

Budget primitif 2024 de l'UFR de Santé de l'UPEC

Conseil d'UFR du 07 Décembre 2023

- Au 1er décembre 2023, solde des crédits de fonctionnement : 23 700 €
- *Le budget 2023 a été soumis à un gel de 20% en masse de fonctionnement 539 763 € et en masse investissement 107 370 €*
- *Soit la somme de 647 133 €*
- Augmentation des dépenses :
 - **Augmentation des charges liées aux réformes R1C (organisations d'examens des L1,L2 et L3 et examens de rattrapages) de 250 000€ et dépenses R2C environ 250 000 € (ECOS)**
 - **Participation au financement de la mission d'accompagnement à la réorganisation de la Faculté de santé à hauteur de 50% : 65.000 €**
 - **Co financement séminaire Renoir : 6 000 €**
 - **Aide financière Séminaire franco japonais UPEC-INSERM-JSPS DE 6000 €**
 - **Financement AO maturation de 10 000€ de fonctionnement respectif pour chacun des lauréats (NABUCO et BENCEZ)**

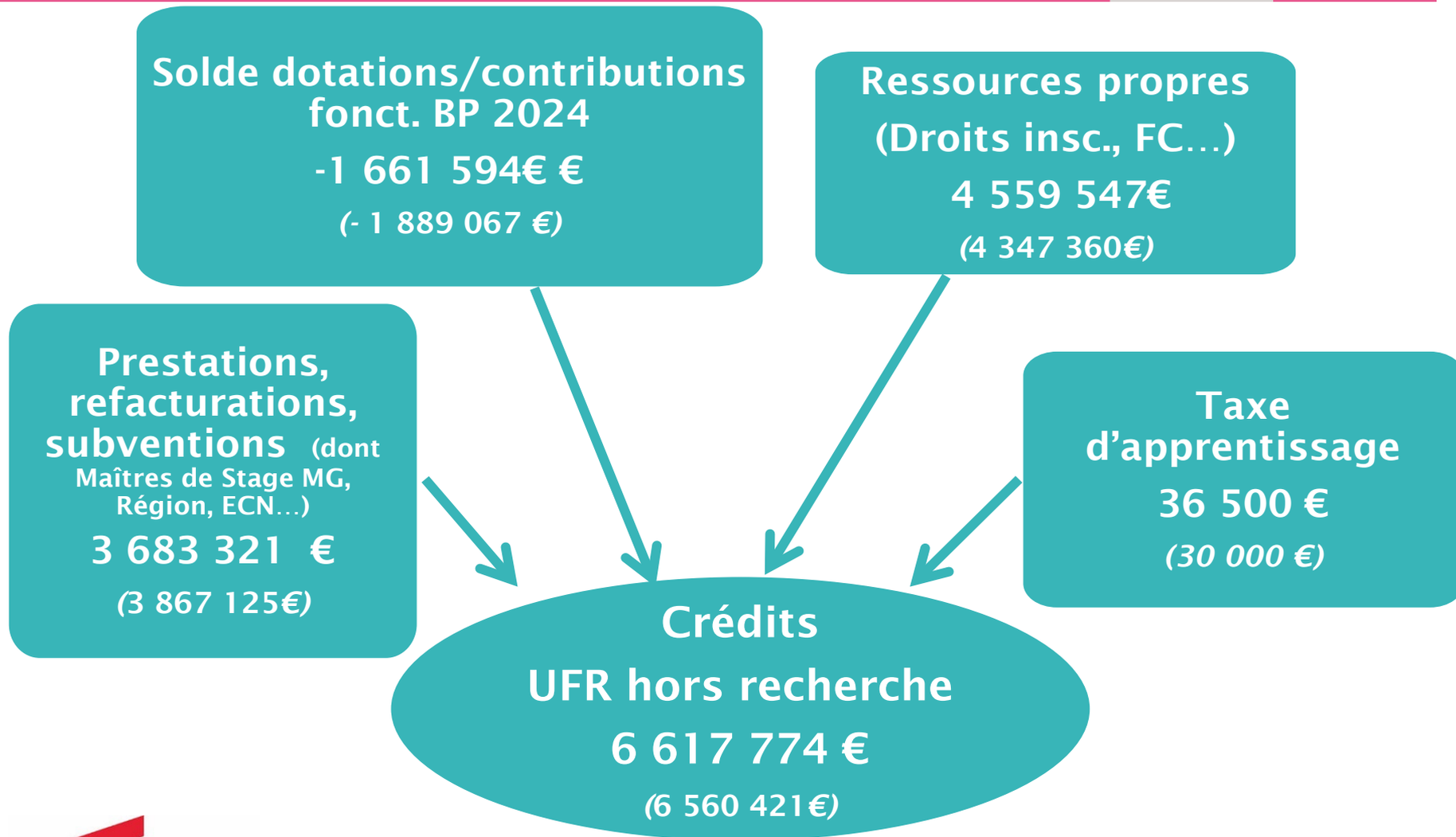
Crédits UFR hors
recherche
6 617 774€

+

Crédits Recherche
805 294 € (hors dot.
Invest.)

