

UE de Renforcement (UER)

☒ Création

Intitulé de l'UER (si différents niveaux, précisez : initiation, approfondissement, 1,2,etc.)	Complément d'électricité 1
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)	Olivier Lombard, Maître de conférences olivier.lombard@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'UER 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 : Simon Marcellin, Maître de conférences 18 HETD
... 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 checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/>
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.	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 type="checkbox"/> Parcours classique * - L1 <input checked="" type="checkbox"/> Préciser la filière dans laquelle l'UER est proposée : Licence Physique 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 : 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 : 1h30 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 type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/>
Prérequis éventuels : OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/> <i>Si oui, précisez :</i>	
Objectifs et contenus : Circuits électriques fonctionnant en courant continu. Applications des lois des mailles et des nœuds. Loi d'Ohm. Régime transitoire des circuits RC, RL et RLC.	
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 : Choisissez un élément. <i>Si autre, précisez :</i> Coefficient évaluation 2 : Choisissez un élément. Durée évaluation 2 : Evaluation 3 : Choisissez un élément. <i>Si autre, précisez :</i> Coefficient évaluation 3 : Choisissez un élément. Durée évaluation 3 :	
Compétences visées : <i>Attention – 100 caractères maximum par compétence</i> Compétence 1 : avoir une capacité à analyser, poser une problématique et mener un raisonnement, une capacité d'abstraction, de logique et de modélisation. Compétence 2 : avoir une capacité à communiquer à l'écrit et à l'oral de manière rigoureuse et adaptée.	
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