



AMPHI DE RENTREE BUT2







- 1. Mon rôle de Directeur des Etudes
- 2. Démarches urgentes Scolarité
- 3. Services utiles
- 4. Points importants Informatique
- 5. Règles validation \$3-\$4
- 6. Stage
- 7. Absences, retards, savoir-être
- 8. Groupes / Emplois du temps



1. Un D.E. c'est quoi 💸

Un interlocuteur







stephane.fantini@univ-grenoble-alpes.fr / bureau ML116 jusqu'à 19h



Bulletins tous les 15 jours



🖳 💖 Interface Etudiants-Equipe pédagogique

Relation délégués, AGs, Jurys...

Un garant du cadre

Règlement des Etudes (Assiduité, Savoir-être)

2. Démarches urgentes Scolarité

Mettre à jour votre carte étudiant (sticker) ou récupérer leur carte pour les nouveaux entrants.

- → passer à la scolarité Bureau A003 LE PLUS RAPIDEMENT POSSIBLE
 - Mardi-jeudi 7h30-12h / 13h30-16h
 - SAUF LUNDI 01/09/2025 (mise à jour carte à la scolarité)



3. Services utiles

Sport

Sport

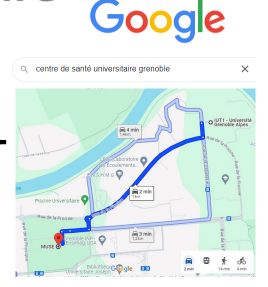
2. Situations particulières

Handicap, Longue maladie, Sportif/Artiste Haut Niveau, Entrepreneur, Etudiant engagé, ...



3. Centre de Santé Universitaire

04 76 01 28 96

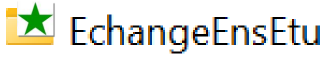


4. Points importants Informatique





→ infos : porte ML110



Purge hebdomadaire, tous les dimanches, de tous les fichiers de + de 30 jours



Prévoir vos adaptateurs









5. Règles validation S3-S4 Principes généraux

 Ressources (Matières & Saé) se retrouvent dans des Regroupements de matières : = UEs



- 4 UE en BUT1, 5 UE à partir BUT2
- Regroupement Cohérent d'UE = moyenne 1^{er} + 2^{ème} semestre (fin d'année)

5. Règles validation \$3-\$4

2 règles d'or à respecter

Pas de regroupement d'UE < 8

<u>Et</u>

Une <u>majorité</u> de regroupement d'UE >10.