=

Budget UFR
7 423 068 €



GEL 20 % sur budget Hors Recherche : - 379 591 €

- 347.591 € en fonctionnement

- 32.000 € en investissement

**Crédits UFR hors
recherche**

6 238 183 €

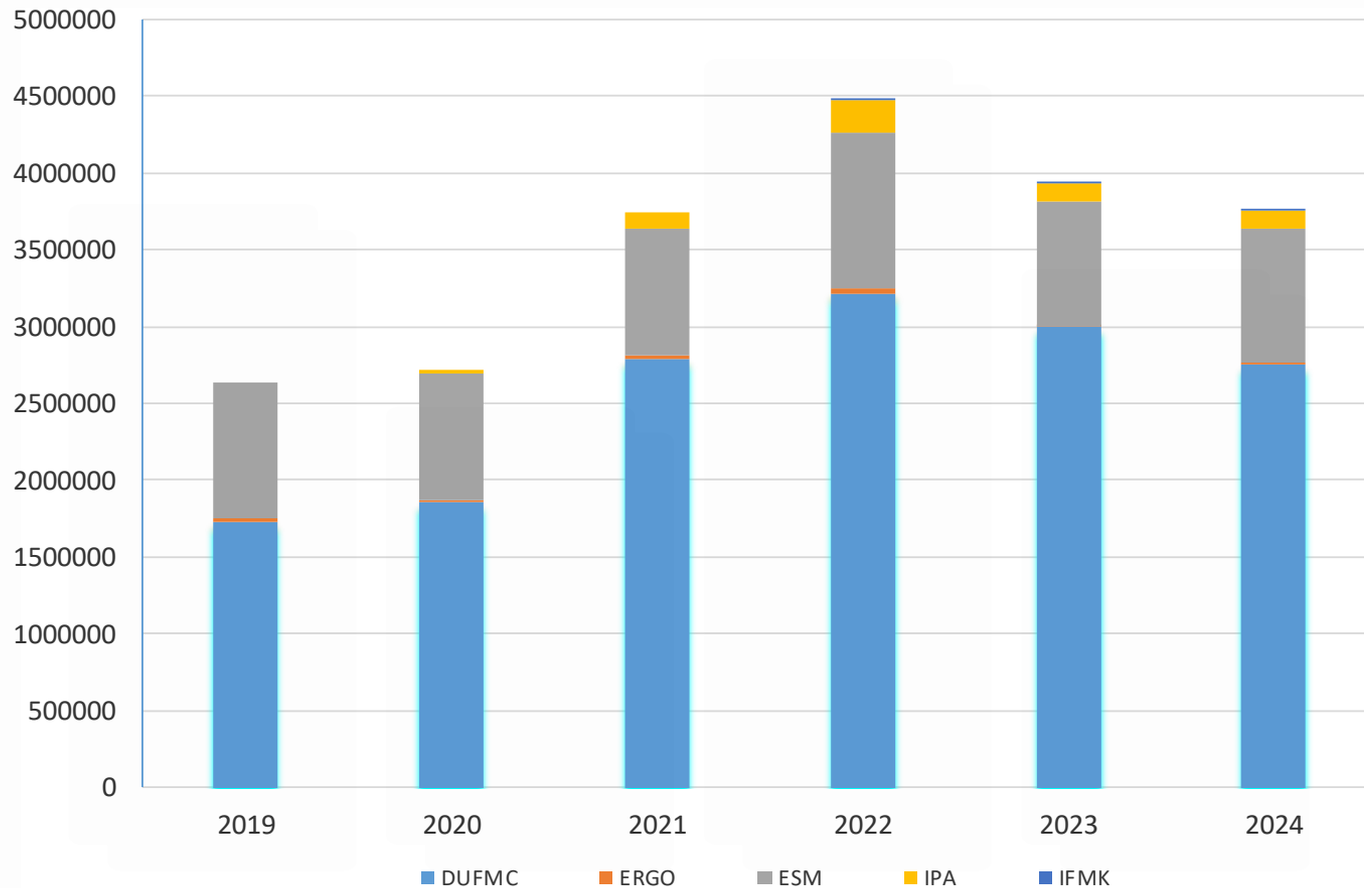
+

**Crédits Recherche
805 294 € (hors dot.
Invest.)**

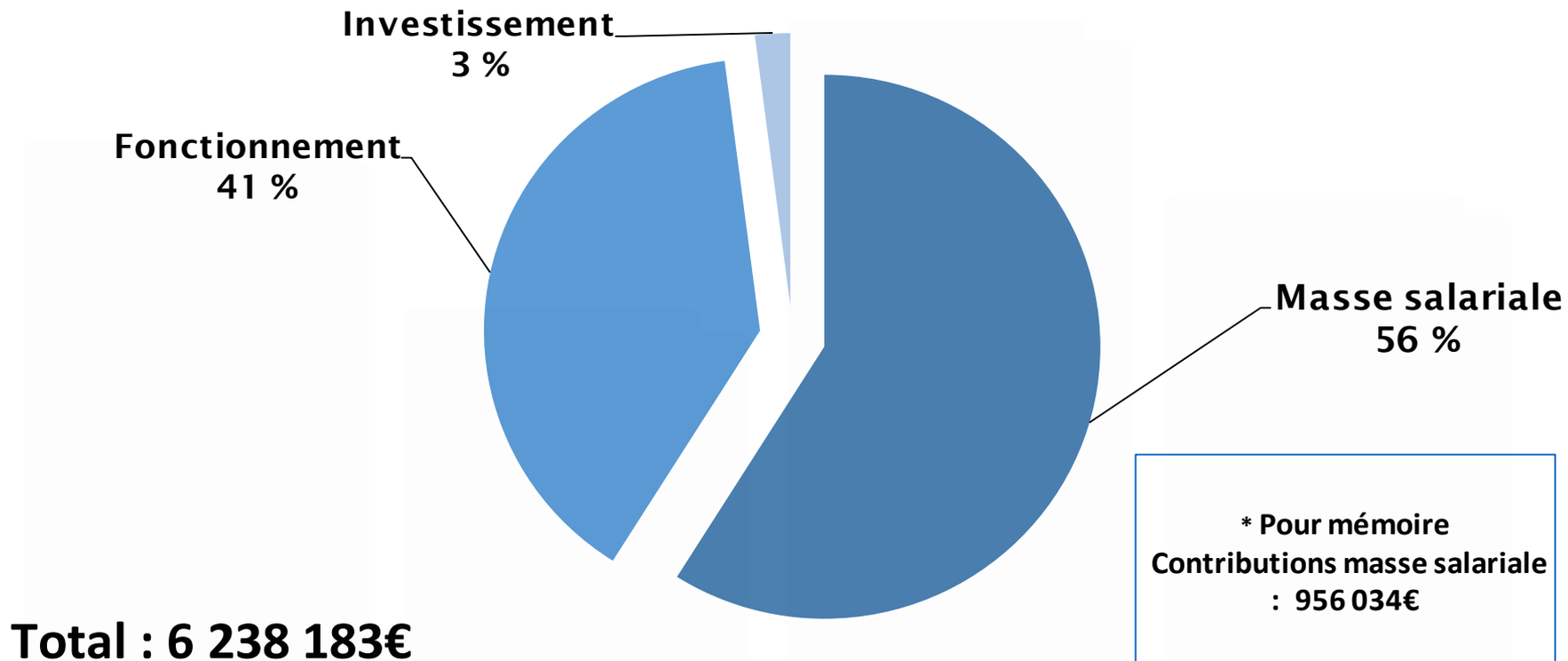
=

**Budget UFR
7 043 477 €**

