

COMPTE-RENDU DU CONSEIL DE LA FACULTÉ

DU JEUDI 17 OCTOBRE 2024

PRÉSENTS : M. BOUSSAFIR – Mme BOZON – Mme CUNY – Mme DALLET-CHOISY – M. GICQUAUD – Mme HUGUET – M. LACOSTE – M. MAZET – M. MOYER – Mme PETIT – M. PETRIGNET – M. PLAISANT – M. PUJOL – M. TRAN VAN – M. VANNIER

PROCURATIONS : Mme AUBERT à Mme CUNY – Mme DEMOUSSIS à Mme CUNY – Mme GOUBAULT à Mme HUGUET – Mme MERCONE à M. BOUSSAFIR

INVITÉS : Mme AUGÉ – Mme GOUISSEM – Mme GROSBOIS – M. HERFRAY – Mme MONTIBERT – Mme MONTIGNY – Mme RIPODAS

EXCUSÉS : Mme BROUARD – Mme DELARUE – M. FREMONT – M. LEMAN – M. ROUSSY – Mme SCHALLER – M. VAUDIN

1) Approbation du compte rendu du conseil de la Faculté du 5 septembre 2024

Sans remarques particulières, Sandrine Dallet-Choisy procède au vote du compte rendu du conseil de la faculté du jeudi 5 septembre 2024.

Adopté à l'unanimité

2) Campagne d'emploi 2025

Sandrine Dallet-Choisy fait un point sur la campagne d'emploi 2025 votée lors du CA du 14 octobre 2024.

- Enseignants-chercheurs : 4 postes de MCF publiés + 3 poste d'ATER + 2 postes de PRAG (Informatique Blois + CPES).

Département/Labo	Motif de la vacance	classement UFR	CDC/CSA/CA
Physiologie Animale /N2COx	MCF 66 promotion	1	66/N2COx validé
Info Blois/LIFAT	départ MCF sept 24 suite à promotion demande MCF	4	27/LIFAT validé
Mathématiques/IDP	départ MCF sept 24 suite à promotion demande MCF	2	25/IDP validé
Mathématiques/IDP	retraite	6	26/IDP validé
BAG/BOA	Retraite MCF info janv25	3	ATER 66/68 BAG/BOA
Neurosciences/lbrain	Décès 24	5	ATER69
Physique/Greman	Départ retraite sep24	7	ATER 28



- BIATSS :

Il a été voté pour l'ensemble de l'établissement :

- Catégorie C : 5 recrutements « sans concours » (5 Bap J)
- TECH : 2 concours externe et 3 concours interne (3 BAP J, 1 BAP A (Sciences) et 1 BAP F)
- IGR : 1 concours interne BAP E
- IGE : 1 concours externe et 1 concours interne
- ASI : 2 concours externe et 2 concours interne (2 BAP J, 1 Bap G et 1 BAP F)
- 2 Bénéficiaires de l'Obligation d'Emploi (BOE)
- Recrutement de 10 apprentis

Pour la cédésation, la règle des 4 ans et 6 mois d'ancienneté au 31/08/25 est maintenue : 33 personnes sont éligibles à l'Université. La liste nominative sera communiquée fin novembre par l'établissement.

Pour l'UFR Sciences :

Renouvellement des contractuels en CDD (4 cat C, 2 cat B et 1 cat A)

Promotion ASI par examen professionnel de Virginie Delarue

Arrivée de Lucas Fougereux, Technicien au département de Biologie et Physiologie Végétales en CDD le 01/10/24, en remplacement du départ à la retraite de Marie-Antoinette Marquet

3) Dialogue de gestion

La direction de la faculté a été auditionnée le 2 octobre pour le Budget Initial (BI) 2025.

- **Recettes estimées**

Les recettes ont augmenté : 645 390€ (dont 153 200€ CMI) soit 492 150€ grâce aux recettes de l'apprentissage.

- Recettes en apprentissage :

CFA des universités: 355 000€. 79 apprentis en 2024/2025 contre 47 apprentis en 2023/2024. 2 nouvelles formations : M2 Sensoriel (10 apprentis) et M1 BDMA (9 apprentis).

CFA AFI 24 : 108 700€. 15 apprentis en master 2 Matériaux contre 9 apprentis en 2023/2024. Ouverture du M1 Matériaux (11 apprentis).

- Le CMI (Cursus Master en Ingénierie) est financé par la Région (dispositif France 2030), un 1^{er} versement de 153 200€ a été réalisé à la signature de la convention soit 20% de la subvention (766 000€).

