el resultat de la nota mitjana ponderada siga, com a mínim, un 5 sobre 10.
- En el cas de les assignatures Física I, II i III, no seran compensables si s'ha obtingut un 4 sobre 10 en més d'una d'elles<sup>1</sup>.
- En el cas de les assignatures Mecànica I, Mecànica II i Oscil·lacions i Ones, no seran compensables si s'ha obtingut un 4 sobre 10 en més d'una d'elles<sup>1</sup>.

La possibilitat de compensació de qualificacions entre assignatures de les matèries Electromagnetisme (12cr.), Física Quàntica (12cr.), Òptica (12cr.) i Mètodes Matemàtics (12cr.), està arrellegada en el document de verificació del títol, apartat 5.5.1.4 (observacions) de cadascuna d'elles, on es diu:

*Aquesta matèria es podrà superar fent una mitjana de les notes obtingudes en les assignatures que la componen, sempre que es complisquen els criteris de compensació que s'establisquen a aquest efecte.*

La possibilitat de compensació de qualificacions entre assignatures de les matèries Matemàtiques (24cr.) i Mecànica i Ones (18Cr.), està arrellegada en el document de verificació del títol, apartat 5.5.1.4 (observacions) de cadascuna d'elles, on es diu:

*Aquesta matèria es podrà superar fent una mitjana de les notes obtingudes en les assignatures del mateix nom que la componen (nota mitjana de la matèria igual o major que 5), sempre que es complisquen els criteris de compensació que s'establisquen a aquest efecte.*

Amb la implantació dels **Dobles Graus de Física i Química (DGFQ)** i de **Física i Matemàtiques (DGFIM)**, s'ha produït el fet que, en el primer d'ells, les assignatures de Mecànica I i Oscil·lacions i Ones estan en el mateix curs (2<sup>n</sup>) però Mecànica II està en 3<sup>r</sup>, i en el DGFIM, són les assignatures Mecànica II i Oscil·lacions i Ones les que estan en 3<sup>r</sup>, mentre que Mecànica I està en 2<sup>n</sup>. Aquesta distribució fa impossible la compensació curricular continguda en el quadre anterior en aquests dobles graus. És per aquest raó que la CAT del Grau en Física, reunida en sessió de 05 de juliol de 2022 ha aprovat per unanimitat dels seus i de les seues membres que, **per a l'estudiantat del DGFQ i del DGFIM** la compensació curricular de les assignatures Mecànica I, Oscil·lacions i Ones i Mecànica II es podrà fer segons s'indica en la taula 2, següent:

<sup>1</sup> La redacció del punt s'ha d'entendre com que no es podrà realitzar la compensació entre les assignatures si hi ha més d'una suspesa, encara que ho siguen amb un 4 o qualificació superior (inferior a 5).

| Doble grau            | 2n curs                            |                  | 3r curs                             |                 |
|-----------------------|------------------------------------|------------------|-------------------------------------|-----------------|
|                       | Assignatures compensables          | Matèria          | Assignatures compensables           | Matèria         |
| Física i Química      | Mecànica I<br>Oscil·lacions i ones | Mecànica i Ones  | XXXXXXXX                            | XXXXXXXX        |
| Física i Matemàtiques | XXXXXXXXXXXXXXXX                   | XXXXXXXXXXXXXXXX | Mecànica II<br>Oscil·lacions i ones | Mecànica i Ones |

*Taula 2*

Sempre que alguna de les assignatures del quadre anterior estiga suspesa, i amb els criteris

- Només seran admeses a tràmit les sol·licituds de compensació que es referisquen, exclusivament, a assignatures examinades durant el curs acadèmic en desenvolupament.
- La nota mínima necessària per a poder compensar dues assignatures és de 4 sobre 10, sempre que el resultat de la nota mitjana ponderada siga, com a mínim, un 5 sobre 10.

Per a la resta d'assignatures de la taula 1 no hi ha canvis en els criteris de compensació d'assignatures entre el Grau en Física i els DGFIM i el DGFIQ.

I perquè així conste, als efectes de compensació de qualificacions contemplada en el document de verificació del títol i seguint els criteris aprovats per les CATs esmentades dalt i aquí recollits, signe el present document.

En Burjassot, a 12 de juliol de 2022.

Jordi Vidal

President de la CAT del Grau en Física.