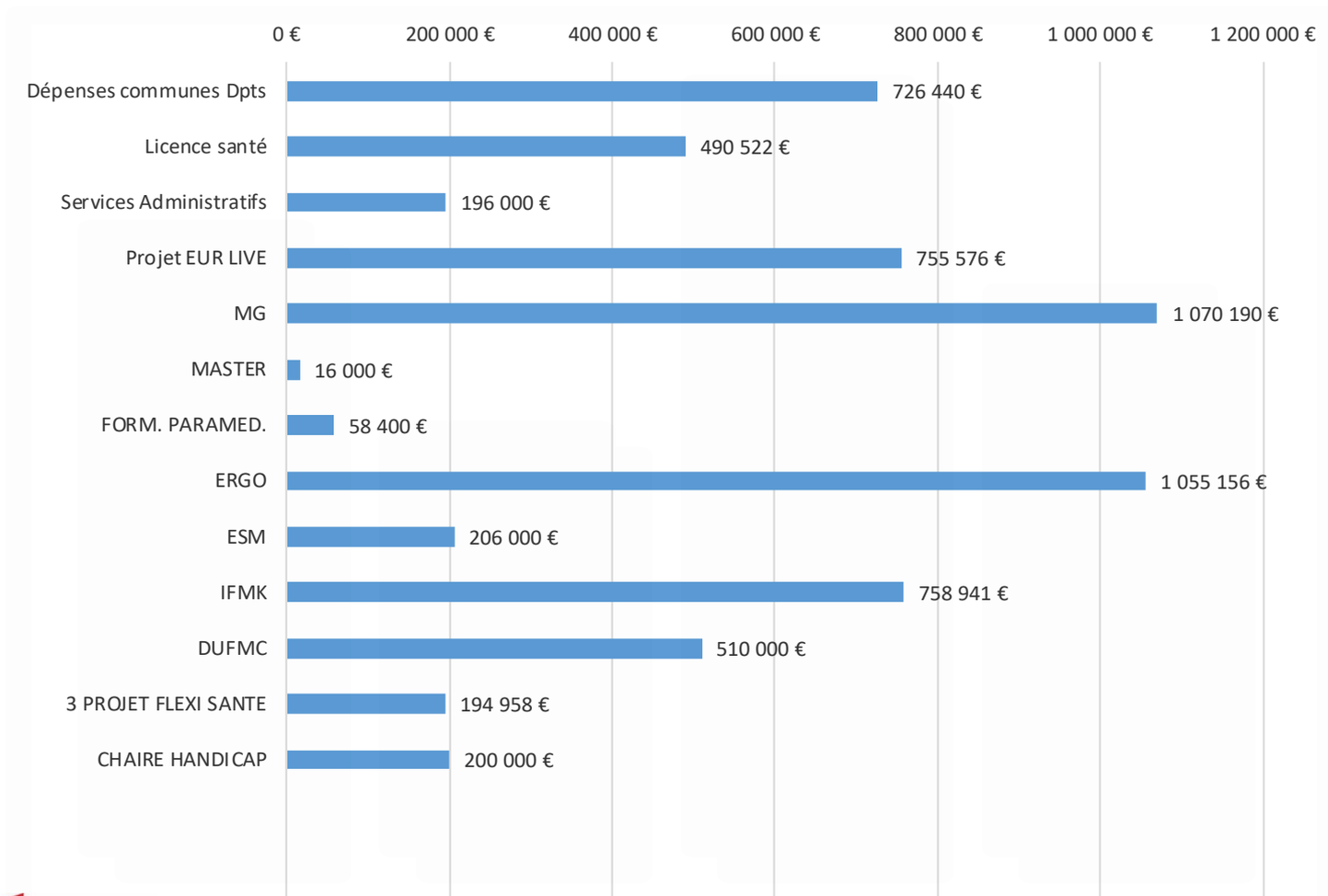
Evolution des recettes encaissées de formation continue



- **Ouverture de l'IFMK à Fontainebleau depuis septembre 2020 : subvention de la région Ile de France (697 941 €) pour la 4ème année**
- **GIP UNESS : Flexisanté : 200 000 €**
- **Convention ARS : Parcours de Simulation innovant pour les étudiants en santé : 125 671 €**
- **Convention France Education Internationale : Université de Kinshana : 120 000 €**



Répartition des dépenses hors recherche par départements et services



Dotation UPEC
(fonctionnement sans
investissement)

687 294 €

(733 019€) en fonct.

(409 753 €) en inv.

Ressources propres

(Dons, legs, subv...)

118 000€

(143 010€)

