

**Notice pour Maquette Offre de formation 2024-2028 :**

**1ère étape :**

Commencer par renseigner l'onglet semestre impair.

renseigner les éléments concernant votre maquette

La mention est à choisir dans le menu déroulant => correspond à ce qui a été transmis pour la nouvelle offre d'accréditation.

Le parcours type est une zone libre à renseigner : apparaît sur les diplômes nationaux (article 7 de l'arrêté du 22 janvier 2014). Dans le cas ou une formation regroupe plusieurs parcours-types, un code diplôme est créé dans le SI pour chaque parcours-type de la mention et dans lequel l'étudiant s'inscrit administrativement .

Le libelle de la formation correspond au nom de l'année de formation (L1 SVT).

Le parcours pédagogique est une zone libre à renseigner : n'apparaît pas sur les diplômes nationaux. Dans le cas où une formation regroupe plusieurs parcours pédagogiques, un code diplôme unique est créé afin de regrouper tous les parcours pédagogiques de la mention. C'est dans ce code diplôme unique que l'étudiant effectue son inscription administrative. Lors de son inscription pédagogique, il a le choix de s'inscrire dans le parcours pédagogique souhaité (ou sous réserve de l'avis du responsable de la formation).

Le niveau est à choisir dans la liste déroulante.

Le responsable est une zone libre à renseigner.

**2ème étape :**

Renseigner le nom des UE en écrasant UCE1, UCE2, etc.

Renseigner « ou » dans la colonne (et/ou) si des UE sont au choix

Renseigner le nombre d'heures en fonction du type d'intervention (CM/TDI/TDII/TDIII/TP) selon les règles précisées dans l'onglet.

Le volume horaire par ÉCUE se calcule automatiquement.

Le volume horaire par UE peut être modifié si des choix entre plusieurs ÉCUE sont possibles.

Renseigner les coefficients.

Renseigner les crédits. La somme des crédits doit être de 30 ECTS.

Renseigner la section CNU à laquelle l'enseignement pourrait être rattaché. Vous pouvez en renseigner plusieurs.

Renseigner les effectifs des étudiants inscrits à cette UE dans cette formation.

### Notice

Si votre UE est mutualisée avec une autre formation, merci de renseigner le nom de la formation précisément (L1 xx parcours x semestre 1) de celle-ci

Saisir les effectifs totaux qui suivront cette formation (y compris les étudiants des autres formations si il y a une mutualisation).

Pour les ECUE mutualisées, nous vous conseillons de vous rapprocher du responsable de l'autre formation pour que l'UE ait le même intitulé de formation, le même volume horaire, le même nombre de crédit sinon elles ne seront pas mutualisables dans Neige.

Les coefficients de répartition des ues mutualisées et les Hetds se calculent automatiquement à partir des effectifs.

**Maquette Offre de formation 2024-2028 :**

**Mention** INFORMATIQUE A CHOISIR DS LISTE DEROULANTE

**Parcours-Type** DU préparation à la licence Pro

**Libellé Formation** Mention Informatique

**Parcours-Pédagogique** Classique

**Niveau** L1 A CHOISIR DS LISTE DEROULANTE

**Semestre** Impair

**Responsable** M. ROUVIER

*Rappel des seuils définis lors des CFVUs du 15/05/2014 et du 25/05/2023 :*

- *TDI = TD Classique = seuil maximal 45 étudiants par groupe*

- *TDII = TD à forte interaction contrainte logistique/sécurité = seuil maximal 25 étudiants par groupe*

- *TDIII = TD LANSAD = seuil maximal 40 étudiants par groupe*

- *TP = TP Sciences = seuil maximal 20 étudiants par groupe*

*Remarque :*

*Libellé ou Formule de calcul non modifiable*

*Formule de calcul modifiable*

Volume Horaire total Etudiants pour le semestre 1										240	ECTS		30	Volume HETD pour le semestre 1								1334
Enseignements et Unités d'enseignements	Et/Ou	CM	TD I	TD II	TD III	TP	Vol.horaire total	Coef f.	Crédits (30 ects au total)	Discipline - Section CNU 1	Discipline - Section CNU 2	Discipline - Section CNU 3	Effectif Prévisionnel des étudiants inscrits à cette ue et à cette formation	Mutualisation AVEC (formation et niveau)	Saisir l'effectif prévisionnel total y compris les étudiants provenant des autres formations	Nb gr. CM	Nb gr. TD I	Nb gr. TD II	TD III	Nb gr. TP	Coefficient Mutualisation	Heures HETD
UE Mener un raisonnement logique		27,00	48,00			18,00	93,00	18	11													503
UCE Bases de mathématiques	et	15,00	18,00				33,00	4	4	25-Mathématiques	27-Informatique		230		300	1	7	0	0	0	0%	149
UCE Bases de la programmation, support python	et	6,00	15,00			12,00	33,00	8	4	27-Informatique			230		300	1	7	0	0	7	0%	198
UCE Fondement de l'informatique	et	6,00	15,00			6,00	27,00	6	3	27-Informatique			230		275	1	7	0	0	7	0%	156
UE Analyser et structurer un processus algorithmique		30,00	54,00			21,00	105,00	20	13													570
UCE Bases de la programmation, support C/C++	et	12,00	21,00				33,00	10	5	27-Informatique			230		230	1	7	0	0	0	0%	165
UCE Analyse 1	et	18,00	33,00				51,00	6	6	25-Mathématiques	26-Mathématiques appliquées et applications des mathématiques		230		330	1	7	0	0	0	0%	258
AMS Analyse et programmation	et					21,00	21,00	4	2	27-Informatique			230		230	0	0	0	0	7	0%	147

