

Compétences en Informatique

Enseignement de tronc commun en L1 (obligatoire)



Objectifs des enseignements en informatique en licence

- Renforcer les compétences numériques des étudiants
 - Utilisation efficace d'un ordinateur pour usages de base (Communiquer, collaborer, conception de documents (rapports, mémoire, ...), traitement de données, ...)
 - Capacité d'adaptation
 - Bon usage (Droits, Devoirs, Risques...)
- Préparer à des certifications
 - Demande pour être centre de certification Pix en cours





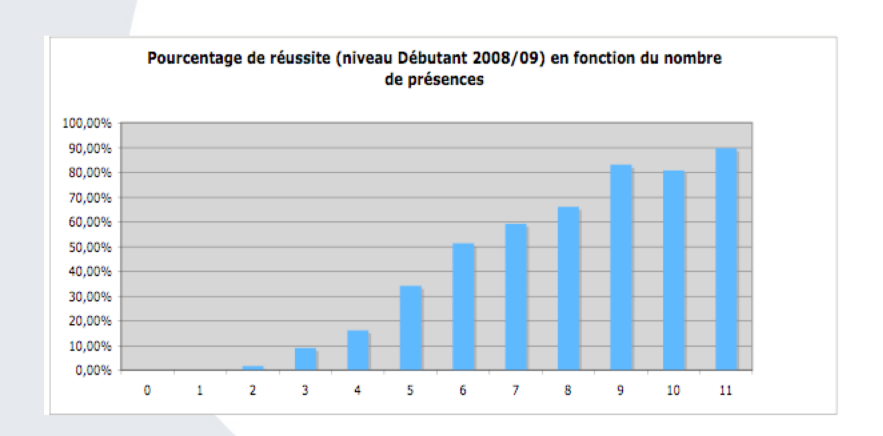
Organisation des enseignements en informatique en licence

- Enseignement obligatoire en L1
 - Objectifs = compétences utiles en licence : notion de bases, styles en traitement de texte, gestion taille de documents, traitements de données, travail collaboratif, communication,
 - Semestre 1 : niveau stage, 6 semaines
 - Semestre 2 : niveau standard (selon résultat du semestre 1 en 6 ou 10 semaines)
- Enseignement optionnel en L2/L3
 - Niveau standard pour ceux qui ne l'auraient pas validé
 - Niveau avancé pour approfondir (ou préparation certification)
 - Niveaux spécialisés (appelé expert)
 - Expertise valorisable dans la vie professionnelle
 - Thèmes: Web (CSS/HTML), Simulation/Tableaux de bord (tableur), Document (LaTeX), Bases de données



PRÉSENCE OBLIGATOIRE!

 Quel que soit le semestre! (Enseignement en contrôle continu)



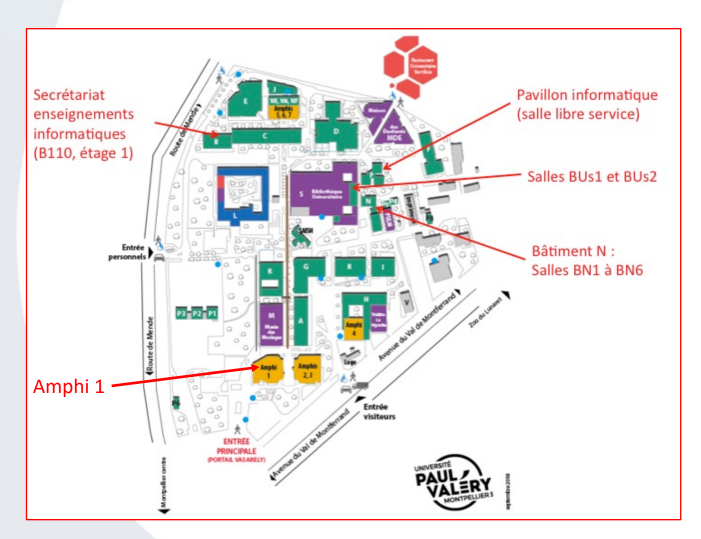


En cas d'absence

- Possibilité de rattraper dans un autre groupe de TD du même niveau dans la semaine (sous réserve de place)
- Si absence justifiable, faites-le au plus vite auprès de votre enseignant ou du secrétariat
- Si absences injustifiées répétées
 - Désinscription possible de TD après 2 absences injustifiées
 - 2 points de pénalités d'absence par absence injustifiée à partir de la troisième
- En cas d'absence, pour vous former et préparer examen :
 - supports en lignes et
 - libre service au pavillon informatique
 - Ouvert du lundi au vendredi de 8h à 19h45



Salles





Organisation des vagueS (s1) EN 2020-2021

Vague 1 Étudiants de 22000000 à 22004600

- Affectation automatique à des groupes faite le 1 septembre
- Possibilité de changer de groupe pour aller dans un groupe où il y a de la place du 1 septembre au 9 octobre (Affectation immédiate)
- Début des cours : 14 septembre