Crédits RECHERCHE

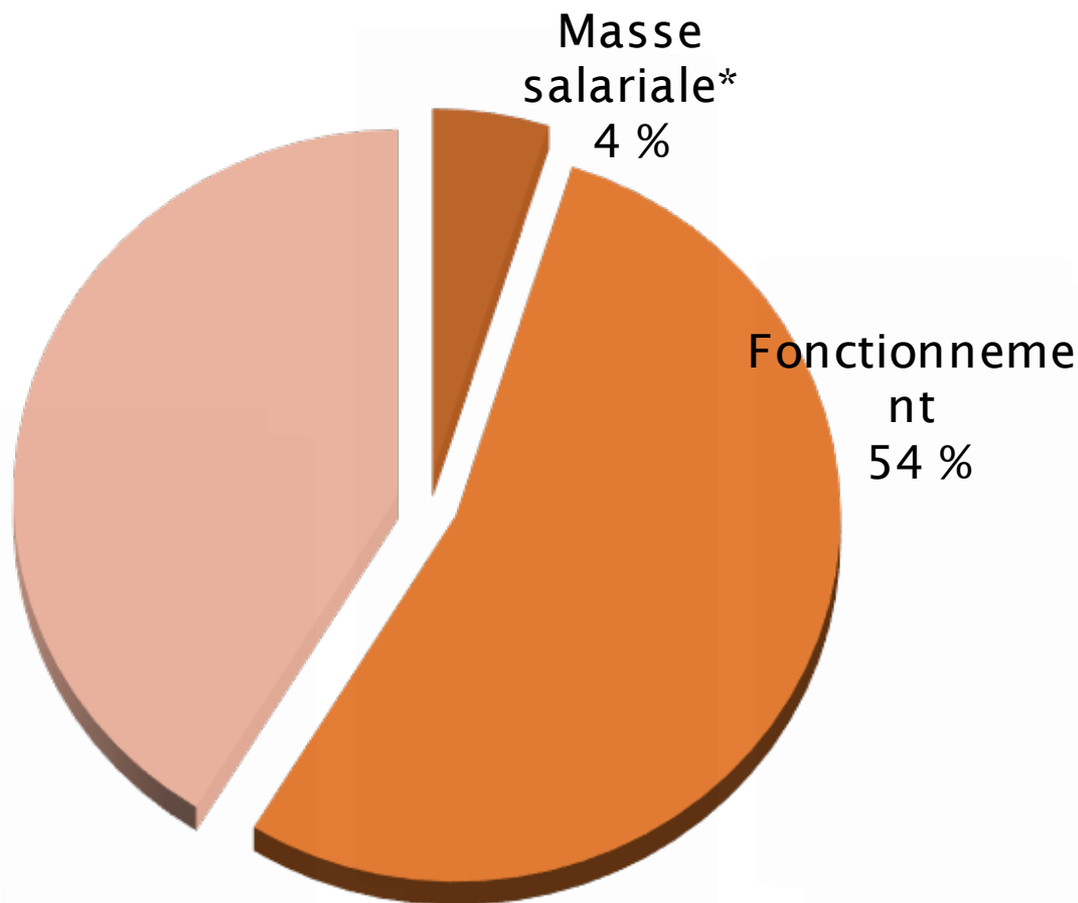
805 294 € en fonct

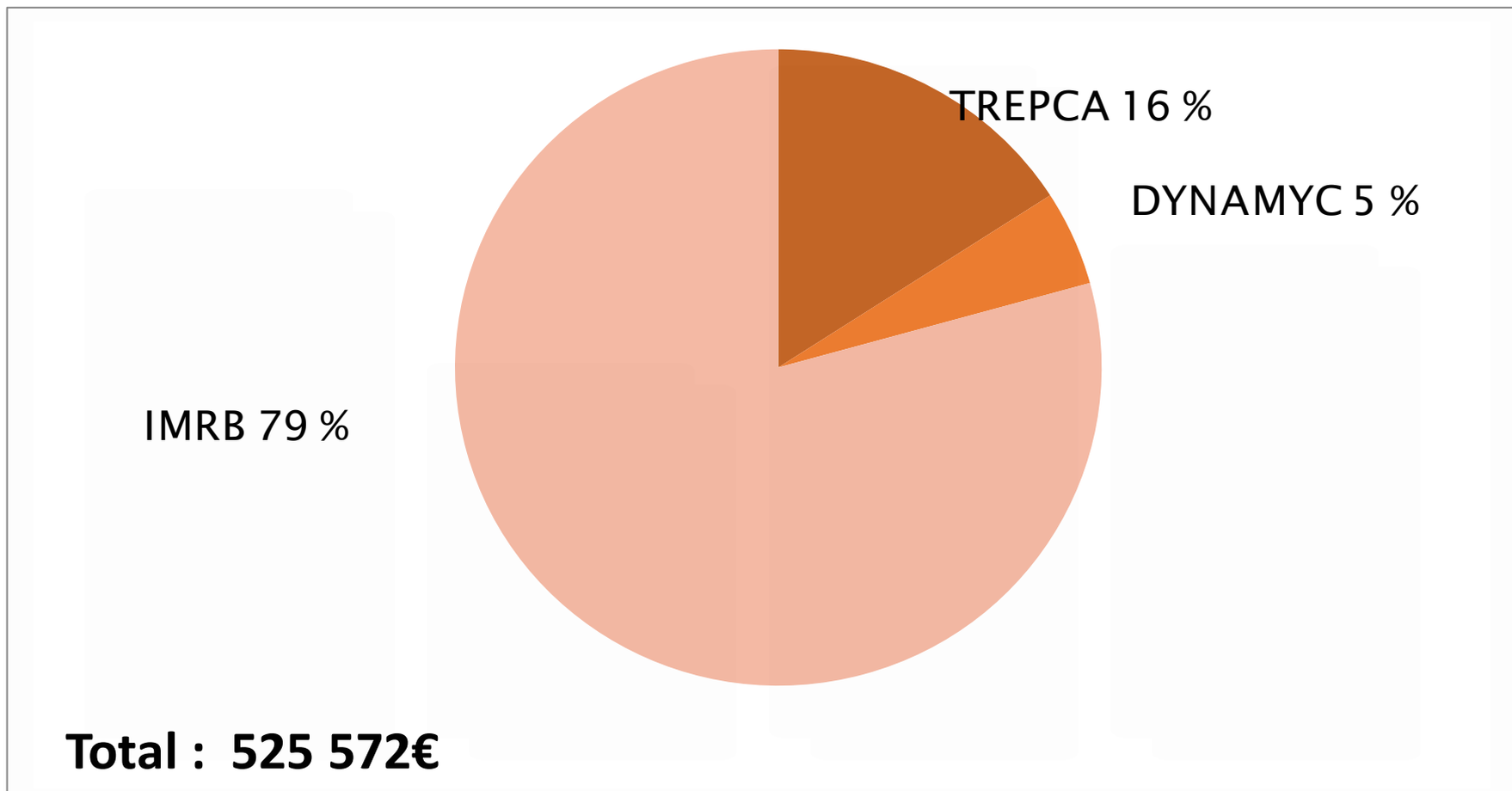
(1 285 782 €)

