

REVALUACIÓ ASSIGNATURES DEL PRIMER QUADRIMESTRE

El professorat de les assignatures implicades estaran disponibles entre el 29 de gener i el dia de l'examen per resoldre els dubtes que tingueu. El quadre següent mostra com accedir als diferents professors/es i el que ofereixen per ajudar-vos:

Assignatura	Característiques de la revaluació	Material que es posarà a disposició dels estudiants a Atenea
Anatomia general	Horari de consulta lliure. Per concretar la cita, enviar mail a sara.lluch@upc.edu o m.d.merindano@upc.edu .	Apunts de l'assignatura.
Física	10 hores de classes presencials, de 10 a 12 hores: dimarts, 30 de gener dijous, 1 de febrer dilluns, 5 de febrer dimarts, 6 de febrer dijous, 8 de febrer Horari de consulta lliure. Per concretar la cita, enviar mail a nuria.lupon@upc.edu .	Tot el material del curs més algun material específic per al repàs.
Matemàtiques	Horari de consulta lliure. Per concretar la cita, enviar mail a xavier.molinero@upc.edu o miquel.rallo@upc.edu	Tot el material del curs. Eventualment, sessions amb l'ús de TIC.
Òptica Geomètrica i Instrumental	Horari de consulta lliure. Per concretar la cita, enviar mail a elisabet.perez@upc.edu .	Teoria (llibre i presentacions), problemes (propostes amb solucions numèriques), test d'autoavaluació.

L'objectiu és que prepareu les assignatures suspeses en l'interval que hi ha entre la finalització d'exàmens i el començament del nou quadrimestre. Els exàmens de revaluació es faran quan faci poc que hagi començat el segon quadrimestre, per no interferir amb les noves assignatures matriculades.

Si voleu/podeu fer la revaluació d'alguna assignatura, recordeu que heu d'haver obtingut un mínim de 3 com a nota final i que heu d'estar matriculats/des de les assignatures el quadrimestre actual (1Q 2017-18). Us matriculareu els dies 8-9 de febrer de REAVAL, juntament amb la resta de matèries que cursareu durant el segon quadrimestre.

DATES EXÀMENS REVALUACIÓ:

Dimecres 21 febrer de 12 a 14 hores: **Anatomia General**

Dimecres 21 de febrer de 15 a 17 hores: **Matemàtiques per a l'Òptica i l'Optometria**

Dimecres 28 de febrer de 12 a 14 hores: **Òptica Geomètrica i Instrumental**

Dimecres 28 de febrer de 15 a 17 hores: **Física**