

DUT Informatique

Réunion de rentrée

Frédéric GERVAIS
Chef de département



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

Introduction

- Programme de la journée
- Présentation du DUT INFO
 - Equipe pédagogique
 - Organisation du DUT
 - Modalités de contrôle
 - Questions pratiques
- Questions/réponses
- Passage en salles machines

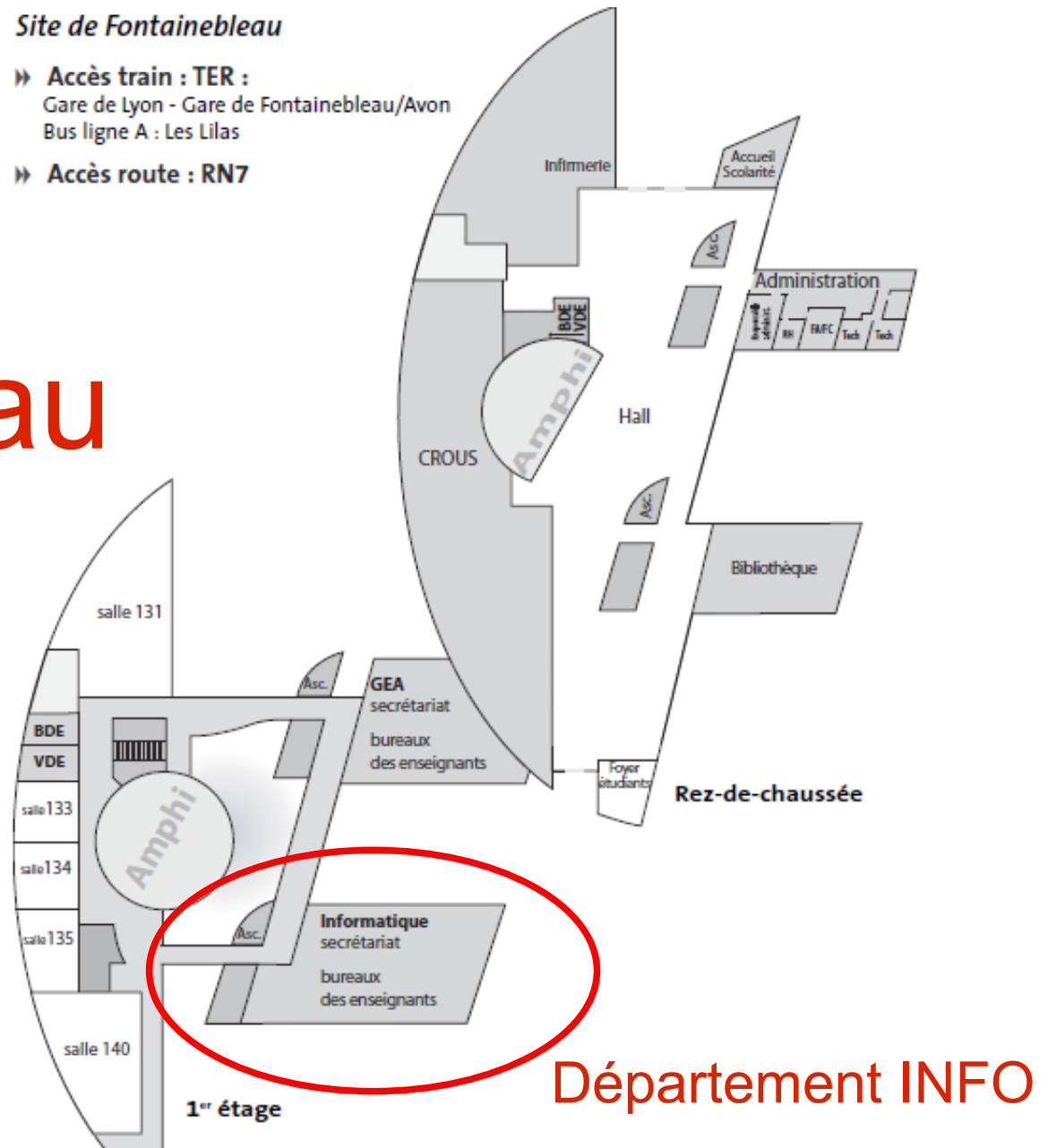


- Université Paris-Est Créteil (UPEC)
- Composante IUT Seine-et-Marne Sud – Sénart Fontainebleau
- Site de Fontainebleau
- Département Informatique

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 Informatique

- Chef de département : Frédéric GERVAIS
- Secrétariat :
 - Nathalie GILLET
 - Christiane SENAY
- Directrice des études : Selma NABOULSI
- Suivi des étudiants : Luc HERNANDEZ
- Administrateur systèmes : Régis BROUARD

