

Unité d'enseignement de Renforcement UER MATHEMATIQUES POUR LES SCIENCES SOCIALES LA2

→ Demande de Création

 Responsable pédagogique	MERLET Jimmy (jimmy.merlet@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 "Culture, Patrimoine, Sociétés Numériques"															
 Intervenant(s)	<ul style="list-style-type: none">MOTTE Corinne <i>Enseignante (PRAG)</i> Personnel de l'université avec un volume horaire HETD : 0															
 Semestre(s) concerné(s)	<table><thead><tr><th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th></tr></thead><tbody><tr><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	1	2	3	4	5	6	X								
1	2	3	4	5	6											
X																
 Public concerné	Etudiant de L1 , LA2															
 Modalité d'inscription	Inscription suivant RDV avec le Directeur d'Études															
 Capacité et groupe																
<table><thead><tr><th>Semestre impair</th><th></th><th>Semestre pair</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>Capacité</td><td></td></tr><tr><td>40</td><td></td><td>/</td></tr><tr><td></td><td>Nombre de groupe</td><td></td></tr><tr><td>0</td><td></td><td>/</td></tr></tbody></table>		Semestre impair		Semestre pair		Capacité		40		/		Nombre de groupe		0		/
Semestre impair		Semestre pair														
	Capacité															
40		/														
	Nombre de groupe															
0		/														
 Organisation	12 séances d'1h30															
 Lieu	Campus H. Arendt															
 Formations	AES-DONNÉES ET SOCIÉTÉS															
 Nombre heures	<table><thead><tr><th>Présentiel</th><th>Distanciel</th><th>Par semaine</th></tr></thead><tbody><tr><td>18.00</td><td>0.00</td><td>1.50</td></tr></tbody></table>	Présentiel	Distanciel	Par semaine	18.00	0.00	1.50									
Présentiel	Distanciel	Par semaine														
18.00	0.00	1.50														



Pré-requis éventuels :

Aucun prérequis nécessaire. Principalement à destination des étudiants n'ayant pas suivi l'option « Mathématiques » en 1ère et/ou en Terminale.



Objectifs et contenus :

Les objectifs pédagogiques de cette UER sont les suivants : • Revoir les bases de l'algèbre • Préparer le cours de Mathématiques et statistiques appliquées (CM+TD) du S2



Compétences visées :

- Résolution d'équations, représentation matricielle de systèmes d'équations linéaires
- Dérivation, conditions d'optimalité



Modalités de contrôle des connaissances :

Modalité

Coefficient

Durée (heures)

Rapport

100%

-



Avis des instances :

Instance

Date

Avis

Remarque

Conseil de composante

2025-03-18

Favorable



Précisions pour la scolarité :

Il n'y a pas de groupe supplémentaire pour cette UER car ses effectifs sont regroupés avec les étudiants de L1, LA1 et L1A1 AES suivant l'UER Mathématiques pour les sciences sociales D-U04-9225.



Pour le Responsable pédagogique

Le 2025-02-28 - MERLET Jimmy (jimmy.merlet@univ-avignon.fr)



Conseil de composante/service de rattachement

ICPSN le **2025-03-18**