

Condicions de vigilància d'exàmens 2024-25

Condicions que acceptau en formalitzar la matrícula de màster

En formalitzar la matrícula, us comprometeu a complir les condicions establertes per a la vigilància d'exàmens.

Condicions generals

Per assegurar que les proves d'avaluació es duen a terme amb les garanties màximes i amb el risc mínim de frau, els alumnes es comprometen a:

- Identificar-se mitjançant DNI, NIE, passaport, carnet de la UIB o un altre mitjà fiable.
- Acceptar les mesures que han adoptat els professors, com ara l'ús de materials i dispositius electrònics durant la prova d'avaluació o la desactivació de dispositius electrònics amb capacitat d'emmagatzematge o d'intercanvi d'informació que no estiguin permesos (inclosos els rellotges electrònics).
- Complir amb les mesures de prevenció que estableix la [normativa sobre comportaments constitutius de frau acadèmic i comportaments contraris al Codi d'integritat en els processos d'avaluació de la UIB](#).

Condicions específiques per al Màster Universitari en Prevenció de Riscs Laborals (MPRL), el Màster Universitari en Salut Laboral (Prevenció de Riscs Laborals) (MSLA) i el Màster Universitari en Protecció Radiològica Ambiental (MPRA)

- Instal·lar-se, a l'inici de l'any acadèmic, el programari (*software*) que facilita la UIB per a la vigilància d'exàmens (Proctoring)
- Tenir dues càmeres (una pot ser la del mòbil)

Més informació sobre el programari de vigilància d'exàmens en línia

Per assegurar la qualitat dels ensenyaments a distància, la UIB disposa d'un programari de vigilància d'exàmens per a les avaluacions no presencials del Màster Universitari en Prevenció de Riscs Laborals (MPRL), el Màster Universitari en Salut Laboral (Prevenció de Riscs Laborals) (MSLA) i el Màster Universitari en Protecció Radiològica Ambiental (MPRA).

Aquest programa està integrat a Aula digital, a cada assignatura, i s'utilitza per a totes les avaluacions que es facin. Els registres i els resultats de les proves queden enregistrats a Aula digital i s'hi emmagatzemen durant dos anys. Els registres d'incidències i captura d'imatges durant les proves es desen a la plataforma del programari durant un any.

Per al funcionament correcte de la vigilància durant les avaluacions, l'alumne s'ha de **comprometre a instal·lar**, a l'inici de l'any acadèmic, **en el seu ordinador, el programari** que facilita la UIB per a la vigilància d'exàmens (Smowltech) **i a tenir dues càmeres**, perquè el funcionament d'aquest programari suposa:

- La detecció de suplantació mitjançant la verificació de la identitat de l'estudiant i la monitorització biomètrica durant la prova.
- La detecció d'elements distints als necessaris per realitzar l'avaluació: llibres, altres pantalles, intercanviadors d'informació, programes actius, control de navegació web, ús de comandaments de copiar-aferrar i de màquines virtuals, mitjançant la monitorització de l'ordinador.
- La detecció d'altres persones distintes a l'avaluada mitjançant la monitorització de l'entorn, utilitzant una segona càmera (que pot ser la del mòbil).
- La detecció d'alteracions d'àudio i objectes, que garanteix que l'estudiant no rep ajuda externa durant la realització de la prova. El micròfon s'activa cada vegada que detecta un renou que supera el llindar definit. Cada vegada que s'activa, enregistra durant 20 segons i s'emmagatzema com a incidència.
- La supervisió automàtica que s'inicia cada vegada que l'usuari comença una activitat en línia. El sistema enregistra imatges cada 60 segons i les incidències detectades durant tota la prova. La informació es desa durant un any en els servidors de l'empresa i l'accés a aquestes imatges està restringit, segons els protocols de seguretat de l'empresa.
- La disponibilitat de l'informe d'incidències per al professorat després de la realització de la prova.
- La connexió de tots els estudiants alhora, juntament amb el professorat, per realitzar la prova en el mateix horari.