

# Accueil double licence mathématiques et informatique

## 2<sup>e</sup> année

Florian Dussap

CY Cergy Paris Université

2024 – 2025

- Florian Dussap : responsable de la double licence MI.
  - ▶ `florian.dussap@cyu.fr`
  - ▶ bureau E538
- Jean-Luc Bourdon : responsable de la L2 info.
  - ▶ `jean-luc.bourdon@cyu.fr`
- Smail Alili : responsable de la L2 maths.
  - ▶ `smail.alili@cyu.fr`
- Nadia Beouch : secrétaire pédagogique de L2.
  - ▶ `nadia.beouch@cyu.fr`
  - ▶ bureau A271

- Emails :
  - ▶ signez votre message (nom + prénom + groupe de TD + n° étu)
  - ▶ expliquez clairement votre demande
  - ▶ adoptez un ton neutre et poli
- Moodle : [cours.cyu.fr](https://cours.cyu.fr)
- Discord : [discord.gg/UjSdPvm2Tw](https://discord.gg/UjSdPvm2Tw)
- Teams

# Modalités de contrôle des connaissances

Domaine Sciences, Technologies, Santé										Ouverture en L2 en 2024										Année 2023-2024																			
Double diplôme Licence mention Mathématiques - Licence mention Informatique																																							
Deuxième année de Licence										Répartition horaire par étudiant				Contrôle des Connaissances et des Compétences																									
Semestre 3														Pondérations					1ère session				Seconde session																
Intitulés des cours										Responsable enseignement		Mutualisation		Semestre		CM		TD		TP		Autre		ECTS UE/EC		Coef UE/EC		Seuil UE/EC		Coef L-M		Coef L-I		Type de contrôle		Type d'épreuve		Règle de calcul	
																																				Règle de calcul			
Cours de Mathématiques																																				Méthodes des notes des cours de l'année			
UE Séries												M-L-MP, COURSE-MP		S3		19,5		39						6,5				6,5		6,5		En L2-M prendre le max des cours "Algorithmique et structure des données" et "Programmation orientée objet et java" affecté d'un coeff 5,5		En L2-M prendre le max des cours "Algorithmique et structure des données" et "Programmation orientée objet et java" affecté d'un coeff 5,5					
UE Probabilités												M-MP		S3		19,5		19,5				4,5				4,5		4											
UE Fonctions de plusieurs variables												M-L-MP, COURSE-MP, COURSE-SP		S3		19,5		39				6,5				6,5		4											
UE Algèbre linéaire 3												M-L-MP, COURSE-MP, COURSE-SP		S3		19,5		19,5				4,5				4,5		4,5											
Cours d'Informatique																																							
UE Algorithmique et structure de données														S3		18		30						5,5				5,5		5,5		En L2-I prendre le max des cours "Probabilités" et "Fonctions à plusieurs variables" affectée d'une coeff 4		En L2-I prendre le max des cours "Probabilités" et "Fonctions à plusieurs variables" affectée d'une coeff 4					
UE Programmation Orientée Objet et Java														S3		19,5		30				5,5				5,5		5,5											
UE Administration linux et programmation shell												ressource média		S3		9		10,5				2				0		2											
UE Initiation à la modélisation objet & UML												ressource média		S3		7,5		12				2				0		2											
Compétences transversales S3 communes à tous les parcours																																							
UE Anglais semestre 3												SEA		S3				18						3				3		3									
Parcours Licence mention Mathématiques semestre 3																																				Parcours L2 M S3 validé = ADM			
Parcours Licence mention Informatique semestre 3																																				Parcours L2 I S3 validé = ADM			
Total heures mathématiques DOMI L2										195		78		117		0		0		22																			
Total heures informatiques DOMI L2										136,5		54		82,5		0		15		40		30,5		33															
Total heures cours complémentaires DOMI L2										18		0		18		0		0		3																			

[illegible]

- Les MCC sont disponible en ligne [ici](#).
- Pour valider la 2<sup>e</sup> année de DL MI, vous devez :
  - ▶ avoir au moins 10 de moyenne sur le bloc maths au S3
  - ▶ avoir au moins 10 de moyenne sur le bloc info au S3
  - ▶ avoir au moins 10 de moyenne sur le bloc maths au S4
  - ▶ avoir au moins 10 de moyenne sur le bloc info au S4
  - ▶ avoir au moins 10 de moyenne sur l'année
- Si vous ne validez pas la 2<sup>e</sup> année de DL, vous pouvez tout de même validé la L2 de maths ou d'info (voir les coefficients des colonnes L-M et L-I dans les MCC).

- En double licence, **le redoublement n'est pas de droit.**
- Le jury peut décider de vous autoriser à redoubler, il faut en faire la demande.
- Pas de redoublements, sauf cas justifiés.

- Vous suivez les mêmes cours de maths qu'en L2-M.
- Vous suivez les mêmes cours d'info qu'en L2-I.
- Pas de mineure.
- Pas de CATI.
- Pas d'UE libre.

# Rendez-vous en cours d'année

- Je compte vous voir individuellement pour discuter de vos projets d'étude / projets professionnels.
- Ce rendez-vous aura lieu en cours d'année, après le S3.
- Commencez à réfléchir à ce que vous voulez faire après la double licence.



# Questions ?

Bonne rentrée !