Contacts DUT2

- Formation par alternance : Pierre VALARCHER
- Stages : Denis MONNERAT
- Projets tuteurés : Oleg LOUKIANOV
- Forum de poursuite d'études : Annabelle DEMULE-THENON
- Rel. internationales : Patricia CROUAN-VERON

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)

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)

Enseignements

- 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

Modalités de contrôle

- Contrôle continu
- Semaine de partiels en fin de semestre
- Rattrapage possible, uniquement en cas d'absence justifiée, à la fin du semestre (formulaire de demande de rattrapage)
- Voir responsable de la matière pour le détail des modalités de contrôle

Coefficients

Matières	S1	S2	S3	S4
AP	6	6	4	2
ASR	5	5	5	2,5
OMGL	4	4	6	3
MAT	5	5	5	2,5
EGO	5	5	5	2,5
LEC	5	5	5	2,5
PPP + PT				6
Stage				9

Unités d'enseignements

Matières	S1	S2	S3	S4
AP	6	6	4	2
ASR	5	5	5	2,5
OMGL	4	4	6	3
MAT	5	5	5	2,5
EGO	5	5	5	2,5
LEC	5	5	5	2,5
PPP + PT				6
Stage				9

Validation des semestres

- 2 unités d'enseignements (U.E.) dans chaque semestre
- **Validation d'un semestre** : moyenne générale égale ou supérieure à 10, et moyenne égale ou supérieure à 8 dans chaque U.E.
- Possibilité de compensation entre 2 semestres consécutifs
- Jury S1 le 15 mars 2012
- Jury S2 le 3 juillet 2012

DUT Informatique

Année 1	S1	S2
Année 2	S3	S4

Actuellement : S1

2011/2012

S1

S1 validé
=> Passage en S2

2011/2012



**S1 non validé
=> Passage en S2**

2011/2012

S1

S2

Que se passe-t-il à la fin du S2 ?

2011/2012



S1 validé => Passage en S3



S1 + S2 validés

2011/2012	S1	S2
2012/2013	S3	

Possibilité FA ou international

S1 non validé

2011/2012



Que se passe-t-il à la fin du S2 ?

S1 non validé

2011/2012	S1	S2
2012/2013	S3	

**S2 permet de valider S1 par compensation
=> Passage en S3**

S1 et S2 non validés

2011/2012

S1

S2

**Décision du jury concernant l'autorisation
de redoubler ou pas**

Le redoublement n'est pas systématique

S1 validé, mais S2 non validé

2011/2012	S1	S2
2012/2013	S3	

Que se passe-t-il à la fin du S3 ?

S1 validé, mais S2 non validé

2011/2012	S1	S2
2012/2013	S3	S4

**S3 permet de valider S2 par compensation
=> Passage en S4**

S1 validé, mais S2 non validé

2011/2012	S1	S2
2012/2013	S3	S2

**S3 non validé
=> Retour en S2**

Résumé

- Si S1 et S2 sont validés, alors passage en S3 + possibilité FA ou parcours international
- Si le S1 est validé mais pas le S2, alors passage en S3
- Si le S1 n'est pas validé,
 - Si le S2 permet de valider par compensation, alors passage en S3
 - Si le S2 n'est pas validé, alors décision du jury concernant l'autorisation ou pas de redoubler
- **ATTENTION** : le redoublement n'est pas systématique !

Assiduité

- Resp. suivi des étudiants : Luc HERNANDEZ
- Assiduité obligatoire
- Justificatifs d'absences (à remettre le jour du retour à l'IUT, accompagnés d'un formulaire)
- **Limite à ne pas dépasser** : 5 absences non justifiées et 5 retards par semestre

Emploi du temps

- Directrice des études : Selma NABOULSI
- 6 groupes de TP en IS1
- 1 groupe de TD = 2 groupes de TP

<http://cronos.u-pec.fr:8080>

Informations

- Annonces du secrétariat ou des enseignants
- Modifications dans l'emploi du temps
- Événements importants

Pensez à consulter les panneaux
d'informations régulièrement !

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

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/>

Services numériques

- Site UPEC, profil ETUDIANT :
<http://www.u-pec.fr/etudiant/services-numeriques/>
- Webmail étudiant :
<https://webmail.etu.u-pec.fr/>
- Plateforme de cours en ligne EPREL :
<http://eprel.u-pec.fr/eprel/>

Séance en salles machines

Les consignes se trouvent dans la rubrique « Rentrée » sur le site internet du département informatique :

- Activation compte IUT
- Activation compte UPEC
- Activation messagerie UPEC
- Signature charte informatique IUT
- Saisie fiches administration