Vague 2 Les autres étudiants

- Phase de souhaits de groupe
 - 4 choix ordonnés à faire entre le **12 octobre** et le 20 octobre (23h59)
 - Affectations le 22 octobre (18h)
- Possibilité de changer de groupe pour aller dans un groupe où il y a de la place du 22 octobre au 28 novembre (affectation immédiate)
- Début des cours : 2 novembre



Impact potentiel covid-19

- Avec la recrudescence du nombre de cas de Covid-19, plusieurs scénarios peuvent se produire :
 - Hybridation des enseignements : accueil des étudiants en alternance sur le campus
 - Fermeture du campus
 - Autre
- Tout sera fait pour assurer le programme d'enseignement, mais avec des évolutions éventuelles de modalités d'organisation
- Pour vous tenir au courant des consignes, surveillez :
 - Votre boîte aux lettres universitaire
 - Les nouvelles du site d'enseignement et sur Moodle



Impact potentiel covid-19 (suite)

- Prévoyez de pouvoir, aux horaires de TD, faire les TD chez vous si nécessaire ou de les préparer à l'avance.
 - Actuellement à l'étude : outils qui pourront être mis en place pour vous aider à distance : tchat, classe virtuelle, assistance mail > informations au fur et à mesure de l'évolution de la situation
 - Pensez aux tests associés à chaque TD
- Pensez à votre environnement matériel et logiciel
 - Pas besoin d'avoir un Mac pour faire le TD (il faut juste connaître quelques différences qu'on voit au TD 1)
 - Installez Libre Office (de préférence, sinon Open Office), logiciel libre, gratuit et multiplateforme



Site d'inscription







Date de naissance : nararaga

Numéro d'étudiant 21309842

Code INE 00000000000 Composante ginscription : UFR STAPS

Login de l'étadiant [EMaurel]









ARTS, LETTRES, LANGUES, SCIENCES HUMAINE

UFR VI : Education et Sciences

Département MIAp: Mathématiques et Informatique Appliquées

Serveur d'inscriptions aux TD (réalisé par le Département MIAp, UFR 6)

Identification

Veuillez vous identifier ATTENTION CHANGEMENT:

Saisissez votre numéro étudiant (8 chiffres)

Valider

Saisissez votre identifiant

Si vous êtes enseignant cliquez ici

Vous pouvez aussi passer par l'ENT







ARTS, LETTRES, LANGUES, SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Déconnexion

UFR VI: Education et Sciences pour les LLA SHS

Département MIAp: Mathématiques et Informatique Appliquées

Serveur d'inscriptions aux TD (réalisé par le Département MIAp, UFR 6)

Vous êtes

Accueil réservé aux étudiants

Les affectations en groupes de TD effectuées sur ce serveur ne se substituent en aucune manière aux inscriptions pédagogiques (gérées par les UFR).



Afficher mon profil (nom, email,...)



Site des enseignements d'informatique

L'utilisation du serveur nécessite par ailleurs que vous soyez inscrit administrativement à l'université (et que vous possédiez un numéro étudiant - matricule à 8 chiffres émis par la scolarité).

Ces enseignements sont obligatoires en Licence 1ère annee, optionnels en L2 et L3. **Consultez très régulièrement le site.** Vous y trouverez les actualités, le calendrier (phase voeux, début cours, examens, ...), les supports d'enseignements, des explications sur l'organisation, ...

Mon emploi du temps

Vous êtes affecté(e) à un groupe dans le(s) module(s) suivant(s) : IN1D10M (Compétences Informatiques - Débutant 10 semaines S3 S5)

	07h	08h	09h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h	20h
LUNDI														
MARDI										TD IN1D10M Groupe Ma1530 Salle BN1 15:30 - 17:30	IN			
MERCRE	OI													
JEUDI														
VENDRED	OI													
SAMEDI														



Plus d'informations



Enseignements d'informatique - Accueil

www.univ-montp3.fr/miap/ens/info

Calendrier (examens...)

Résultats

Documents

Documents de TD

Organisation

FAQ

Obtention du diplôme *C2i niveau 1*

Programme du diplôme *C2i niveau 1*

Lieux et horaires de TD

Emplois du temps

Salles informatiques
Pavillon Informatique

Retrouvez t particulier, c ces enseign

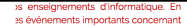
Deux information

Vous trou

Pour tout

Accueils p

- Étudiant
- Étudiant
- Cas partic
- Étudiant
- Étudiant
- Étudiants souhaitant obtenir le diplôme C2i



Faire glisser le coin pour agrandir >>

LMATIQUE

· les cas particuliers s'ils vous

andeau noir ci-dessus).