

<input checked="" type="checkbox"/> UE de Renforcement (UER)	
<input type="checkbox"/> Renouvellement à l'identique <input type="checkbox"/> Suppression <input checked="" type="checkbox"/> Renouvellement avec modification (mettre les modifications en rouge)	
Intitulé de l'UER (si différents niveaux, précisez : initiation, approfondissement, 1,2,etc.)	UER Programmation 2 (ALLURE Informatique) S-U02-9273 (S2)
Composante/Service assumant la charge financière de l'UER Composante/Service assurant la gestion pédagogique de l'UER	Service d'accompagnement à la formation, l'insertion, la réussite et l'entrepreneuriat (SAFIRE) UFR Sciences, Technologies, Santé (STS)
Responsable pédagogique de l'UER (Nom, prénom, fonction et mail université)	Driss MATROUF, MCF dris.matrouf@univ-avignon.fr
UER assurée par le responsable pédagogique (université) ...	OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/> Si oui, précisez le volume horaire annuel prévisionnel de l'UEO/R qui sera dispensé en 2024-2025 en HETD :
... et/ou assurée par un ou plusieurs autres personnels de l'université ...	OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Si oui, précisez son nom et le volume horaire HETD 2024-2025 : ATER – 18h
... et/ou assurée par un ou plusieurs intervenants extérieurs	OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/> Si oui, précisez : nom, prénom, fonction : statut : <input type="checkbox"/> vacataire > volume horaire HETD 2024-2025 : <input type="checkbox"/> intervenant non rémunéré
Semestre(s) concerné(s)	1 <input type="checkbox"/> 2 <input checked="" type="checkbox"/>
Public concerné	UER > Préciser les filières, parcours et années des étudiants concernés (L1A1, LA1, LA2) : LA1 ALLURE Informatique (<u>parcours en 2 ans</u>) + étudiants de L1 Informatique en parcours classique
Capacité d'accueil de l'UER (numerus clausus)	Semestre pair : 40 Semestre impair : / Nb de groupe(s) demandé(s) => sem. pair : 1 sem. impair : /
Organisation de l'UER	Nombre d'heures en présentiel par semestre : 18h Si labellisation MAPUI, nb d'heures en distanciel par semestre : / Nombre d'heures par semaine : 1h30 Lieu du déroulé de l'UEO/R : CERI Si organisation spécifique, précisez : UER pouvant être dispensée entièrement à distance en cas de nécessité :

	OUI <input checked="" type="checkbox"/>	NON <input type="checkbox"/>
Prérequis éventuels : OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/> <i>Si oui, précisez :</i>		
Objectifs et contenus : L'objectif de cette UER est de proposer un soutien aux étudiants de L1 Informatique suivant le parcours ALLURE. L'étudiant sera amené à établir des liens entre les fiches d'exercices et le cours. L'étudiant reverra les concepts fondamentaux vus au premier semestre afin de mieux appréhender les concepts nouveaux introduits au 2 nd semestre.		
Modalités de contrôle des connaissances : <i>(évaluation semestrielle en contrôle continu et/ou terminal)</i> Evaluation 1 : Autre - A préciser <i>Si autre, précisez : Assiduité</i> Coefficient évaluation 1 : 100% Durée évaluation 1 : Evaluation 2 : <i>Si autre, précisez :</i> Coefficient évaluation 2 : Durée évaluation 2 : Evaluation 3 : Choisissez un élément. <i>Si autre, précisez :</i> Coefficient évaluation 3 : Durée évaluation 3 :		
Compétences visées : * Compétence 1 : Analyser, décomposer et modéliser un problème en vue de la réalisation de programmes informatiques élémentaires. * Compétence 2 : Savoir raisonner de manière logique et rigoureuse pour répondre à des problématiques techniques et scientifiques.		
IMPORTANT <i>(précisez ici les informations spécifiques à signaler aux étudiants dans le catalogue des UER, à la scolarité pour le paramétrage de l'UER, etc.) :</i>		

Signature du responsable pédagogique de l'UER :



Signature du responsable de l'UFR porteur de l'UER :

Date et avis du conseil de la composante ou du service de rattachement :

30/01/2024

Avis favorable