

FICHE DE POSTE

Intitulé du poste : Enseignant chercheur, profil SHS : Sciences humaines et sociales.

N° du poste : *Ne pas renseigner*

Cotation du poste

Ne pas renseigner

Catégorie

A

Famille d'emploi

Ne pas renseigner

Emploi

Ne pas renseigner

Correspondance RIME

Ne pas renseigner

Direction/Service/Sous-dir/Bureau ou autre décomposition de l'organigramme

Direction de site

Localisation

Lieu d'exercice : Le Havre

Située dans le campus universitaire de la ville, l'école est idéalement située à proximité de la gare et de tous les transports en commun.

Contexte professionnel :

L'école Nationale supérieure maritime (ENSM) est un établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel (EPSCP). L'ENSM forme les officiers de la Marine Marchande et délivre un titre d'ingénieur aux élèves qui se destinent aux domaines maritimes et para-maritimes. L'école nationale supérieure maritime est implantée sur quatre sites situés à Marseille (3 années du cycle L, ingénieur), Le Havre (2 années du cycle M ingénieur navigant et officier chef de quart passerelle), Nantes (2 années du cycle M ingénieur génie maritime) et Saint-Malo (officier chef de quart machine). Dans le cadre de ces missions de formation, l'école propose des formations continues au profit des professionnels des secteurs maritime et génie maritime.

L'école développe des activités de recherche afin de répondre aux besoins de l'économie maritime.

Présentation synthétique du contexte et des enjeux du poste :

L'enseignant chercheur a pour missions d'assurer un enseignement (discipline traitant des sujets énumérés ci-dessous) et des activités de recherche (détaillées ci-dessous).

ENSEIGNEMENT.

- Facteurs organisationnels et humains.
- Gestion des risques dans les activités à dynamique rapide et présentant des risques pour la vie humaine et/ou l'environnement.
- Gestion des situations de crise.

De plus, la capacité à enseigner au niveau Master tout ou partie des matières spécifiquement maritimes (STCW, Standard of Training, Certification and Watchkeeping) suivantes serait apprécié :

- Formations de l'UE CES Construction Exploitation Sécurité.
- Formations de l'UE SHS Sciences humaines et sociales.
- Formations de l'UE SNA Sciences nautiques.

RECHERCHE :

Les activités de recherche de l'école sont organisées selon 3 thèmes :

- Sécurité et sûreté maritimes.
- Efficience énergétique.
- Protection de l'environnement.

L'école est organisée selon 3 équipes en lien avec les thèmes développés :

- Equipe Sécurité et sûreté maritime.
- Equipe efficience énergétique.
- Equipe protection de l'environnement.

Ces équipes sont rattachées au coordinateur de la recherche. L'ENSM ne possédant pas de laboratoire, les enseignants chercheurs sont rattachés à des laboratoires des établissements partenaires.

L'enseignant chercheur sera intégré à l'équipe « Sécurité et sûreté maritimes ».

Ses travaux seront principalement à dominante psychologie cognitive et ergonomique, appliquée :

- A la navigation sur le navire de commerce,
- A la conception de système homme-machine
- Au travail d'équipe en environnement technologique
- Au véhicule autonome maritime
- par extension à toutes les activités dynamiques à risques pour la vie humaine et l'environnement, maritimes ou non maritimes

Missions enseignement :

- Œuvrer en formation initiale et continue ;
- Structurer, planifier et organiser son enseignement ;
- Délivrer aux élèves un enseignement conforme aux référentiels pédagogiques en vigueur ;
- Assortir cet enseignement de supports pédagogiques appropriés ;
- Assurer le tutorat des élèves engagés dans un projet dans le cadre de leur cursus ;
- Exploiter les équipements pédagogiques dont l'école dispose ;
- Proposer toute évolution de référentiels ou d'équipements pédagogiques afin de mettre l'enseignement en accord avec l'évolution des emplois auxquels les élèves se destinent ;
- Planifier, organiser et encadrer le contrôle en cours de formation conformément aux instructions le définissant ;
- Rédiger les sujets d'épreuves écrites, orales ou pratiques du contrôle en cours et en fin de formation en veillant à donner au candidat toute l'information nécessaire à la compréhension du sujet et du travail qui lui est demandé ;
- Participer à la surveillance des épreuves de contrôle et d'examens ;
- Corriger ces épreuves selon un barème défini ;
- Participer à toute commission délibérative, conseil de classe, de discipline ou jury de passage et d'obtention de diplôme.
- Participer à la vie des départements d'enseignement, voire en animer un ;
- Veiller à l'assiduité et à la discipline des élèves pendant les temps où ils lui sont confiés ;
- Veiller à la sécurité des élèves placés sous sa responsabilité ;