- DAEUB en FC

- 35 000€ de recettes en 2025 pour les locations de salle (somme positionnée en central)

- **Dépenses**

- Budget masse salariale : 972 000€ (hors salaires titulaires)

Contrats d'enseignement : 105 200€ dont 1 CE sur support d'ATER qui a démissionné après le lancement de la 3^{ème} campagne

Heures Complémentaires estimées à 629 000€

Contrats financés pour 2 apprentis : 16 700€ (1 en scolarité et 1 en support au département Informatique à Blois recette apprentissage)



Vacations BIATSS : 5 000€

Vacataires scolarité pour les inscriptions : 12 000€

Contrats tuteurs CRLs : 5 000€

Contrats tuteurs L1-L3 : 7 000€

Primes apprentissage : 87 200€

1 IGE pour gérer des appareils de laboratoire utilisés par les étudiants du Master Matériaux soit 30 000€ sur budget apprentissage

Dans le cadre du projet CMI financé par la région, un IGE CMI : 30 000€

- Budget Fonctionnement:

<u>Année</u>	<u>Budget initial</u>	<u>AE</u> <u>Autorisation engagement</u>	<u>CP</u> <u>Capacité de paiement</u>
2022	416 K€		377 K€
2023	384 K€ (BR 369 K€)	294 K€ au 28/09/23	257 K€ au 28/09/23
2024	329,3 K€	270 K€ au 25/09/24	216 K€ au 25/09/24
2025	331,1 K€ +15 K€		

Malgré une demande de diminuer notre BI 2025 par rapport à notre BI 2024, nous avons décidé de maintenir notre Budget Initial pour l'année 2025 à hauteur du BI 2024 afin de ne pas trop pénaliser les départements qui ont fait remonter des demandes en forte hausse (426 000€).

- Budget Investissement :

<u>Année</u>	<u>Budget initial</u>	<u>AE</u>	<u>CP</u>
2022	170 K€		212 K€
2023	170 K€ (160 K€ au BR1)	111 K€ au 28/09/23	175 K€ au 28/09/23
2024	100 K€	72 K€ au 25/09/24	69,5 K€ au 25/09/24
2025	155 K€ +215 K€ CMI		

Toutes les demandes d'investissement vont pouvoir être pourvues.



4) Point pédagogie

- **Projet de Connaissance des coûts des activités des ESR (établissement de l'enseignement supérieur et de la recherche)**

Sandrine Dallet-Choisy expose ce projet présenté en Commission des Moyens qui a été demandé par le ministère à tous les ESR. Cela permet de connaître le coût de formation des étudiants de l'Université de Tours en appliquant des règles communes selon 4 périmètres. L'élaboration de ces tableaux de bord a nécessité le travail de 2 personnes pendant 6 mois.

Les périmètres



Etudiants

Année universitaire 2021/2022

Inscriptions administratives premières.
Hors Collegium et CPGE

Observation au 30 juin 2022



Charge d'enseignement

Année universitaire 2021/2022

Heures effectuées ETD.

Hors étapes de prises en charge et heures fictives ajoutées pour le calcul des HC des enseignants contractuels

Observation au 30 juin 2022



Personnel

Année civile 2022

Données issues de Siham et du retour de paie (fichier Kx) :

Etpt, masse salariale, heure complémentaire et vacation par agent, poste, emploi, affectation organisationnelle et centre de coût

Observation au 31 décembre 2022



Finance

Exercice comptable 2022

Charges et produits retenus de la comptabilité générale comptes 60 à 65, 681, 70 à 75, 781 et 791.

Hors SCSP

Extractions du 11 mai 2023 (Transaction SIFAC FAGLL03)

Coût complet formation par niveau de formation 2021 et 2022

Coûts complet formation

Coût directs formation

- la masse salariale formation des EEC et des Biatss (préparation et assistance technique TD/TP, supports pédagogiques)
- le coût de fonctionnement
- les coûts d'amortissement, provision et dépréciation



Coûts indirects déversés en formation

- une partie des coûts de soutien (100% vie étudiante, 100% appui à la formation, 87% documentation, 0% valorisation et appui à la recherche)
- la moitié des coûts de support (gouvernance, pilotage et gestion, patrimoine immobilier, SI et numérique)

