

Réunion de rentrée 2017–2018

L1 Mathématiques, Informatique

Université de Tours



4 septembre 2017

RESPONSABLES PÉDAGOGIQUES

- Responsable d'année : **Florent Malrieu**

- Responsables des enseignements :
 - ↪ Anglais : **Jean-Michel Morian**
 - ↪ Chimie : **Laure Timperman**
 - ↪ Informatique : **Aurore Cabet**
 - ↪ Mathématiques : **Emmanuel Chasseigne**
 - ↪ Physique : **Loic Villain**

- contact : voir site de l'université
[email : prénom.nom@univ-tours.fr]

INFORMATION ET EMPLOI DU TEMPS

- 3 panneaux d'affichage dans les départements de
 - ↪ Physique : bâtiment E, côté bibliothèque, RDC
 - ↪ Chimie : bâtiment J, RDC
 - ↪ Mathématiques, bâtiment E, deuxième étage
- La page internet du L1 de mathématiques
[Google : math + L1 + tours]
[<http://www.math.univ-tours.fr/?q=L1>]
- **Votre email!!!**
[@etu.univ-tours.fr]
- Emploi du temps : sur l'ENT

**Les informations envoyées par email sont
considérées comme connues**

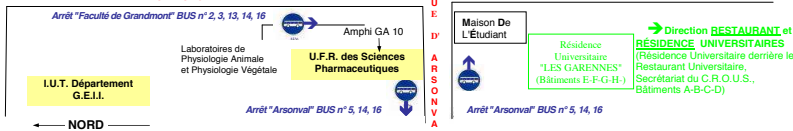
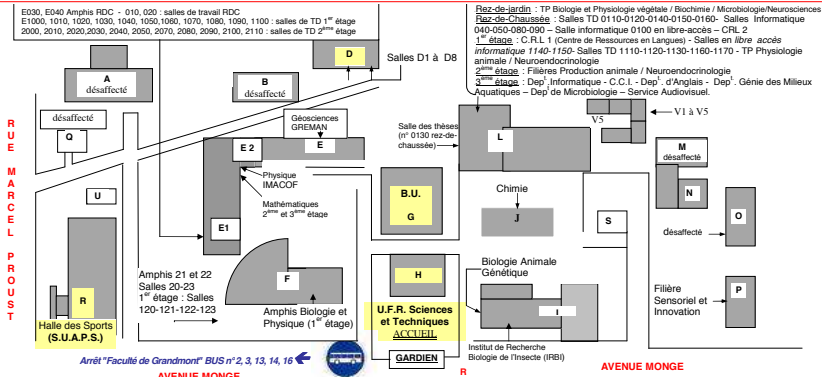
A télécharger sur le site de l'université

Arrêt "Duquesne" BUS n° 15
dans l'avenue Duquesne

PLAN UNIVERSITAIRE DU PARC DE GRANDMONT

(18/02/2014)

A V E N U E S A I N T - V I N C E N T - D E - P A U L



A V E N U E D E B O R D E A U X (R . N . 1 0)

QUESTIONS/RÉCLAMATIONS/ETC...

Selon la nature de la demande

- S'adresser à votre enseignant
- S'adresser au responsable de l'enseignement concerné
- S'adresser au responsable du L1 (Florent Malrieu)

Deux points importants

Prendre rendez-vous par mail!!!

Attention à la rédaction des messages électroniques

CONSTITUTION DES GROUPES

- La liste des groupes se trouve
 - ↪ sur les 3 panneaux d'affichages
 - ↪ sur le site du L1
- **Pas de modification jusqu'au 11 septembre**
Demandes de changement **argumentées** : Florent Malrieu
- Les étudiants PC et MI non inscrits doivent impérativement le faire et le signaler aux responsables de filières à la fin de la réunion ou par e-mail :
 - ↪ M. Malrieu : florent.malrieu@univ-tours.fr (maths)
 - ↪ Mme Timperman : laure.timperman@univ-tours.fr (chimie)
 - ↪ M. Villain : loic.villain@univ-tours.fr (physique)

CALENDRIER DE LA SEMAINE À VENIR

- Mercredi 06/09 : Initiation à l'ENT, amphi Biologie
 - ↪ Groupes 1 à 3 : 9h-10h
 - ↪ Groupes 4 à 6 : 10h-11h
 - ↪ Groupes 7 à 10 : 11h-12h
- Mardi 05/09 — > vendredi 08/09 : mise en route
 - ↪ Outils mathématiques, 9h de travaux dirigés
- Début des cours : lundi 11 septembre