*** Pour mémoire**
Contribution masse
personnel : 956 034 €
Prélevée sur dotation hors
recherche

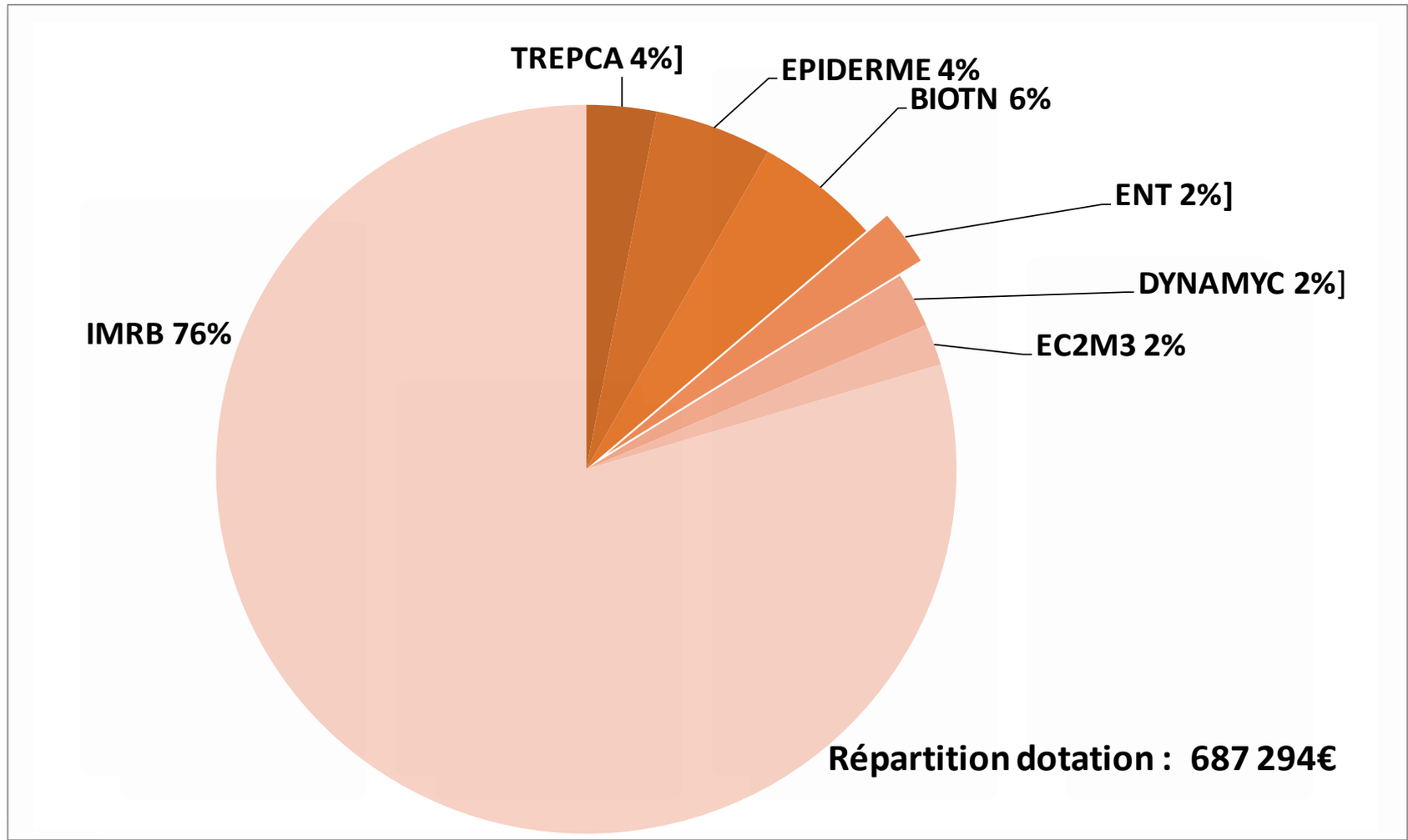
Investissement
41 %

Total : 1 275 266 €





Dotation de fonctionnement UPEC aux équipes de recherche



Conclusion

Annexe 1

- ✓ Budget 2023 réalisé dans sa totalité avec un prélèvement de 20 % sur les masses fonctionnement et investissement
- ✓ Budget 2024 amputé de 20 %
- ✓ Prise en compte des réformes R1C et R2C

1) Vote du Budget prévisionnel 2024



**FACULTÉ
DE SANTÉ**



CONSEIL DE GESTION DE LA FACULTE DE SANTE du 7 décembre 2023

CAMPAGNE D'HABILITATION

- 1 création**
- 2 modifications**
- 13 renouvellements**
- 0 formation courte**

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p>Aesthetic Medecine Diploma</p> <p>Pr Meningaud</p>	<p>L'objectif principal poursuivi par ce diplôme est de permettre à des médecins non-francophones de se former aux techniques de médecine esthétiques telles que nous les développons au sein du DUTIC, du DUMEG et du DUAPME. Ces diplômes créés à l'UPEC ont acquis une excellente réputation. Ce succès a traversé les frontières de la francophonie avec de nombreuses demandes émanant d'étudiants non francophones.</p>	<p>Environ 12 inscrits 1700 + 243 € = 1943€</p>	<p>Formation en présentiel</p>

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p>DU de techniques chirurgicales hépato-bilio-pancréatiques</p> <p>Pr. Alexis LAURENT</p>	<p>Ce diplôme ne s'adresse, qu'à des chirurgiens viscéraux et digestifs</p> <p>Voulant acquérir des connaissances théoriques et pratiques sur les gestes chirurgicaux avancés fais ce quel que, soit la voix, d'abord, c'est-à-dire ouverte, Coelioscopique ou robotique</p>	<p>9 places</p> <p>Fi : 350 €</p> <p>FC : 1500€ par l'employeur</p> <p>1250€ par stagiaire</p> <p>+ 170 € de frais d'inscription</p>	<p>60H de cours en distanciel synchrone</p> <p>10H de mémoire</p>

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p>Référent Handicap</p> <p>Mme Karine GROS</p>	<p>Professionaliser les référents handicap des entreprises, organismes publics et associations pour favoriser l'emploi, le maintien en emploi, l'évolution de carrière des personnes handicapées et pour prévenir la désinsertion professionnelle.</p>	<p>115 inscrits</p> <p>FI : 1500€</p> <p>FC : 3000€ (employeur + stagiaire)</p> <p>2500€ (autres organismes)</p> <p>+ 170€ frais d'inscription</p>	<p>150h dont :</p> <p>27H CM</p> <p>+ 124H en distanciel</p>