	Etudiants		Coût complet formation / étudiant		H/E	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022
DUT/BUT	1 936	1 721	10 404 €	11 602 €	31,8	31,8
LICENCE	13 541	13 587	3 408 €	3 483 €	9,4	9,1
LICENCE PRO	640	644	7 434 €	8 287 €	22,4	22,5
MASTER	4 693	4 708	5 153 €	5 598 €	13,1	13,2
DIP. INGENIEUR	970	964	8 508 €	9 285 €	22,8	24,3
DOCTORAT*	676	672	5 425 €	6 293 €	-	-
PASS	975	824	2 468 €	2 922 €	1,1	1,1
SANTE	2 044	2 122	3 935 €	2 977 €	3,3	3,3
AUTRES FORMATIONS	232	164	2 562 €	1 900 €	9,3	7,7
DU/DIU	756	832	3 283 €	4 164 €	11,4	10,0
AUTRES FORMATIONS NON ACCREDITEES	423	1 160	3 319 €	3 489 €	10,4	9,6
HORS FORMATION					1,4	1,5
TOTAL	26 886	27 398	4 541 €	4 698 €	12,9	12,8

*coût recherche de la formation doctorale



Coût complet (formation et recherche) par domaine disciplinaire

Domaine de l'accréditation	Domaine disciplinaire	Etudiants		Coût complet formation / étudiant		Coût complet / étudiant	
		2021	2022	2021	2022	2021	2022
STS Sciences Techniques Santé	Biologie	1 916	1 886	5 679 €	6 038 €	11 416 €	12 019 €
	Santé	5 773	6 194	3 575 €	3 433 €	7 837 €	7 153 €
	Agronomie, écologie, environnement	306	287	7 526 €	8 381 €	10 972 €	9 941 €
	Sciences de la terre et de l'univers	144	139	5 409 €	7 313 €	17 828 €	23 080 €
	Physique - chimie	741	760	7 127 €	7 523 €	14 255 €	16 272 €
ALL Arts Lettres et Langues	Mathématiques	542	644	6 403 €	5 599 €	10 450 €	9 778 €
	Ingénierie et systèmes	820	804	10 005 €	11 323 €	15 817 €	17 916 €
DEG Droit Economie Gestion	Sciences et technologie de l'information et de la communication	1 342	1 370	7 215 €	8 009 €	10 718 €	12 548 €
	STS	11 584	12 084	5 287 €	5 418 €	10 068 €	10 203 €
SHS Sciences Humaines et Sociales	Lettres et langues	2 749	2 775	4 133 €	4 380 €	6 029 €	7 119 €
	Arts et cultures	437	416	6 374 €	6 084 €	7 088 €	8 091 €
	ALL	3 186	3 191	4 441 €	4 602 €	6 175 €	7 245 €
DEG	Normes, institutions	2 931	2 999	2 676 €	2 768 €	4 146 €	4 958 €
	Marchés et organisations	2 701	2 575	5 551 €	5 788 €	7 875 €	7 644 €
	DEG	5 632	5 574	4 055 €	4 163 €	5 934 €	6 199 €
SHS	Comportements sociaux	1 291	1 257	3 994 €	4 081 €	9 311 €	6 872 €
	Sociétés dans le temps et dans l'espace	2 090	2 103	4 525 €	4 603 €	9 154 €	8 758 €
	Esprit humain, langage, éducation	2 892	2 956	2 878 €	3 275 €	4 278 €	5 251 €
	Textes	211	233	4 360 €	3 680 €	6 802 €	7 021 €
	SHS	6 484	6 549	3 680 €	3 871 €	6 934 €	6 751 €
Total		26 886	27 398	4 541 €	4 698 €	7 985 €	8 219 €

12

• Capacités Parcoursup

Sandrine Dallet-Choisy présente une proposition pour les capacités d'accueil des néo-bacheliers sur Parcoursup. Ces capacités n'incluent pas les redoublants, les étudiants de Campus France, les VA, les changements d'établissements et autres cas vus ponctuellement avant la rentrée universitaire. Ces propositions sont soumises au vote du conseil.

Licence	Capacités
Double licence Physique/Chimie	15
CMI	15
chimie	40
Informatique Blois	35
Informatique Tours	60
mathématiques	70
physique	40
SV	240
STE	35
CPES	40
Chimie LAS	50
Mathématiques LAS	20
SV LAS	160

Adoptées avec 18 pour et 1 abstention



5) Point recherche présenté par Cécile Grosbois

- **Ecoles doctorales**

Cécile Grosbois présente les 3 écoles doctorales dans lesquelles notre faculté est impliquée :

- MIPTIS : Maths, Info, Physique Théorique et Ingénierie des Systèmes (UT, UO et INSA CVL)

Directeur de site pour l'UT : Emmanuel Humbert (dpt Maths/ Labo IDP)

90 doctorants inscrits en 23/24 dont 39 à Tours

115 HDR (50 à l'UT)

30 soutenances en 2023

4 unités de recherche (2 à l'UT)

Classement des sujets de thèse par les laboratoires. Sélection des doctorants par le concours de l'ED.

