

# Licence Sciences Sanitaires et Sociales

## Parcours Santé Publique et Société

### Objectifs

La Licence 3S propose une formation généraliste et pluridisciplinaire centrée autour des enjeux sociaux de santé publique. Elle est destinée à développer des savoirs à la fois dans le domaine des sciences biologiques et médicales (physiologie, environnement, épidémiologie, statistiques) et dans celui des sciences humaines et sociales (sociologie, droit, psychologie, communication, informatique). L'objectif est de permettre aux étudiants de disposer des outils nécessaires pour comprendre le fonctionnement des institutions, des organisations et des politiques au croisement des secteurs médical et social (santé au travail, prévention, promotion de la santé, intervention sociale, travail paramédical, etc.)

### Compétences acquises

Compréhension et articulation des problématiques sanitaires et sociales

Analyse des organisations de soins et d'aides sociales

Contextualisation juridique et économique des enjeux de santé publique

Démarche de prévention, promotion et éducation en santé

Recherche quantitative (épidémiologie) et qualitative (sociologie)

Recherche documentaire et maîtrise de l'outil informatique

Expression écrite et orale en français et en anglais

### Conditions d'accès

Les étudiants issus du bac général filière scientifique ou économique

Les étudiants issus de la filière ST2S (sciences technologies de la santé et du social) peuvent envisager cette licence mais devront avoir un niveau de mathématique suffisant pour pouvoir réaliser le programme de statistique et d'épidémiologie

Les étudiants issus de la PACES ou en L2 pour les reçus-collés, DUT ou BTS ou encore en reprise d'études (infirmiers, diététiciens) en L2 ou L3 selon le niveau de formation antérieur en santé publique et sociologie

### Poursuite d'études

**Master Biologie et santé** Parcours Education Thérapeutique du Patient et prise en charge des Addictions (ETPA) ou Evaluation et Prévention des Risques Professionnels (EPRP)

**Master Direction des Structures Médico-sociale et de Services aux personnes**

**Master Intervention et Développement Social** Parcours Vieillesse-handicap ou Enfance-famille

**Master STAPS** Parcours prévention- santé

**Masters santé publique ou épidémiologie** à Rennes, Bordeaux, Lyon, Paris

### Insertion professionnelle

#### *Emplois intermédiaires du secteur sanitaire et social*

hôpitaux, établissements sanitaires et sociaux, maisons de retraite, instituts médicoéducatifs, organismes d'organisation des affaires sociales et de la santé (HAS, INVS, Santé publique France, ARS, C.P.A.M...).

#### *Concours administratifs de catégorie A*

dans le domaine de la santé publique (attaché d'administration hospitalière, inspecteur de la santé...).

### Infos pratiques

**Faculté de Médecine et Sciences de la Santé** à Brest

#### **Contacts**

Responsable formation : Benjamin Derbez

Secrétariat pédagogique

Valérie Le GUEN

## Programme

### L1 Sciences Sanitaires et Sociales

#### Semestre 1

<b>Introduction à la biologie</b>	36h
<b>Homme et environnement</b>	37,33h
<b>Concepts de base en Santé</b>	36h
<b>Anatomie et physiologie fonctionnelle 1</b>	36h
<b>Anglais</b>	18h
<b>Introduction à la sociologie</b>	24h
<b>Méthodologie du travail à l'Université</b>	24h
<b>Techniques d'expression préparation de la vie professionnelle</b>	24h
- Techniques d'expression orale et écrite	12h
- Préparation à la vie professionnelle	12h

#### Semestre 2

<b>Systèmes de santé : Institutions sanitaires et sociales</b>	36h
<b>Epidémiologie, statistiques, informatique</b>	
- Introduction à l'Epidémiologie	12h
- Statistiques	12h
- Informatique	12h
<b>Anatomie et physiologie générale 2</b>	26h
<b>Structures d'intervention sociales et droit des personnes</b>	36h
<b>Anglais</b>	18h
<b>Introduction à l'anthropologie</b>	24h
<b>Démographie et vieillissement</b>	24h
<b>Techniques d'expression Préparation à la vie professionnelle</b>	36h
- Technique d'expression orale et écrite	12h
- Préparation vie professionnelle	12h
<b>UE Libre</b>	24h

### L2 Sciences Sanitaires et Sociales

#### Semestre 3

<b>Concepts de base en Santé publique</b>	36h
<b>Pathologies des grands systèmes</b>	36h
<b>Introduction à la psychologie</b>	36h
<b>Informatique</b>	20h
<b>S'exprimer en anglais et en français</b>	30h
- Anglais	18h
- Expression - Communication	12h
<b>Grandes notions de sciences sociales</b>	24h
<b>Biostatistiques</b>	24h
<b>Droit du travail et de la sécurité sociale</b>	24h
<b>UE libre</b>	24h

#### Semestre 4

<b>Handicap et société</b>	36h
<b>Biologie des micro-organismes</b>	36h
<b>Epidémiologie</b>	36h
<b>Découverte de la psychologie sociale</b>	24h
<b>S'exprimer en anglais et en français</b>	
- Anglais	18h
- Expression - Communication	12h
<b>Méthode de recherche en sc. sociales : l'Entretien</b>	24h
<b>Politiques publiques</b>	24h
<b>UE obligatoire à choix</b>	
- Qualité	24h
- Médecine légale	24h
- Ergonomie	24h
<b>PVP - Travail documentaire</b>	24h
- Projet de vie professionnelle	12h
- Travail documentaire	12h

### L3 Sciences Sanitaires et Sociales

#### Semestre 5

<b>Initiation à la recherche en santé et en épidémiologie</b>	48h
<b>Projet et Evaluation en Santé publique</b>	36h
<b>Droit de la protection sociale et positionnement professionnel</b>	36h
<b>Epidémiologie</b>	12h
<b>S'exprimer en anglais et en français</b>	
- Anglais	18h
- Expression - Communication	12h
<b>Socio-anthropologie de la santé</b>	24h
<b>Statistiques</b>	12h
<b>Informatique</b>	24h
<b>Prévention et promotion de la santé</b>	24h

#### Semestre 6

<b>Santé publique</b>	48h
<b>Santé au travail</b>	36h
<b>Economie et Gestion</b>	
- Economie	18h
- Gestion	18h
<b>Lecture critique d'articles, statistiques, informatique</b>	
- Lecture critique d'articles	12h
- Statistiques	12h
- Informatique	12h
<b>S'exprimer en anglais et en français</b>	
- Anglais LV.I	18h
- Expression - Communication	12h
<b>Méthode de recherche en sciences sociales : l'Observation</b>	24h
<b>Introduction à la psychologie clinique et cognitive</b>	24h
<b>Stage</b>	

Dernière mise à jour le 08 janvier 2019