

Annexe R1 - Fiche de poste ou Descriptif de poste pour les concours

Poste ouvert : Concours externe Concours interne
 Recrutement direct Recrutement BOE Recrutement PACTE

Fonctions : Responsable du plateau d'expérimentation animale en santé

Emploi type : Assistant-e ingénieur-e en centre d'expérimentation animale

(REME, [REFERENS](#), BIBLIOPIL) A3B45

BAP : A

Fiche descriptive du poste

Catégorie : A

Corps : ASI

Affectation

Administrative : UNIVERSITE TOULOUSE 3 PAUL SABATIER

118 Route de Narbonne – 31062 Toulouse cedex 9

Composante : FACULTE DE SANTE

Direction et/ou service : Département des sciences pharmaceutiques - Service de Physiologie et pathologies humaines Plateau d'Expérimentation Animale

Missions

MISSIONS :

- Assurer la direction technique du plateau d'expérimentation animale
- Gestion du personnel (planning, congés, dossiers de carrière...), Responsabilité du suivi des compétences du personnel et des utilisateurs
- Suivi sanitaire et zootechnique des animaux, responsabilité de la SBEA
- Suivi des aspects réglementaires (législation de l'expérimentation animale, hygiène et sécurité...) et proposition d'évolution du fonctionnement et de l'organisation de la structure
- Adapter et mettre en place des processus d'élevage ou de maintenance de lignées animales
- Aide à la rédaction des protocoles d'expérimentation (APAFIS) et gestion des commandes d'animaux - Organisations de la formation d'entrée des nouveaux utilisateurs et de formations internes (TP utilisateurs)

ACTIVITES :

Interlocuteur technique de la plateforme « Anexplo » (<https://anexplo.genotoul.fr/>) et participation aux différentes réunions du réseau Toulousain (CREFRE, IPBS, CBI, ENVT, Pharmacie et SICOVAL) ainsi qu'aux phases d'accréditation et de labélisation.

- Assurer la gestion administrative et comptable (commandes, facturation, suivi des animaux, tenue des registres réglementaires, investissements).
- Assurer la logistique (gestion des stocks, réceptions, évacuation des déchets) en complémentarité des autres personnels.
- Assurer le relationnel avec les fournisseurs, les chercheurs, le personnel universitaire, les étudiants et les intervenants extérieurs.
- Participation à l'élaboration et au suivi du budget, élaboration des tarifs, rédaction des appels d'offres
- Former les nouveaux utilisateurs à la manipulation du matériel (postes anesthésie, euthanasie, autoclave, centrifugeuse...).
- Gérer les différents aspects de l'assurance qualité (documentation qualité, audits)
- Exécuter des manipulations pré et post opératoires, effectuer des prélèvements biologiques, réaliser des interventions de petite chirurgie

Conditions particulières d'exercice : Permanences WE et jours fériés (organisation avec l'ensemble du personnel)

Régime indemnitaire (prime informatique/modulation/NBI) :

Encadrement : NON - OUI Nb agents encadrés par catégorie :A -....B - 2.C

Conduite de projet : NON - OUI

Compétences *

Connaissance, savoir :

Espèces animales concernées (connaissance approfondie)
Règles et techniques de la comptabilité (notion de base)
Expérimentation animale : réglementation
Conditions d'élevage selon les normes du domaine
Réglementation en matière d'hygiène et de sécurité
Langue anglaise : B1 (cadre européen commun de référence pour les langues)
Connaissances des Bonnes Pratiques de Laboratoire (BPL) relatives à l'expérimentation animale

Savoir-faire :

Savoir identifier une souffrance animale
Adapter les protocoles et dispositifs expérimentaux aux contraintes des élevages (application)
Encadrer / Animer une équipe (application)
Gérer les relations avec des interlocuteurs
Utiliser les machines ou les appareillages dédiés à l'animal
Utiliser les logiciels spécifiques à l'activité

Savoir être :

Sens relationnel
Autonomie, prise d'initiatives

Réactivité

Sens de l'organisation