Fiche de poste Enseignant associé à mi-temps Campagne 2025

IDENTIFICATION DU POSTE

Emploi: 00 PR 683 **Nature de l'emploi**: MCF associé (PAST) **UFR**: Pharmacie **Département**: NA

Section CNU: 86 Unité de recherche: MP3CV-UR UPJV-7517

Profil:

DESCRIPTIF DU POSTE

ACTIVITES ET RESPONSABILITES PEDAGOGIQUES:

Le candidat ou la candidate participera aux enseignements centrés sur la pratique officinale en coordination avec le deuxième enseignant associé à mi-temps impliqué dans la filière officine des études de pharmacie à l'UFR. Le ou la candidate participera notamment aux enseignements de commentaire d'ordonnance, dispensation, réglementation officinale, bilan de médication, entretien thérapeutique, suivi thérapeutique du patient et contrôle qualité lors du Diplôme de Formation Générale en Sciences Pharmaceutiques (DFGSP2 et DFGSP3), du diplôme de formation approfondies en Sciences pharmaceutiques (DFASP1 et DFASP2) et en 6ème année. Par ailleurs, en coordination avec l'équipe pédagogique, il ou elle participera au suivi des stages (stage d'initiation, stages d'application et stage de professionnalisation), à l'organisation des examens de stages, à l'organisation de la journée de formation des maîtres de stage et au maintien de l'adéquation entre la formation et les besoins de la profession.

ACCOMPAGNEMENT PROFESSIONNEL, LIENS AVEC LES MILIEUX SOCIO-ÉCONOMIQUES:

Le candidat ou la candidate participera à l'organisation de la journée des maîtres de stage, aux visites de stage et aux visites d'officine dans le cadre des demandes d'agréments de maîtres de stage. Le ou la candidate sera également amené à participer aux réunions du Collège des Pharmaciens Conseillers et Maîtres de Stage de Picardie et aux travaux du bureau de cette association.

COMPETENCES NECESSAIRES:

Sens du contact, de l'organisation, bonne connaissance du réseau officinal régional

CONTACT:

NOM et Prénom	Pr Jean-Marc Chillon
Fonction	Directeur UFR
Téléphone professionnel	03 22 82 77 50
Mél professionnel	jean-marc.chillon@u-picardie.fr