

# 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

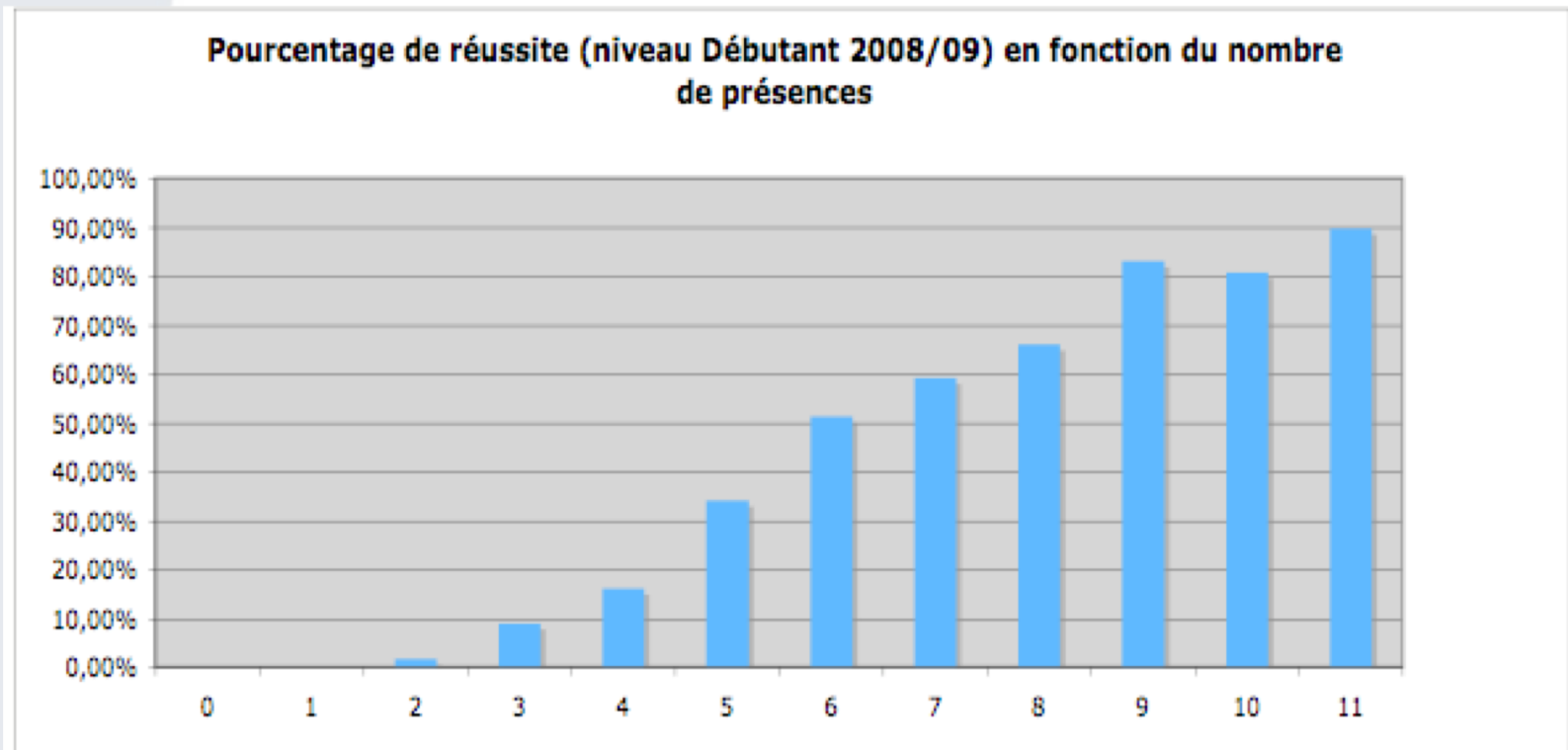


# Organisation des enseignements en informatique en licence

- 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

## Identification

Veuillez vous identifier **ATTENTION CHANGEMENT :**

Saisissez votre numéro étudiant (8  
chiffres)

Saisissez votre  
identifiant

Valider

Si vous êtes enseignant cliquez ici



**Vous pouvez aussi passer par l'ENT**

**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 année, optionnels en L2 et L3. **Consultez très régulièrement le site.** Vous y trouverez les actualités, le calendrier (phase vœux, 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 Ma1530N Salle BN1 15:30 - 17:30				
MERCREDI														
JEUDI														
VENDREDI														
SAMEDI														

## 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 informatior

Vous trou  
concernent

Pour tout

Accueils p

- Étudiant

- Étudiant

Cas partic

- Étudiant

- Étudiant

- Étudiants souhaitant obtenir le diplôme C2i



»s enseignements d'informatique. En  
»s événements importants concernant

Faire glisser le coin pour agrandir >>

INFORMATIQUE

les cas particuliers s'ils vous

bandeau noir ci-dessus).