

Anciens programmes

[Syllabus DDEFi 2022-2024 au format pdf](#)

Vous trouverez ci-dessous la structure et la description de certaines UE pour les options DDEFi, MMEFi, MAF et GP2I.

Cette page sera enrichie au fur et à mesure afin d'offrir à terme une description complète des anciennes options.

### Option DDEFi 2022-2023 et 2023-2024

Ce syllabus est valable pour les années académiques 2022-2023 et 2023-2024.

La structure de l'option DDEFi était

<b>Projet (de mi-Septembre à mi Avril, compte pour le S10)</b>					
Nom	Semestre	Code	ECTS	Volume horaire	Responsable
<a href="#">Projet DDEFi</a>	S10		5	100h	
<b>Temps 1 (de Septembre à mi-Novembre, compte pour le S9) : Tronc Commun</b>					
Nom	Semestre	Code	ECTS	Volume horaire	Responsable
<a href="#">Modèles et décisions</a>	S9		8	72h	R. Bourlès
<b>Temps 2 (de mi-Novembre mi-Février, compte pour le S9) : choix d'un parcours (1 cours au choix)</b>					
Nom	Semestre	Code	ECTS	Volume horaire	Responsable
<a href="#">Parcours Finance</a> <input type="checkbox"/>	S9		8	100h	
<a href="#">Parcours Données et décisions</a>	S9		8	100h	R. Bourlès
<b>Temps 3 (de mi-Février à mi-Avril, compte pour le S10) : choix d'une spécialisation</b>					
Nom	Semestre	Code	ECTS	Volume horaire	Responsable
<a href="#">Spécialité : Mathématiques financières</a> <input type="checkbox"/>	S10		8	100h	R. Bourlès
<a href="#">Spécialité : Finance d'entreprise</a>	S10		8	100h	R. Bourlès
<a href="#">Spécialité : Actuariat</a> <input type="checkbox"/>	S10		8	100h	R. Bourlès
<a href="#">Spécialité : Analyse et données</a>	S10		8	100h	R. Bourlès

Les élèves ayant suivi le Parcours Finance au Temps 2 suivent soit Mathématiques financières, soit Finance d'entreprise. Les élèves ayant suivi le Parcours Données et décisions au Temps 2 suivent soit Actuariat, soit Analyse et données.

Au Semestre 9, les élèves complètent l'option avec

- des UE du tronc commun 3A de management (3 ECTS)

- une UE Langues et Cultures Internationales (2 ECTS)
- la filière métier (9 ECTS) : celles qui ont le plus d'affinités avec l'option DDEFi sont Audit & Conseil (AUC), Entrepreneuriat (ENT), Recherche & Développement (R&D), Management Organisationnel (MO) et Production-Logistique (PRL).

Au Semestre 9, les élèves complètent l'option avec

- le Travail de Fin d'Etudes (15 ECTS) qui dure de 4 à 6 mois et peut commencer à partir du mois d'Avril (la date varie chaque année en fonction du calendrier),
- des UE du tronc commun 3A de management (1 ECTS),
- une UE Langues et Cultures Internationales (1 ECTS).

### Option DDEFi 2021-2022

[Syllabus DDEFi 2021-2022 au format pdf](#)

Ce syllabus est aussi partiellement valable pour les années académiques 2019-2020 et 2020-2021.

La structure de l'option DDEFi était

<b>Projet DDEFi</b>				
Nom	Code	ECTS	Volume horaire	Responsable
Projet DDEFi		5	100h	
<b>Période 1 : Tronc commun</b>				
Nom	Code	ECTS	Volume horaire	Responsable
Modèles et décisions	MODE	3	72h	
Projet Data		3	60h	
<b>Période 2 : Parcours (1 UE à choisir)</b>				
Nom	Code	ECTS	Volume horaire	Responsable
Finance	FINA	3	72h	
Données et décisions	DODE	3	72h	
<b>Période 3 : Spécialisation (1 UE à choisir)</b>				
Nom	Code	ECTS	Volume horaire	Responsable
Analyse et données	ANDO	3	72h	
Mathématiques financières	MAFI	3	72h	
Actuariat	ACTU	3	72h	
Finance d'entreprise	FIEN	3	72h	

### Option MMEFi 2018-2019

<b>Tronc commun</b>				
Nom	Code	ECTS	Volume horaire	Responsable
<a href="#">Théorie des marchés financiers</a>		2	50h	D. Henriet
<a href="#">Analyse économique et financière</a>		2	50h	R. Bourlès
<a href="#">Mathématiques et statistiques pour la finance</a>		2	50h	C. Pouet
<b>Spécialisation : 1 cours parmi 3</b>				
<a href="#">Mathématiques financières</a>		2	50h	C. Pouet
<a href="#">Actuariat</a>		2	50h	R. Bourlès

<b>Tronc commun</b>				
<b>Nom</b>	<b>Code</b>	<b>ECTS</b>	<b>Volume horaire</b>	<b>Responsable</b>
Financement et stratégie de l'entreprise		2	50h	M. Belhaj
<b>Projet</b>				
Projet MMEFi		5	100h	
<b>Electifs : 4 au choix</b>				
VBA		1	25h	D. Roux
Risque de crédit		1	25h	R. Bourlès
Finance appliquée		1	25h	R. Bourlès
Marketing quantitatif		1	25h	R. Bourlès
Statistiques et apprentissage		1	25h	T. Le Gouic
Optimisation		1	25h	M. Tournus

### Option MAF ()

à venir

### Option GP2I ()

à venir

From:

<https://wiki.centrale-med.fr/mmefi/> -

Permanent link:

<https://wiki.centrale-med.fr/mmefi/fr:ancienspro?rev=1721218687>

Last update: **2024/07/17 14:18**

