

Taula de reconeixements automàtics:

| Universitat d'acollida: Universitat de Montpellier | | | | | UIB | | | |
|---|---|----------|------|---------|--------------------|-------------------------------|----------|------|
| A. Assignatures amb correspondència a la UIB | | | | | | | | |
| Codi | Nom assignatura +enllaç guia docent (o equivalent) | Semestre | ECTS | Idioma | Codi | Nom assignatura | Semestre | ECTS |
| HAX5 05X + HAX5 06X | Mesure et Intégration + Théorie des probabilités | 1 | 4+4 | Francès | 20579 + 2 ECTS OPT | Probabilitat | 1 | 6+2 |
| HAX6 02X | Analyse Complexe | 2 | 6 | Francès | 20328 | Funcions de variable complexa | 2 | 6 |
| HAX6 04X | Analyse numérique des équations différentielles | 2 | 5 | Francès | 20332 | Mètodes Numèrics II | 1 | 6 |
| HAX6 05X | Groupes et anneaux 2 | 2 | 5 | Francès | 20315 | Àlgebra Abstracta I | 2 | 6 |
| HAX6 06X | Optimisation convexe | 2 | 5 | Francès | 20329 | Introducció a l'Optimització | 2 | 6 |
| Master | Algèbre I. Corps et théorie de Galois | 2 | 5 | Francès | 20324 | Àlgebra Abstracta II | 1 | 6 |
| B. Assignatures que es poden reconèixer com a optativa genèrica (veure Observació) | | | | | | | | |
| Codi | Nom assignatura a convalidar per una optativa genèrica (o equivalent) | Semestre | ECTS | Idioma | | | | ECTS |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| C. Pràctiques en empresa (veure Observació) | | | | | | | | ECTS |
| <i>Informació addicional que considereu adient i que conegueu sobre les pràctiques en empresa de la universitat de destí (i.e. tipus d'empreses/horaris/idioma etc)</i> | | | | | | | | |

| | |
|---|------|
| D. Treball final de grau (veure Observació) | ECTS |
| <i>Informació addicional que considereu adient sobre el TFG a la universitat de destí</i> | |