

# Unité d'enseignement de Renforcement UER ANALYSE LA2

S-U02-9278 (S1) / H-U02-9279 (S2)

## → Demande de **Renouvellement avec modification**



Responsable pédagogique

BARBOT Thierry ([thierry.barbot@univ-avignon.fr](mailto:thierry.barbot@univ-avignon.fr))



Institut/Service assumant la charge financière

Service d'Accompagnement à la Formation, l'Insertion, la Réussite et l'Entrepreneuriat



Institut/Service assumant la charge pédagogique

Institut "AGrosiences, Environnement et Santé"



Intervenant(s)

• TORKI Mounir  
MCF  
Personnel de l'université avec un volume horaire HETD : 0



Semestre(s) concerné(s)

1	2	3	4	5	6
X	X				



Public concerné

Etudiant de L1 , LA2



Modalité d'inscription

Inscription suivant RDV avec le Directeur d'Études



Capacité et groupe

**Semestre impair**

**Semestre pair**

Capacité

40

40

Nombre de groupe

1

1



Organisation

~~12 séances d'1h30~~  
Autre  
14 séances d'1h30



Lieu

Campus J-H Fabre



Formations

MATHEMATIQUES



Nombre heures

**Présentiel**

**Distanciel**

**Par semaine**

~~18.00~~  
21.00

0.00

1.50

Possibilité de suivre cet enseignement entièrement à distance



### Pré-requis éventuels :

Aucun prérequis nécessaire



### Objectifs et contenus :

L'objectif de cette UER est de proposer un soutien aux UE Analyse 1 et 2 de L1 mathématiques pour des étudiants n'ayant pas suivi l'enseignement de spécialité mathématiques en terminale générale ou à des étudiants l'ayant suivie avec un dossier montrant des résultats insuffisants.

L'étudiant doit être amené à savoir apprendre son cours, faire le lien avec les fiches d'exercices. Les feuilles de TD seront préparées en amont des séances TD des UE d'analyse : hormis quelques rappels des prérequis nécessaires, c'est l'étudiant qui travaille son cours et résout les exercices avec l'aide de l'enseignant.



### Compétences visées :

- Compréhension des principes mathématiques simples, capacité d'abstraction et techniques de calcul
- Capacité à communiquer à l'écrit et à l'oral de manière rigoureuse et adaptée



### Modalités de contrôle des connaissances :

Modalité	Coefficient	Durée (heures)
Travail personnel	50%	-
Participation et assiduité	50%	-



### Avis des instances :

Instance	Date	Avis	Remarque
Conseil de composante	2025-03-18	Favorable	



### Précisions pour la scolarité :

UER mutualisée au S1 avec ANALYSE LA1 (S-U02-9255) et au S2 avec ANALYSE LA1 (S-U02-9256)



Par le Responsable pédagogique

Le 2025-03-03 - BARBOT Thierry ([thierry.barbot@univ-avignon.fr](mailto:thierry.barbot@univ-avignon.fr))



Conseil de composante/service de rattachement

IAgES le **2025-03-18**