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p align="center">DU de Neuromodulation thérapeutique - de la théorie à la pratique</p> <p align="center">Pr. PALFI</p>	<p>Connaître les indications en Neurochirurgie, Neurologie et en Psychiatrie des méthodes de neuromodulation cliniques invasives et non-invasives suivantes, lors de l'exercice en ville et en CHU : stimulation cérébrale profonde (SCP), stimulation médullaire, stimulation magnétique transcrânienne (TMS), stimulation transcrânienne à courant continu (tDCS), électroconvulsivothérapie.</p>	<p>13 inscrits : FC : 1200€ (employeur) 840€ (stagiaire) + 170€ de frais d'inscription</p>	<p>63,75H Dont : 38,25H CM 16H TP 5,5 Distanciel 1H évaluation 4H mémoire</p>

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p>DU Recherche clinique et ressources biologiques</p> <p>Pr. Ghaleh Dr Pressiat</p>	<p>Le DU Recherche clinique et Prélèvements Biologiques a pour objectifs de donner au futur technicien de recherche clinique un socle de connaissances lui permettant d’être un acteur incontournable de la recherche clinique et d’être un support de la réalisation de la recherche clinique. Pour ce faire, plusieurs thèmes ont été abordés : 1) familiarisation avec les différentes structures et catégories de professionnels qui interviennent dans la réalisation d’un programme de recherche clinique; 2) présentation de législation afférente à la recherche clinique; 3) enseignements des spécificités des recherches sur les biothérapies; 4) gestion des échantillons biologiques au cours des essais cliniques et à la constitution de collections biologiques ; 5) modalités d’acquisition, de gestion et de vérification des données recueillies au cours des programmes de recherche clinique.</p>	<p>150 inscrits :</p> <p>75 FI : 170€ (frais d’inscription)</p> <p>75 FC : 637€ (stagiaire)</p> <p>+ 170€ frais d’inscription</p>	<p>42H de cours en distanciel</p>

