













Unité d'enseignement d'Ouverture

PARTENAIRE SCIENTIFIQUE POUR LA CLASSE

S-U02-9215 (4-6)

→ Demande de **Renouvellement avec modification**

 Responsable pédagogique	SUCHAIL Séverine (severine.suchail@univ-avignon.fr) <i>assuré avec un volume hETD : 18</i>												
 Institut/Service assumant la charge financière	Institut "AGrosiences, Environnement et Santé"												
 Institut/Service assumant la charge pédagogique	Institut "AGrosiences, Environnement et Santé"												
 Intervenant(s)	<ul style="list-style-type: none">POUPON Frédérique <i>conseiller pédagogique</i> Intervenant extérieur non rémunéré												
 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></td><td></td><td></td><td>X</td><td></td><td>X</td></tr></tbody></table>	1	2	3	4	5	6				X		X
1	2	3	4	5	6								
			X		X								
 Public concerné	Etudiants de L2 et L3 de l'UFR STS (Hors Staps et Informatique)												
 Modalité d'inscription	Inscription par le secrétariat pédagogique (capacité à 0 sur l'ENT)												
 Capacité et groupe													
<table><thead><tr><th>Semestre impair</th><th>Semestre pair</th></tr></thead><tbody><tr><td colspan="2">Capacité</td></tr><tr><td>/</td><td>50</td></tr><tr><td colspan="2">Nombre de groupe</td></tr><tr><td>/</td><td>1</td></tr></tbody></table>		Semestre impair	Semestre pair	Capacité		/	50	Nombre de groupe		/	1		
Semestre impair	Semestre pair												
Capacité													
/	50												
Nombre de groupe													
/	1												
 Organisation	<u>Autre</u> 2 séances de 4h00 (Novembre et Avril) dispensées sur le Campus J.H Fabre (UFR STS). Les autres séances sont réalisées en classe à l'école primaire. 2 séances de 3h00 (Novembre et Avril) dispensées sur le Campus J.H Fabre (UFR STS). Les autres séances sont réalisées en classe à l'école primaire.												
 Lieu	Hors Université - En totalité ou partiellement Campus JH Fabre + école primaire												

Thématiques

Engagement étudiant / Citoyenneté

Enseignement / Pédagogie

Insertion professionnelle

Sciences /
Environnement

Développement personnel

Nombre heures

Présentiel

Distanciel

Par semaine

18.00

0.00

1.50

Possibilité de suivre cet enseignement entièrement à distance



Pré-requis éventuels :

Aucun prérequis nécessaire



Objectifs et contenus :

L'accompagnement en sciences et technologie est destiné à seconder les enseignants dans la mise en œuvre et le déroulement d'une démarche scientifique conforme aux programmes de l'école primaire. L'objectif est (i) de rapprocher le monde de l'école (enseignants et élèves) et le monde scientifique ; (ii) d'aider les enseignants à mettre en place des activités scientifiques en classe ; (iii) de donner l'image d'une science accessible et de rendre les enseignants autonomes.



Compétences visées :

- Aider à concevoir et conduire des séquences de classe
- Favoriser les échanges de savoirs et pratiques, le partage de ressources et de compétences



Modalités de contrôle des connaissances :

Modalité	Coefficient	Durée (heures)
Critère d'assiduité en classe de primaire	33,33%	-
Réalisation de projet	33,33%	-
Restitution de projet	33,33%	-



Avis des instances :

Instance	Date	Avis	Remarque
Service de la composante/service assumant l'UEO	2025-02-11	Favorable	
COS	2025-03-17	Favorable	



Précisions pour les étudiants :

~~Cette UEO se déroule en classes de primaire du Vaucluse au semestre pair (et créditée par conséquent au semestre pair). Toutefois, la constitution des binômes étudiants-professeurs des écoles étant effectuée dès le mois de novembre, il est impératif de demander à s'inscrire à cette UEO auprès de son secrétariat pédagogique (SVT, Chimie, Physique et Mathématiques) dès le mois de septembre.~~

~~L'inscription ne peut pas être réalisée via l'ENT (capacité d'accueil à 0). L'évaluation se réalise sur des critères d'assiduité en classe de primaire et par la réalisation de votre projet pédagogique. Cinq demi-journées en classe sont demandées ainsi que deux séances de 4h sur le campus Henri Fabre (UFR STS) pour la constitution des binômes et la restitution des projets~~

Cette UEO se déroule en classes de primaire du Vaucluse au semestre pair (et créditée par conséquent au semestre pair). Toutefois, la constitution des binômes étudiants-professeurs des écoles étant effectuée dès le mois de novembre, il est impératif de demander à s'inscrire à cette UEO auprès de son secrétariat pédagogique (SVT, Chimie, Physique et Mathématiques) dès le mois de septembre.

L'inscription ne peut pas être réalisée via l'ENT (capacité d'accueil à 0). L'évaluation se réalise sur des critères d'assiduité en classe de primaire et par la réalisation de votre projet pédagogique. Cinq demi-journées en classe sont demandées ainsi que deux séances de 3h (novembre et avril) sur le campus Henri Fabre (Institut AgES) pour la constitution des binômes et la restitution des projets



Précisions pour la scolarité :

Pour les 2 séances de 3h00 (Novembre et Avril) il est souhaitable de disposer de l'amphithéâtre agrosicences



Par le Responsable
pédagogique

Le 2025-01-08 - *SUCHAIL Séverine* (severine.suchail@univ-avignon.fr)



Responsable de
composante/service de
rattachement

*I*AgES le **2025-01-21**



Conseil de
composante/service de
rattachement

*I*AgES le **2025-02-11**