Missions recherche :

- Développer des travaux de recherche dans son domaine d'expertise et appliqué au domaine maritime ;
- Participer aux travaux de recherche de l'équipe sécurité et sûreté maritime et du laboratoire de rattachement ;
- Participer à la diffusion et la valorisation des travaux de recherche de l'équipe sécurité et sûreté maritime de l'ENSM et du laboratoire de rattachement ;
- Participer à des projets de recherche collaboratifs
- Monter des projets collaboratifs
- Développer et entretenir des collaborations académiques et/ou industriels.
- Communiquer (publications et participations à des colloques) sur les résultats des travaux.

Missions générales :

- Participer à la vie de l'établissement, à la renommée de l'école, à son dynamisme ;
- S'inscrire dans la démarche qualité de l'ENSM ;
- Réaliser pour l'ENSM des expertises dans son domaine de compétence ;

- Participer à toute commission consultative ou délibérative sur l'enseignement supérieur et/ou maritime, commission où l'ENSM serait amenée à siéger (recrutement, VAE, sélection de sujets d'examen ou concours, tests de compétence ...).

Liaison hiérarchique :

L'enseignant chercheur est placé sous l'autorité hiérarchique du directeur de site pour la partie enseignement, et sous l'autorité du directeur de la recherche.

Compétences :

- Compétences pédagogiques :
Savoir adapter les connaissances théoriques aux exigences des métiers maritimes et génie maritime préparés dans l'établissement.
Maîtriser les nouvelles techniques d'enseignement.
- Compétences recherche :
Solide formation et expérience en facteurs humains.
Compétences en ergonomie et risque seront appréciées.
Capacité à monter ou collaborer à des projets de recherche.
Capacité à établir de nouvelles collaborations académiques.
Capacité à développer des recherches partenariales associant des entreprises.
- Compétences générales :
Avoir le sens de la communication, le sens du travail en équipe.
Avoir l'intérêt du service public.

Profil :

- Docteur en psychologie, spécialité cognition ou ergonomie.
- Être titulaire de la qualification de maître de conférences serait apprécié.
- Être titulaire d'une HDR sera un plus. A défaut le candidat devra démontrer son intention de la passer prochainement.
- Avoir travaillé dans les activités dynamiques à risques (transport, industrie) serait apprécié.
- Posséder une expérience maritime serait apprécié.
- Être titulaire d'un DESMM serait un réel atout.

Conditions :

L'employeur de l'enseignant est l'ENSM. L'enseignant est positionné en priorité sur le site indiqué au paragraphe « Localisation ». Des déplacements entre sites pourront être envisagés. Les périodes de vacances des enseignants sont adaptées au rythme scolaire des étudiants et fixées chaque année par une note de service de la direction des études.

Outre l'activité d'enseignement et de recherche, dans le cadre de la formation continue des personnel et la mise à niveau des compétences, il est à prévoir des périodes d'embarquement sur des navires de commerce dont la périodicité dépendra de l'expertise maritime initiale du candidat.

Contacts :

Merci de bien vouloir envoyer votre CV et votre lettre de motivation Yann Vachias yann.vachias@supmaritime.fr et en copie à Thierry CHAMPION, thierry.champion@supmaritime.fr

<i>Date de publication :</i> 27/02/2020	<i>Date limite de candidature :</i> Juin 2020	<i>Date prévisionnelle de recrutement :</i> Le poste sera vacant pour la rentrée universitaire 2020-2021.
--------------------------------------------	--------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------