

Modification de la fiche de poste de MCF  
en section 92, Faculté de Santé.

## Conseil académique du 28 juin 2022

### Délibération 2022/06/CAC-010

*Vu le code de l'éducation et notamment son article L.712-4 et L.712-6-1 ;*

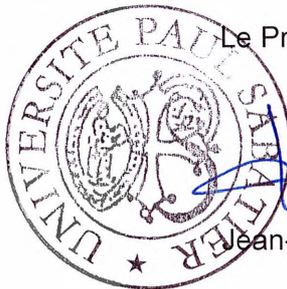
*Vu les statuts de l'université Toulouse III – Paul Sabatier, notamment l'article 42 ;*

*Considérant que le conseil académique en formation plénière est consulté ou peut émettre des vœux sur la qualification à donner aux emplois d'enseignant-chercheur et de chercheur vacants ou demandés ;*

**Après en avoir délibéré, les conseillers approuvent la modification de la fiche de poste de MCF en section 92 pour la Faculté de Santé, jointe à la présente délibération.**

Toulouse, le 28 juin 2022

Le Président,

  
  
Jean-Marc BROTO

Nombre de membres : 81

Nombre de membres présents ou représentés : 46

Nombre de voix favorables : 46

Nombre de voix défavorables : 0

Nombre d'abstentions : 0

Ne prennent pas part au vote : 0

## Informations détaillées pour la demande de poste d'un E-C

A compléter par le comité, avec département et laboratoire	<b>Dimension subjective de l'évolution des fonctions au cours du vieillissement</b>
	Corps : <b>MCF</b>
	Section CNU : <b>92 (science infirmière)</b>
	Département d'enseignement/Laboratoire : Département de Médecine, Maïeutique et Paramédical, Faculté de Santé, Université Toulouse 3 / CERPOP, UMR 1295, Inserm, Université Toulouse 3
A compléter par le directeur de département	Département, Equipe pédagogique : Département de Médecine, Maïeutique et Paramédical, Faculté de Santé, Université Toulouse 3
	Nom, directeur département : Pr Odile Rauzy
	Tel directeur département :
	Mail directeur département : odile.rauzy@univ-tlse3.fr
	Lieu d'exercice : Faculté de Santé
	Filières de formations concernées : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Licence sciences pour la santé</li> <li>- DE-IPA (infirmier de pratique avancée),</li> <li>- Master de santé publique, parcours cadre de santé – orientation management en santé</li> </ul>
	Objectifs pédagogiques et besoins d'encadrement :
	L'Université Toulouse 3 dispose depuis janvier 2022 d'une Faculté unique de Santé regroupant les anciennes Facultés de Médecine, Pharmacie, Odontologie, et les Instituts de formation en Maïeutique et de formation Paramédicale. Au sein de cette Faculté de Santé, le Département de Médecine, Maïeutique et Paramédical prend en charge la formation initiale et continue des professionnels paramédicaux. L'enseignant(e) chercheur sera intégré(e) à l'enseignement et à la prise de responsabilités pédagogiques et administratives sur la licence en sciences de la santé, le DE-IPA et le parcours de Master 2 Cadre de santé – orientation management en santé. Il/elle sera plus spécifiquement mobilisé(e) et prendra des responsabilités sur les unités d'enseignement d'initiation à la recherche clinique, épidémiologique et en santé publique. Il/elle prendra en charge l'encadrement des étudiants lors de la réalisation des travaux de recherche et la rédaction des mémoires de stage.
A compléter par le directeur de laboratoire	Nom du laboratoire d'accueil : <b>CERPOP</b>
	Laboratoire d'accueil (Type UMR, EA, etc) : UMR 1027
	Nom du directeur de laboratoire : Cyrille Delpierre
	Tel directeur de laboratoire : 07 86 24 13 53
	Mail directeur de laboratoire : cyrille.delpierre@inserm.fr
	Nombre d'enseignants-chercheurs au sein du laboratoire d'accueil : 99
	Nombre de chercheurs au sein du laboratoire d'accueil : 5
	<i>Activités de recherche du laboratoire (10 lignes maximum) :</i>  Nos travaux ont pour objectif d'accroître les connaissances sur les déterminants physiopathologiques et sociaux, les modes de prise en charge et les conséquences des pathologies chroniques et multifactorielles. Ces questions sont envisagées par une approche globale considérant l'individu dans ses dimensions individuelles, biologiques, physiques et psychiques. Cette approche situe l'individu dans son environnement familial et social, ce qui nécessite, à l'évidence, la mise en œuvre d'approches interdisciplinaires. Outre la production de connaissances, nos recherches ont également pour objectif de déboucher sur des essais d'intervention et des applications en santé publique. L'approche épidémiologique est commune à toutes les équipes, elle repose sur la mise en œuvre d'outils spécifiques, et notamment sur de nombreuses enquêtes, transversales ou longitudinales, mais aussi des registres en population et des cohortes de patients. Le questionnement méthodologique est constant dans la plupart des équipes qui sont spécialisées dans les

	domaines du vieillissement avec un axe cardio-vasculaire, de la santé de la mère et de l'enfant, des inégalités sociales de santé et de la bioéthique.
	<p><i>Descriptif du projet de recherche (20 lignes maximum) :</i></p> <p>Dans la perspective de l'évolution des thématiques de recherche de l'équipe dans les 5 ans à venir, centrées sur le maintien des capacités intrinsèques des individus vieillissant et de la prévention, nous devons envisager une approche plus intégrée comprenant les facteurs liés à la personnalité de la personne vieillissante, et des facteurs environnementaux. Cette évolution nécessite de nouvelles compétences dans l'analyse globale de la personne âgée avec une dimension de santé subjective qui est au premier plan. Cette dimension se retrouve dans l'analyse fine des capacités intrinsèques des individus où le recours à des mesures centrées sur le ressenti de la personne doivent être appréhendées. Des travaux métrologiques sont nécessaires (intégrant des travaux qualitatifs et quantitatifs) pour mesurer ces dimensions nouvelles, dont la <b>vitalité subjective</b> qui est un concept récent de l'OMS mais qui a bénéficié de peu de développements méthodologiques. Par ailleurs, les travaux de prévention destinés à retarder le déclin des fonctions des individus vieillissants nécessitent de trouver des leviers chez les sujets pour adhérer à des actions de prévention efficaces. L'approche qualitative est également nécessaire dans ce contexte.</p>
	<p><i>Descriptif des activités complémentaires :</i></p>
	<p><i>Compétences particulières requises</i> Analyse Qualitative et Mixte</p>
	<p><i>Environnement (Moyens matériels, humains, financiers) :</i></p> <p>Equipe Vieillissement du CERPOP (UMR1295) comprenant 34 chercheurs en épidémiologie et santé publique et cliniciens de différentes spécialités (gériatrie, neurologie, cardiologie, médecins en soins primaires, santé du travail, pharmaciens, de spécialiste en nutrition et en activité physique). Des ingénieurs statisticiens et 17 doctorants complètent l'équipe.</p>