CALENDRIER DU PREMIER SEMESTRE

- Mise en route Maths/Physique : mardi 5 – vendredi 8
- Début des enseignements : lundi 11 septembre
- Pause pédagogique : semaine du 30 octobre
- Partiels : 6, 7 et 8 novembre
- Reprise des cours : vendredi 13 novembre
- Fin des enseignements : vendredi 15 décembre
- Examens finaux : à partir du 18 décembre
- Délibération : fin janvier

ENSEIGNEMENTS AU PREMIER SEMESTRE

Unité d'Enseignement		Coef.	CM	TD	TP	Total
Chimie générale		2		30+9*	15	45
Algorithmique et langages du web		2		22+9*	24	46
Mathématiques		3		78+9*		78
Physique générale		3		57+9*	12	69
Atelier pédagogique		1			19	19
Outils de communication	Anglais	1		22		22
	Compétences numériques	1		16	2	18

ATELIER PÉDAGOGIQUE

- Choix d'un sujet en chimie, physique ou mathématiques
[Les sujets seront mis sur internet fin septembre]
- Par groupe de 3 étudiants
[à constituer vous-mêmes]
- Suivi d'un enseignant dans la discipline choisie
- Note : Rapport écrit + présentation orale
[à rendre fin décembre ou début janvier selon l'enseignant]
- Responsable : Laure Timperman

ENSEIGNEMENTS AU SECOND SEMESTRE

		Coef.	CM	TD	TP	Total
Algèbre		3	24	41+8*		65
Analyse		3	24	41+8*		65
Structure de données et de programme		2		36		36
Physique		2	17	16	10	43
Option		1		12	12	24
Projet de valorisation personnelle	MOBIL	1		10		10
	Ouverture	1	20			20
Anglais		1		22		22

MODALITÉS DE CONTRÔLE

- Les modalités d'évaluation varient d'une UE à l'autre :
 - ↪ un contrôle continu et régulier
 - ↪ des TP notés (physique, chimie)
 - ↪ un partiel
 - ↪ un examen final
- Une UE est acquise dès lors que la moyenne des notes obtenues à cette UE est supérieure à 10/20. Elle est alors définitivement acquise et capitalisée, sans possibilité de s'y réinscrire.
- Accès au rattrapage (au mois de juin) sous conditions :
 - ↪ au moins 8/20 de moyenne générale **ou**
 - ↪ validation d'un semestre **ou**
 - ↪ autorisation du jury

ABSENCES

- La présence est obligatoire en TD et en TP
- Si vous avez un impératif, prévenez votre enseignant **AVANT** votre absence
- Une absence à un examen doit être justifiée (certificat médical) dans les **10 JOURS**
- Les étudiants boursiers peuvent **perdre** leur financement en cas d'absence injustifiée

COMPENSATION

- La compensation est possible aux 3 niveaux suivants :
 - ↪ UE validée par compensation entre les différents EP qui la composent
 - ↪ semestre validé par compensation entre les différentes UE qui le composent
 - ↪ année validée par compensation entre les semestres 1 et 2

ORIENTATION AU PREMIER SEMESTRE

- 1er semestre commun PC/MI, possibilité de changement au 2nd semestre :

**Informez la scolarité et le responsable
d'année avant le 30 novembre !!**

- Maison de l'Orientation et de l'Insertion Professionnelle (MOIP)

ORGANISATION ENSEIGNEMENT DE CHIMIE

- Début des cours et travaux dirigés : lundi 11 septembre
- Début des travaux pratiques : lundi 18 septembre
- Affichage des groupes de TP : tableau d'affichage du bâtiment J de chimie
- Les redoublants n'ayant pas validé l'UE sont tenus de se présenter en TP à la première séance pour signer leur dispense le cas échéant (note $\geq 12/20$).
- **La blouse blanche en coton est obligatoire en salle de TP**

ORGANISATION ENSEIGNEMENT DE PHYSIQUE

- Mise en route : du mardi 5 au vendredi 8 septembre
- Début des cours et travaux dirigés : lundi 11 septembre
- Début travaux pratiques : lundi 18 septembre
- Affichage des groupes de TP : tableau d'affichage du bâtiment E côté physique
- Les redoublants n'ayant pas validé l'UE peuvent conserver leur note TP si elle est $\geq 10/20$ (vous devez vous présenter à la première séance TP pour signer votre dispense)
- Prêt long terme d'un livre pendant les 3 ans de la licence

ORGANISATION ENSEIGNEMENT DE MATHÉMATIQUES

- Mise en route : du mardi 5 au vendredi 8 septembre
- Début des cours et travaux dirigés : lundi 11 septembre
- Travail personnel, travail en groupe
- Évaluations régulières