

DUT Informatique

Journée Portes Ouvertes

Frédéric GERVAIS
Chef de département



IUT Seine-et-Marne Sud – Sénart Fontainebleau
Université Paris-Est Créteil (UPEC)

Introduction

- Département INFO
- DUT Informatique
 - Débouchés
 - Programme pédagogique
 - Organisation du DUT
 - Modalités pratiques
 - Admission
- Questions/réponses

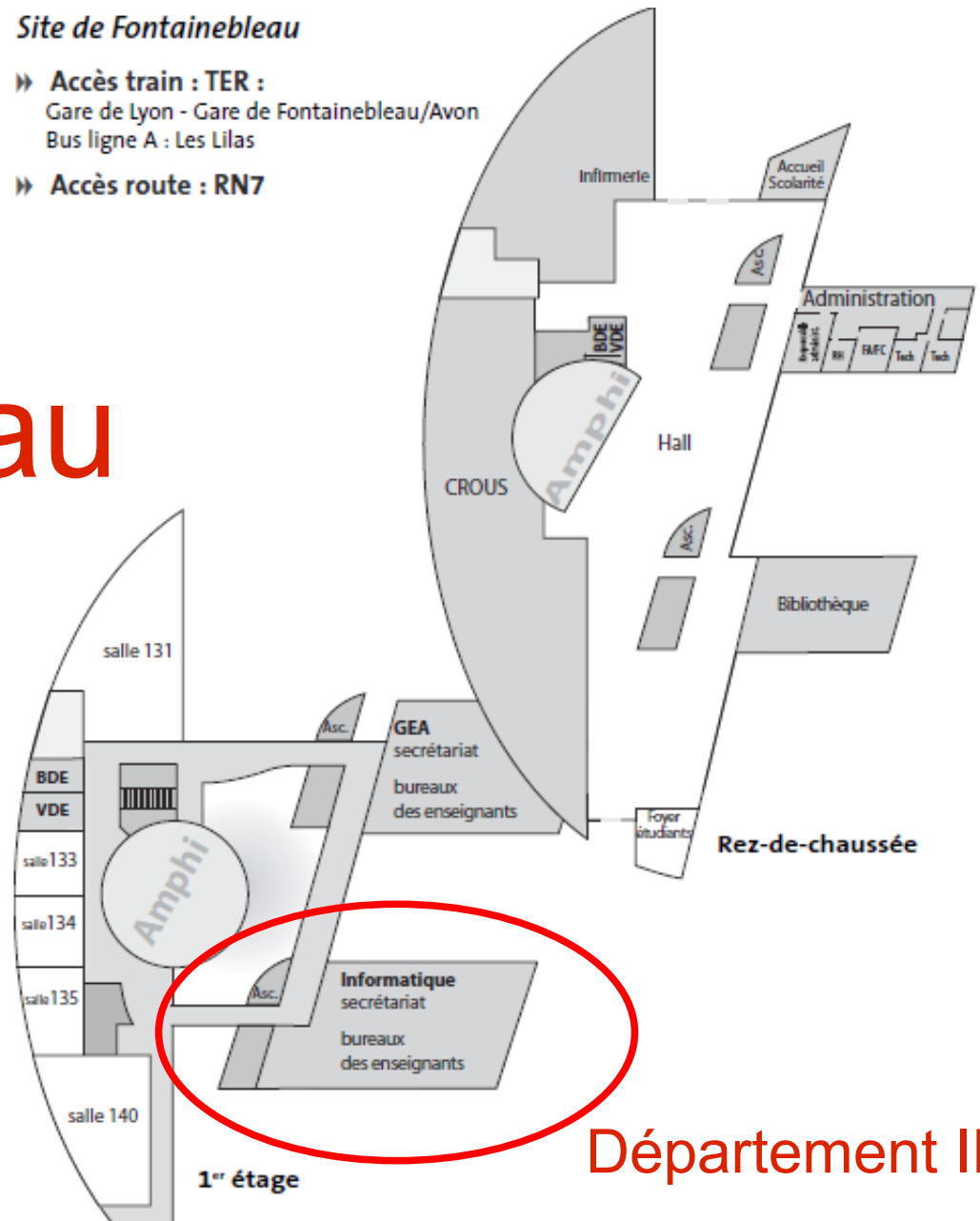


- Université Paris-Est Créteil (UPEC)
- Composante IUT Seine-et-Marne Sud – Sénart Fontainebleau
- Site de Fontainebleau
- Département Informatique