- SSBCV : Santé, Sciences Biologiques et Chimie du Vivant (UT et UO)

Directrice : Christelle Suppo (Dpt BAG/ Labo IRBI)

265 doctorants inscrits en 23/24 dont 187 à Tours

374 HDR (280 à l'UT)

77 soutenances en 2023

24 unités de recherche (15 à l'UT)

Sélection des sujets de thèse par présentations et votes des HDR de l'ED + discussions avec des DU. Sélection des doctorants par le concours de l'ED.

- EMSTU : Energie, Matériaux, Sciences de la Terre et de l'Univers (UT, UO et INSA CVL)

Directrice de site pour l'UT : Cécile Grosbois (Dpt Géosciences /Labo GeHCO)

248 doctorants inscrits en 23/24 dont 55 à Tours

265 HDR

81 soutenances en 2023

15 unités de recherche (4 à l'UFR S&T)

Classement des sujets de thèse par les laboratoires. Sélection des doctorants par le concours de l'ED.

Rôles des Ecoles Doctorales :

- Accompagnement et suivi des doctorants : du recrutement à la soutenance de thèse et à l'insertion professionnelle

- Formation des doctorants

- Aides à la mobilité

- Animations et diffusion scientifiques (MT180, ma thèse en BD)

- Gestion des financements de thèse

Date de rentrée des doctorants : 14 novembre 2024.

- **Café des Sciences**

Cécile Grosbois remercie les directeurs d'unité pour les présentations des laboratoires dans le cadre du Café des Sciences ainsi que les personnels et étudiants présents à chaque session. 2 laboratoires (IDP et GeHCO) n'ont pas été présentés. Le Café des Sciences n'est pas renouvelé cette année. Un autre format est envisagé : une présentation pendant 2h de plusieurs laboratoires avant le pique-nique de l'UFR en juillet. Cécile Grosbois propose que 2 enseignants-chercheurs et 2 BIATSS réfléchissent au choix des laboratoires et des thématiques présentées.

Sandrine Dallet-Choisy évoque la possibilité de financer un master UFR. La direction se renseigne auprès de l'Agent Comptable.



6) Point projets audiovisuels

Agnès Montibert présente les projets audiovisuels de la faculté :

- Amphi Physique et amphi Biologie : matériel de vidéoprojection
- Bâtiment L salles informatiques : matériel de vidéoprojection
- Salles de TD au 1^{er} étage du bâtiment E1 : vidéoprojecteurs

L'enveloppe globale de ces projets s'élève à 100 000€.
La salle informatique L060 est la priorité.

7) Questions diverses

- Agnès Petit demande à qui s'adresser en cas de besoins informatiques spécifiques (logiciels, mises à jour...) : il faut faire remonter les demandes à la direction qui sollicitera la DSI.

- Problème autour de l'organisation des CC pour les grosses cohortes : trouver des créneaux disponibles et des surveillants :

Une piste serait de banaliser à mi-semester une semaine pour les CC:

- est-ce que cela pourrait intéresser des départements ?
- est-ce réalisable de positionner tous les CC sur une semaine ?

Le département de Mathématiques pratique déjà cette organisation pour les licences.

A voir avec les départements et les emplois du temps.

Pour les problèmes de surveillance, il est possible de faire appel à des vacataires extérieurs (retraités notamment, âgés de moins de 67 ans).

- ECTS programme d'échange Erasmus :

Aurélien Lacoste sollicite l'avis du conseil pour modifier l'attribution des ECTS par EP pour les étudiants en échange Erasmus.

Elle est actuellement identique à celle de nos étudiants et beaucoup trop contraignante en termes de volume horaire pour les étudiants étrangers qui ont souvent des cours de français en parallèle.

Pourrait-on envisager la même règle générale qu'à l'UFR Lettres et Langues basée sur le nombre d'heures et qui a été votée en CFVU, à savoir :

- cours jusqu'à 10h = 2 ECTS,
- cours entre 10h et 19h = 3 ECTS,
- cours entre 20h et 29h = 4 ECTS
- et cours au-delà de 30h = 5 ECTS.

Aurélien Lacoste se rapproche des Relations Internationales et soumet une proposition au prochain conseil.

- Service prévisionnel : faire remonter les tableaux de service prévisionnel par enseignant pour le S2 avec le nombre d'heures par CM, TP, TD par EP. Corinne Augé rappelle qu'un sous-service bloquera le paiement de la prime C1.

Prochain conseil le jeudi 5 décembre 2024

Le 22 novembre 2024

Le Doyen,

Sandrine DALLET-CHOISY