Maquette Offre de formation 2024-2028 :

Mention INFORMATIQUE  
Parcours-Type DU préparation à la licence Pro  
Libellé Formation Mention Informatique  
Parcours-Pédagogique Classique  
Niveau L1  
Semestre Pair  
Responsable M. ROUVIER

Rappel des seuils votés en CFVU du 15/05/2014 :  
- TD I = TD Classique = seuil maximal 45 étudiants par groupe  
- TD II = TD à forte interaction contrainte logistique/sécurité = seuil maximal 25 étudiants par groupe  
- TD III = TD LANSAD = seuil maximal 40 étudiants par groupe  
- TP = TP Sciences = seuil maximal 20 étudiants par groupe

Remarque :  
Libellé ou Formule de calcul non modifiable  
Formule de calcul modifiable

Volume Horaire total Etudiants pour le semestre 2										255	ECTS		30	Volume HETD pour le semestre 2										1220
Enseignements et Unités d'enseignements	Et/Ou	CM	TD I	TD II	TD III	TP	Vol.hor aire total	Coeff .	Crédits (30 ects au total)	Discipline - Section CNU 1	Discipline - Section CNU 2	Discipline - Section CNU 3	Effectif Prévisionnel des étudiants inscrits à cette ue et à cette formation	Mutualisation AVEC (formation et niveau)	Saisir l'effectif prévisionnel total y compris les étudiants provenant des autres formations	Nb gr. CM	Nb gr. TD I	Nb gr. TD II	TD III	Nb gr. TP	Coefficient Mutualisation	Heures HETD		
UE Modéliser les objets et les systèmes pour la réalisation des tâches		24,00	36,00			39,00	99,00	22	11															
UCE Algèbre et programmation	et	12,00	15,00			18,00	45,00	8	4	25- Mathématiques	27-Informatique		230		230	1	6	0	0	6	0%	216		
UCE Initiation à la Programmation Orientée Objet	et	12,00	21,00				33,00	10	5	27-Informatique			230		230	1	6	0	0	0	0%	144		
AMS Programmation orientée objet	et					21,00	21,00	4	2	27-Informatique			230		230	0	0	0	0	6	0%	126		
UE Maîtriser les outils pour comprendre le fonctionnement des ordinateurs		21,00	33,00			12,00	66,00	12	8															
UCE Mathématiques discrètes	et	12,00	24,00				36,00	4	4	25- Mathématiques	27-Informatique		230		230	1	6	0	0	0	0%	162		
UCE Structure des ordinateurs	et	9,00	9,00			12,00	30,00	8	4	27-Informatique			230		275	1	6	0	0	6	0%	140		
UE Évoluer dans un environnement client-serveur		24,00	21,00			45,00	90,00	18	9															
UCE Conception Web	et	15,00				27,00	42,00	8	4	27-Informatique			230		230	1	0	0	0	6	0%	185		
UCE Introduction aux systèmes d'exploitation	et	9,00				18,00	27,00	6	3	27-Informatique			230		230	1	0	0	0	6	0%	122		
UCE Anglais	et		21,00				21,00	4	2	27-Informatique	11-Études anglophones		230		230	0	6	0	0	6	0%	126		
UNITE D ENSEIGNEMENT D OUVERTURE							0,00		2															
UCE 1			18,00						2				230		230	0	6	0	0	0	0%	108		
UER Programmation 1			18,00																			0		
UER Programmation 2			18,00																			0		
UER Mathématique discrètes			18,00																			0		
UER Algèbre			18,00																			0		

Pour avis de la CFVU en séance du 27/02/25

Total

**Maquette Offre de formation 2024-2028**

**Mention** INFORMATIQUE

**Parcours** DU préparation à la licence Pro

**Libellé Formation** Mention Informatique

**Niveau** L1

**Semestre** Impair

**Responsable** M. ROUVIER

	Semestre	Semestre	Total
Volume Horaire total Etudiants	240	255	495
Volume HETD	1334	1220	2553

le 14/02/2025 11:40:32 +01:00