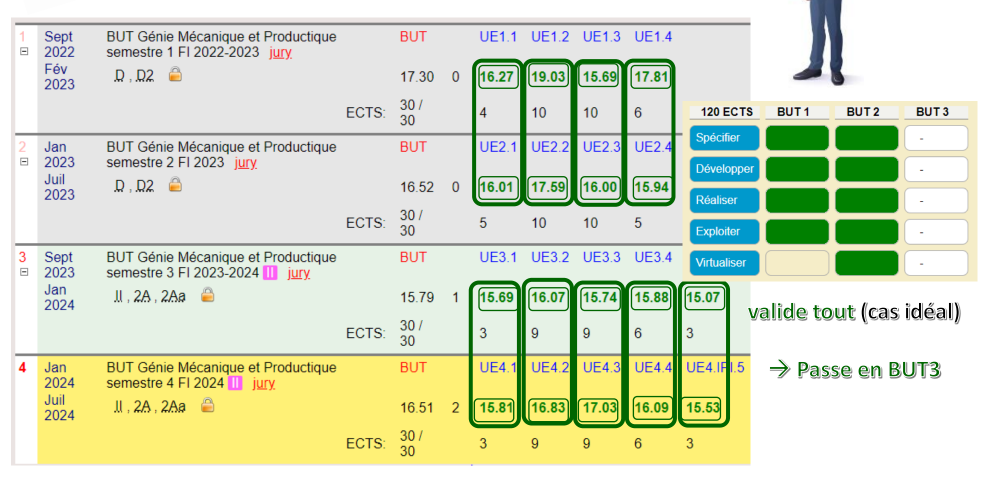
Il y a cinq UE par semestre 3 et 4

Donc il faut trois regroupements d'UE >10

<u>Ues < 10 à compenser impérativement l'année suivante</u>



Exemple 1 : Johan





Exemple 2: Tanya



[-	F		Semestre	Etat	Abs	;					4		
1		Sept 2022	BUT Génie Mécanique & Productique ENEPS S1 semestre 1 Fl 2022-2023 jury	BUT		UE1.1	UE1.2	UE1.3	UE1.4	120 ECTS	BUT1	BUT 2	BUT 3
		Jan 2023	Eneps_TP1 🔒	10.40	0	08.76	09.44	10.21	13.40	Spécifier			·
			ECTS:	20 / 30		4	0	10	6	Développe Réaliser			-
2		Jan 2023	BUT Génie Mécanique et Productique ENEPS semestre 2 Fl 2023 jury	BUT		UE2.1	UE2.2	UE2.3	UE2.4	Exploiter			-
		Juil 2023	Groupe TD , Groupe 1 🔓	10.02	2	11.73	11.40	08.68	12.87	Virtualiser			-
			ECTS:	20 / 30		5	0	10	5		UE3 BU	UT1 (9) 4	14./20)
3		Sept 2023	BUT Génie Mécanique et Productique semestre 3 Fl 2023-2024 SNRV jury	BUT		UE3.1	UE3.2	UE3.3	UE3.4	UE3.SNRV.5		ensée	,
	J	Jan 2024	SNRV , 2B , 2Bb =	12.01	6	12.73	11.27	11.65	12.17	14.24	UE3 BL		9
			ECTS:	30 / 30		3	9	9	6	3	\rightarrow va	alide p	ar
4		Jan 2024	BUT Génie Mécanique et Productique semestre 4 FI 2024 SNRV jury	BUT		UE4.1	UE4.2	UE4.3	UE4.4	UE4.SIIRV.5	comp	ensati	ion
	J	Juil 2024	SNRV , 2B , 2Bb =	13.03	0	13.89	12.76	12.27	12.91	15.53	→ Dac	→ Passe en BUT3	
			ECTS:	30 / 30		3	9	9	6	3	/ ras		



Exemple 3: Stefano





1	Sept 2021	BUT Génie Mécanique et Productique semestre 1 FI 2021-2022 jury		BUT	-	UE1.1	UE1.2	UE1.3	UE1.4		
	Fév 2022	A , A2 🔓		12.35	3	12.04	10.56	12.81	14.76		
			ECTS:	30 / 30		4	10	10	6		
<mark>2</mark> ■	Fév 2022	BUT Génie Mécanique et Productique semestre 2 FI 2022 jury		BUT		UE2.1	UE2.2	UE2.3	UE2.4		
	Juil 2022	A , A2 👵		09.78	2	10.88	08.91	08.90	12.19		
			ECTS:	20 / 30		5		10	J		
3 ≘	Sept 2022	BUT Génie Mécanique et Productique semestre 3 FI 2022-2023 III jury		BUT		UE3.1	UE3.2	UE3.3	UE3.4	UE3.IPI.	.5
	Jan 2023	IJ, <u>H,H2</u>		11.33	3	12.93	11.38	11.39	12.18	07.74	
			ECTS:	30 / 30		3	9	9	6	3	
4	Jan 2023	BUT Génie Mécanique et Productique semestre 4 FI 2023 III jury		BUT		UE4.1	UE4.2	UE4.3	UE4.4	UE4.II I.	.5
	Juil 2023	Ш.Ј — 🖺		11.64	0	12.90	11.62	10.84	12.28	11.52	
			ECTS:	30 / 30		3		9		3	



valide par compensation l'UE2

→ Passe en BUT3

mais 🛕:

devra compenser l'UE5 en BUT3



Etudiants qui n'ont pas validé l'année précédente:

Il faut valider cette année le regroupement d'UE correspondant à celui raté.

En BUT3, tous les Regroupements d'UE devront être >10 (préparez-vous)

CULT

Exemple 4 (BUT3): Sonia

ABUT3: tous les regroupements d'UE doivent être >10

(pas d'année ensuite pour compenser)



BUT2

BUT 3

		* (1)(1)								
	∠021	BUT Génie Mécanique & Productique ENEPS S1 semestre 1 FI 2021-2022 jury	BUT		UE1.1	UE1.2	UE1.3	UE1.4		
	Jan 2022	Eneps_TP1 🔒	11.78	0	13.34	11.07	10.69	13.77		
		ECTS:	30 / 30		4	10	10	6		
2	Jan 2022	BUT Génie Mécanique et Productique ENEPS semestre 2 Fl 2022 jury	BUT		UE2.1	UE2.2	UE2.3	UE2.4		
	Juil 2022	Eneps_TP1 🖴	08.85	3	10.82	09.03	07.71	11.46		120 E
		ECTS:	20 / 30		5	10	0	5		Spécifie
3	Sept 2022	BUT Génie Mécanique et Productique semestre 3 FI 2022-2023 III jury	BUT		UE3.1	UE3.2	UE3.3	UE3.4	UE3.IPI.5	Dévelo
	Jan 2023	II . H . H2 . ENEPS	11.81	3	14.95	11.89	11.40	11.84	09.61	Réalise
		ECTS:	30 / 30		3	9	9	6	3	Exploit
4	Jan 2023	BUT Génie Mécanique et Productique semestre 4 FI 2023 III j <u>ury</u>	BUT		UE4.1	UE4.2	UE4.3	UE4.4	UE4.IFI.5	Virtuali
	Juil 2023	Ш.Н ≅	12.05	9	12.59	12.21	12.02	12.33	10.50	
		ECTS:	30 / 30		3	9	9	6	ب	
5	Sept 2023	BUT Génie Mécanique et Productique semestre 5 FI 2023-2024 SNRV jury	BUT		UE5.1	UE5.2	UE5.3	UE5.4	UE5.SNF	₹V.5
	Jan 2024	SNRV , 3Ba , 3B	11.06	3	12.24	09.48	11.12	13.80	11.37	
		ECTS:	21 / 30		3	0	9	3	6	
6	Jan 2024	BUT Génie Mécanique et Productique semestre 6 FI 2024 SNRV jury	BUT		UE6.1	UE6.2	UE6.3	UE6.4	UE6.SNF	₹V.5
	Juil 2024	SNRV , 3Ba , 3B Scolarité v	10.69	3	11.72	10.21	10.81	11.02	10.28	
		ECTS:	30 / 30		3	5	9	5	8	

