

**LICENCE SCIENCES POUR LA SANTE 3 A, parcours TNAP**

<i><b>Intitulé</b></i>	<i><b>Modalité</b></i>
<b>Semestre 5</b>	
<b><u>Unité des Sciences fondamentales</u></b>	
Pathologies liées à l'âge, à la dépendance et au handicap	Examen terminal + Contrôle continu
Les grandes fonctions physiologiques	
Acteurs, organisation et fonctionnement du secteur médico-social	
Ergothérapie	
Spécificités environnementales et technologiques liées au handicap	
<b><u>Unité de Compétences disciplinaires</u></b>	
Bus de terrain normalisés	Examen terminal + Contrôle continu
Interfaces Homme/Systèmes dédiés aux handicaps moteurs, visuels et auditifs	
Modélisation architecturale CAO-DAO	
Normes et spécificités dédiées aux locaux (habitat, tertiaire, public)	
Aide et accompagnement à l'insertion professionnelle	
<b><u>Unité de compétences génériques</u></b>	
C2i	Certification à valider
Anglais	Contrôle continu
Relations client et négociation	
Les outils de RH - Gestion des conflits	



<b><u>Semestre 6</u></b>	
<b><u>Unité de compétences disciplinaires</u></b>	
Le marché de l'emploi	Examen terminal + Contrôle continu
La conduite de projet	
Réglementation et financement des entreprises d'aide à la personne	
Comptabilité et analyse financière	
<b><u>Unité de compétences génériques</u></b>	
Méthodologie de suivi des besoins et élaboration d'un cahier des charges adapté	Examen terminal + Contrôle continu
Psychologie du handicap	
Anglais	
<b><u>Unité d'expérience professionnelle</u></b>	
Projets tutorés	Examen terminal
Stage de 14 semaines	Rapport

Loos, le 15/10/2015

Franck-Olivier DENAYER  
 Doyen de la Faculté Ingénierie  
 et Management de la Santé

