

UE de Renforcement (UER)

☒ Création

Intitulé de l'UER (si différents niveaux, précisez : initiation, approfondissement, 1,2,etc.)	UER Bases de la programmation (ALLURE Informatique)
Service assumant la charge financière de l'UER	Service d'accompagnement à la formation, l'insertion, la réussite et l'entrepreneuriat (SAFIRE)
Composante assurant la gestion pédagogique de l'UER	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 checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Si oui, précisez le volume horaire annuel prévisionnel de l'UER qui sera dispensé en 2024-2025 en HETD : 18
... et/ou assurée par un ou plusieurs autres personnels de l'université ...	OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/> Si oui, précisez son nom et le volume horaire HETD 2024-2025 :
... 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) Public concerné * Les UER sont désormais accessibles à tous les étudiants de L1 de la filière (en parcours Allure et en parcours classique), dès lors qu'elles sont inscrites sur la maquette d'enseignement.	1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> Cocher tous les parcours et années des étudiants concernés : Parcours ALLURE en 1 an - L1A1 <input type="checkbox"/> Parcours ALLURE en 2 ans - LA1 <input checked="" type="checkbox"/> / LA2 <input checked="" type="checkbox"/> Parcours classique * - L1 <input checked="" type="checkbox"/> Préciser la filière dans laquelle l'UER est proposée : L1 informatique Si une <u>mutualisation</u> avec une UER d'une autre filière (<u>code maquette unique</u>) est souhaitée, précisez laquelle ? Si un <u>regroupement des effectifs</u> avec une UER d'une autre filière (<u>codes maquettes distincts</u>) est souhaité, précisez laquelle ?
Capacité d'accueil de l'UER (numerus clausus)	Semestre impair : 40 Semestre pair : Nb de groupe(s) demandé(s) => sem. impair : 1 sem. pair :

Organisation de l'UER	Nombre d'heures en présentiel par semestre : 18 Si labellisation MAPUI, nb d'heures en distanciel par semestre : / Nombre d'heures par semaine : Lieu du déroulé de l'UER : Campus Hannah Arendt <input type="checkbox"/> Campus Jean-Henri Fabre <input checked="" type="checkbox"/> <i>Si organisation spécifique (ex : salle souhaitée, regroupement des effectifs ou mutualisation avec une autre UE, etc.), précisez :</i> 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 dans l'UCE Base de la programmation. L'étudiant sera amené à établir des liens entre les fiches d'exercices et le cours. Les feuilles de TD seront préparées en amont des séances de TD dans l'UCE Base de la programmation.	
Modalités de contrôle des connaissances : <i>(évaluation semestrielle en contrôle continu et/ou terminal)</i> Evaluation 1 : Autre - A préciser <i>Si autre, précisez :</i> Assiduité Coefficient évaluation 1 : 100% Durée évaluation 1 : Evaluation 2 : <i>Si autre, précisez :</i> Coefficient évaluation 2 : Durée évaluation 2 : Evaluation 3 : <i>Si autre, précisez :</i> Coefficient évaluation 3 : Durée évaluation 3 :	
Compétences visées : <i>Attention – 100 caractères maximum par compétence</i> Compétence 1 : Analyser, décomposer et modéliser un problème en vue de réaliser des programmes informatiques élémentaires. Compétence 2 : Savoir raisonner de manière logique et rigoureuse pour répondre à des problématiques techniques et scientifiques.	
IMPORTANT (précisez ici les informations spécifiques à signaler aux étudiants dans le catalogue des UER, à la scolarité pour le paramétrage de l'UER, etc.) :	

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