Site de Fontainebleau

Site de Fontainebleau

- » Accès train : TER :
Gare de Lyon - Gare de Fontainebleau/Avon
Bus ligne A : Les Lilas
- » Accès route : RN7



Département INFO

Cadre de travail

- Site au milieu de la forêt
- Equipements récents (informatique, matériel)
- 9 salles de TP
- Bibliothèque
- Associations
- Ville de Fontainebleau

DUT Informatique

- P.P.N. (programme pédagogique national)
- Formation sur 2 ans – 4 semestres
- Formation initiale en 1^{ère} année
- Plusieurs options en 2^{ème} année :
 - Formation initiale (FI)
 - Formation par alternance (FA)
 - Parcours à l'étranger (Sherbrooke, UEL)

Débouchés

- Insertion professionnelle Bac +2 :
 - Analyste/programmeur
 - Développeur/intégrateur Web
 - Administrateur système/réseau
- Poursuite d'études :
 - Licence professionnelle (Bac +3)
 - Licence/master (Bac +5)
 - Ecole d'ingénieur (Bac +5)

Ce qu'on ne fait pas au DUT informatique !

- Jeux vidéo
- Bureautique
- Imagerie
- Conception graphique

Programme pédagogique

- Informatique :
 - Algorithmique, Programmation (AP)
 - Architecture, Systèmes, Réseau (ASR)
 - Outils et Modèles du Génie Logiciel (OMGL)
- Connaissances et compétences générales :
 - Mathématiques (MAT)
 - Economie et Gestion des Organisations (EGO)
 - Langue, Expression, Communication :
 - Anglais (ANG)
 - Expression, Communication (EC)

Formes d'enseignement

- Cours magistraux (CM) : en amphi, avec l'ensemble de la promotion
- Travaux dirigés (TD) : par groupe d'une trentaine d'étudiants
- Travaux pratiques (TP) : par groupe d'une quinzaine d'étudiants

Organisation des semestres

- 3 semestres (S1, S2 et S3) de 17 semaines
- 1 semestre (S4) de 9 semaines
- 1 projet personnel et professionnel (PPP) en 1^{ère} année (30h + 20h travail personnel)
- 1 projet tuteuré en 2^{ème} année (300h)
- 1 stage de 10 semaines minimum (fin du S4)

Diversité des parcours

- Formation classique initiale
- Formation par alternance en 2^{ème} année
- 1 semestre ou 1 année à l'international
- 1 stage à l'étranger

Modalités pratiques

- Assiduité OBLIGATOIRE
- Contrôle continu
- Semaine de partiels en fin de semestre
- Rattrapage possible, uniquement en cas d'absence justifiée, à la fin du semestre
- Attention : le redoublement n'est pas systématique !

Admission

- DUT : filière sélective
- Baccalauréats scientifiques recommandés
- Aucun pré-requis en informatique
- Bonne capacité d'abstraction
- Admission sur dossier + entretien en mai

Procédure APB 2011

- Site « Admission Post-bac » :
<http://www.admission-postbac.fr>
- Dates limite importantes :
 - Formulation des vœux : 20 mars
 - Modification des dossiers, validation et impression des fiches de vœux : 1 avril
 - Classement des vœux : 31 mai

Réponses

- Phase 1 :
 - Jeudi 9 juin 14h
 - Réponse des candidats avant le 14 juin 14h
- Phase 2 :
 - Jeudi 23 juin 14h
 - Réponse des candidats avant le 28 juin 14h
- Phase 3 :
 - Jeudi 14 juillet 14h
 - Réponse des candidats avant le 19 juillet 14h

Liens utiles

- Site web de l'université :

<http://www.u-pec.fr/>

- Site web de l'IUT :

<http://www.iutsf.u-pec.fr/>

- Site web du département INFO :

<http://www.iut-fbleau.fr/>

Questions ?