



# AVALUACIÓ DE LES PRÀCTIQUES EN EMPRESSES (curriculars).

## Grau en Matemàtiques. FME- UPC

Al final de cada quadrimestre, una vegada finalitzats els convenis de cooperació educativa i presentats els informes dels/ de les estudiants i dels/de les seus/seves tutors/es a l'empresa, tindrà lloc una sessió d'exposició dels treballs desenvolupats a través dels seus convenis.

Al calendari acadèmic de cada curs, hi constaran les dates o els períodes d'avaluació d'aquestes pràctiques.

En aquestes sessions assistiran obligatòriament el/la professor/a tutor/a a la UPC de cada estudiant i/o el/la Cap d'Estudis del Grau de Matemàtiques (GM). Les sessions seran obertes per al professorat de l'FME, així com per a l'estudiantat de l'FME.

Durant aquestes sessions, cada estudiant presentarà un pòster, farà una breu presentació oral (5 minuts) sobre el seu treball i contestarà a les preguntes que el/la professor/a tutor/a a la UPC, el/la Cap d'Estudis del GM i qualsevol professor de l' FME present desitgin formular-li.

La qualificació de les pràctiques serà sobre 10 i la farà el/la professor/a tutor/a de la UPC, atesos els següents aspectes:

- Informe del/de la tutor/a de l'empresa.
- Informe de l'estudiant.
- Pòster (claredat, estructuració, redacció, coherència...).
- Presentació oral (ordenació, síntesi, claredat,...).
- Resposta a les preguntes.
- Valoració global del treball (coneixement adquirits, objectius aconseguits respecte dels proposats, continguts matemàtics, dificultat i nivell, aplicació dels coneixements previs adquirits durant els estudis del Grau).

El/La professor/a tutor/a utilitzarà el seu bon criteri per matissar, completar o modificar qualsevol aspecte que consideri rellevant.

També pot assessorar-se, si així ho desitja, pel/per la Cap d'Estudis del GM.

Aquest model d'avaluació s'aplicarà a partir del curs 2019-2020.

Versió	Referència	Elaborat per	Aprovat per	Data
1	Avaluació de les pràctiques en empreses (curriculars)	Cap d'Estudis del Grau en Matemàtiques	Junta de Facultat	05/03/2019