→ valide son BUT1 par compensation mais pas son BUT3

→ Redoublement (si proposé)

ou départ avec diplôme BUT2 (ex-DUT)



BUT2: le challenge!

- Un BUT = 3 ans → Rien n'est à jamais perdu : (l'année suivante peut compenser, Compensez les faiblesses de certaines matières par d'autres)
- Ne négligez aucune matière
- Prenez garde aux coefficients (Saé dont stage = 50% des moyennes, évaluations intra-matières)
 - → consultez votre bulletin
- Travaillez en groupe, régulièrement
- Des doutes ? → dialoguez avec vos enseignants, prenez RDV avec moi ②

6. le Stage

- 10 semaines BUT214 semaines BUT3
- En France......ou à l'Etranger
- Coefficient conséquent



Très souvent bénéfique





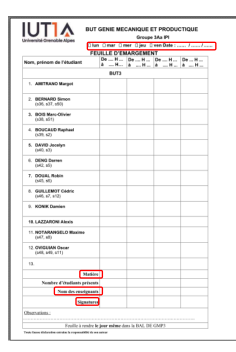
7. Absences : les règles

Un apprenant est considéré comme absent :

- s'il ne se présente pas à une activité pédagogique,
- si sa présence à une activité pédagogique est refusée pour cause de retard,
- s'il est exclu d'une activité pédagogique pour cause de manquement à la discipline

Décompte:

- 2 demi-journées consécutives = 2 Absences
- Absences longues examinées selon les cas
- Le nombre d'absences, justifiées ou non, est porté à la connaissance du jury de fin de semestre → peut faire la différence



Fiche de présence

Ne pas oublier les informations utiles :

- **Date**
- Matière
- Nom Enseignant
- Signature enseignant (fin du cours)

(faites-moi gagner du temps svp)



- ARGOUD Ruben 2Aa
- ARNAUD--BOS Éliot 2Ab
- AMAADOR Salah-Adin 2Ba
- BARNAVOL Loïck 2Bb





7. Absences

Motifs d'absence	Justificatifs à fournir					
Visite médicale d'embauche	Convocation					
Hospitalisation	Certificat					
Intervention chirurgicale	Certificat					
Congé maternité	Certificat					
Congé paternité	Acte de naissance					
Décès	Avis de décès					
Formation en relation avec le diplôme préparé	Courrier entreprise et convocation					
Formation homologation risques (chimie, électricité)	Courrier entreprise et convocation					
Examen ou concours	Convocation					
Remise d'une récompense, d'un diplôme	Convocation					
Stage de « recherche d'emploi » à Pôle emploi	Courrier ou Attestation					
Entretien pour futur emploi	Convocation					
Etat des lieux logement Remise des clés	Notification du rendez-vous par l'agence immobilière					
Epreuve du permis de conduire	Convocation					
Journée défense et citoyenneté (JDC)	Convocation					
Convocations administratives	Convocation					



Absence justifiée ou non = ABS = 0 à l'éval Absence justifiée : rattrapage possible (prendre contact avec enseignants)



7. Absences : les conséquences



À partir de 5 absences NON JUSTIFIEES ou

de 3 absences NON JUSTIFIEES dans la même matière

0)U

de > 20 absences (justifiées ou non)

Semestre "bloqué"



Possibilité pour le Jury de fin d'année de refuser :

- la validation du semestre,
- l'autorisation à poursuivre la scolarité,
 - voire l'attribution du diplôme.

Une décision d'exclusion de l'IUT possible.



7. Absences: les bonnes pratiques

ABSENCE PREVISIBLE

<u>Dès connaissance de l'absence, </u>

Annoncer

DE + enseignants en copie

Mentionner nom étudiant

auprès de qui cours = rattrapé

Justifier

- Scan justificatif en Pièce Jointe
- Original dans Boîte-aux-lettres DE (à côté ascenseur)

Rattraper le cours

(Rattraper l'évaluation)

Prendre contact avec enseignant.s (possibilité + modalités)



7. Absences: les bonnes pratiques

ABSENCE NON PREVISIBLE

LE JOUR MÊME,
Annoncer



>

<u>DÈS LE JOUR DE SON RETOUR</u> (MAX 48H APRES),

Justifier

PHASE ADMINISTRATIVE

Rattraper le cours

(Rattraper l'évaluation)

PHASE PEDAGOGIQUE