

## MODALITES D'EXAMEN Licence informatique générale

CODE UE	LIBELLE UE	MODALITE	DUREE SI EXAMEN ECRIT
ANG320	Anglais professionnel	<p>Contrôle continu :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Investissement dans les activités proposées tout au long du semestre : une note /20</li> <li>- Tâche écrite (à définir avec l'enseignant.e) : une note /20</li> <li>- Tâche orale (à définir avec l'enseignant.e) : une note /20</li> </ul> <p>La note finale d'un auditeur correspond à la moyenne des 3 notes ci-dessus. L'objectif pour réussir l'UE est donc d'obtenir une note finale égale ou supérieure à 10/20.</p> <p>Présence à 75% des cours</p>	Non concerné
GDN100	Management de projet	Examen et rédaction d'un mémoire d'une trentaine de pages sur un projet auquel l'étudiant a participé dans son activité professionnelle ou sur un cas réel à choisir en accord avec l'enseignant.	3 heures
NFE114	Systèmes d'information web	Examen final 3h + Projet	3 heures
NFP121	Programmation avancée	Examen final	3 heures
NSY104	Architectures des systèmes informatiques	Un examen final de 3h pour 100% de la note finale	3 heures
RCP105	Modélisation, optimisation, complexité et algorithmes	<p>Contrôle continu</p> <p>Le responsable national relit et valide les sujets proposés par les CRA</p>	Non concerné
RSX101	Réseaux et protocoles pour l'Internet	<p>L'évaluation finale de la 1e session contient une partie de contrôle continu sous la forme d'un projet à rendre et un examen de 2h.</p> <p>Les auditeurs qui passent la session de rattrapage passent un examen de 3h.</p>	2 Heures
SEC101	Cybersécurité : référentiel, objectifs et déploiement	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Contrôle continu</li> <li>- Examen final</li> </ul>	3 heures
UTC501	Outils mathématiques pour Informatique	Examen final de 3h	3 heures

UTC502	Principes fondamentaux des Systèmes d'exploitation	La note finale de l'unité est obtenue comme suit : - devoirs maison noté sur 5 points - un examen sur table noté sur 15 points.	3 heures
UTC503	Paradigmes de programmation	Examen final, complété éventuellement d'un contrôle continu.  Contenu de l'examen final et du contrôle continu:  Pas plus de 50% sur le paradigme impératif/objet dans les cours et dans l'examen. Le but est de voir autre chose que le paradigme dominant. Au choix un ou deux autres paradigmes, il ne s'agit pas de devenir des spécialistes mais de savoir écrire des petits programmes idiomatiques. Pas moins de 70% de questions de programmation, c'est-à-dire pour lesquelles l'élève doit écrire du code. Ceci est valable également pour les TD/TP.	3 heures
UTC504	Systèmes d'information et bases de données	Projet(s) Examen final	3 heures
UTC505	Introduction à la cyberstructure de l'internet : réseaux et sécurité	Un examen de 3h00 qui se découpe en une partie sécurité (1/3) et une partie réseaux (2/3).	3 heures

Version 2022-2023

*Sessions d'examen adaptées aux situations de handicap.*

La validation des 60 crédits de la licence, prononcée par le jury national, comprend :

- d'une part la validation de l'ensemble des unités d'enseignement composant le parcours à L3
- d'autre part, la validation de l'expérience professionnelle et du rapport d'activité associé.

Dans le cadre de la mise en œuvre du principe de compensation dans les licences générales du CNAM, vous pouvez consulter la note règlement 2015-03/DNF auprès de la scolarité.