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p>DU la dermatologie courante en médecine générale</p> <p>Pr. Wolkenstein Dr. Hua Dr. Gaudron</p>	<p>Formation des médecins généralistes au diagnostic et à la prise en charge des dermatoses courantes.</p> <p>Formation à la pratique abondamment illustrée par des photos et des cas cliniques illustrant la pathologie cutanée infectieuse, inflammatoire et tumorale de l'enfant et de l'adulte.</p> <p>Stage en consultation de dermatologie</p>	<p>15 inscrits FC :</p> <p>1200 € (employeur)</p> <p>1000€ (stagiaire)</p> <p>1200€ (autres organismes)</p> <p>+ 170€ frais d'inscription</p>	<p>54 H dont :</p> <p>30H cours en distanciel</p> <p>24H de stage</p>

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p>DU Techniques d'injection et de comblement en chirurgie plastique et maxillo-faciale</p> <p>Pr. Meningaud</p>	<p>Les techniques dites de médecine esthétique et régénérative sont de plus en plus utilisées mais paradoxalement peu ou pas enseignées au cours des études initiales. Ce diplôme vise à donner une formation sur l'indication, la réalisation et la prévention des complications possibles de ces techniques. La médecine régénérative a pour objectif de créer ou recréer des tissus vivants fonctionnels alors qu'ils ont été endommagés. On oublie souvent, que des produits comme l'acide hyaluronique sont inducteurs tissulaires. Enfin, la prévention joue un rôle capital dans la gestion du vieillissement.</p>	<p>122 inscrits en FC : 1800€ (employeur) 1600€ (stagiaire) + 243€ de frais d'inscriptions</p>	<p>70H : dont 60H CM + 10H de stage</p>

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p>Diplôme universitaire de médecine esthétique gynécologique</p> <p>Pr Hersant/Pr Meningaud</p>	<p>Diplôme visant à former les médecins et chirurgiens à la chirurgie et à la médecine esthétique et reconstructrice génitale (homme, femme, enfant)..</p>	<p>30 inscrits FC : 1400€ (employeur) 1100€ (stagiaire) + 243€ frais d'inscription</p>	<p>56H dont : 16H CM 40H distanciel</p>

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p>DU en implantation capillaire</p> <p>Pr. Meningaud</p>	<p>La calvitie est un motif de consultation fréquent en médecine, dermatologie, en chirurgie plastique et maxillo-faciale.</p> <p>La prise en charge passe par des traitements médicamenteux et/ou par la greffe capillaire proposée après échec de ces derniers ou lorsque la consultation survient à un stade avancé de la calvitie.</p> <p>La formation des médecins est une priorité pour répondre à cette demande grandissante.</p>	<p>10 inscrits FC: 1900€ (employeur et stagiaire) +243€ de frais d'inscriptions</p>	<p>50,5H dont : 41,5 CM + stage et mémoire obligatoire</p>

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p>DU Dermatopathologie</p> <p>Pr. Ortonne</p>	<p>L'enseignement a pour but de délivrer les connaissances cliniques et histologiques nécessaires à l'interprétation des prélèvements cutanés (Dermatopathologie) et à l'utilisation des données de cet examen pour le traitement et le suivi des malades. Il s'adresse à des médecins spécialistes en anatomie pathologique ou en dermatologie..</p>	<p>30 inscrits dont :</p> <p>10 FI : 580€</p> <p>10 FC:</p> <p>1650€ (employeur)</p> <p>990€ (stagiaire)</p> <p>+ 170€ frais d'inscription</p>	<p>75H dont :</p> <p>51,50H CM</p> <p>23,5H TD</p>

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p>DU Sclérose en plaques : Création et organisation du parcours de santé personnalisé</p> <p>Pr. Alain Créange</p>	<p>Ce diplôme universitaire s’inscrit dans une démarche d’approche globale du patient atteint de sclérose en plaques. Il a pour cible les professionnels de santé médicaux et paramédicaux exerçant en ville ou à l’hôpital qui souhaitent acquérir les compétences pour élaborer et mener un parcours de santé personnalisé tenant compte d’une évaluation globale et multidimensionnelle du patient.</p>	<p>FI : 457€</p> <p>FC : 1000€ (employeur)</p> <p>700€ (stagiaire)</p> <p>+170€ de frais d’inscriptions</p>	<p>62,5H en distanciel</p>

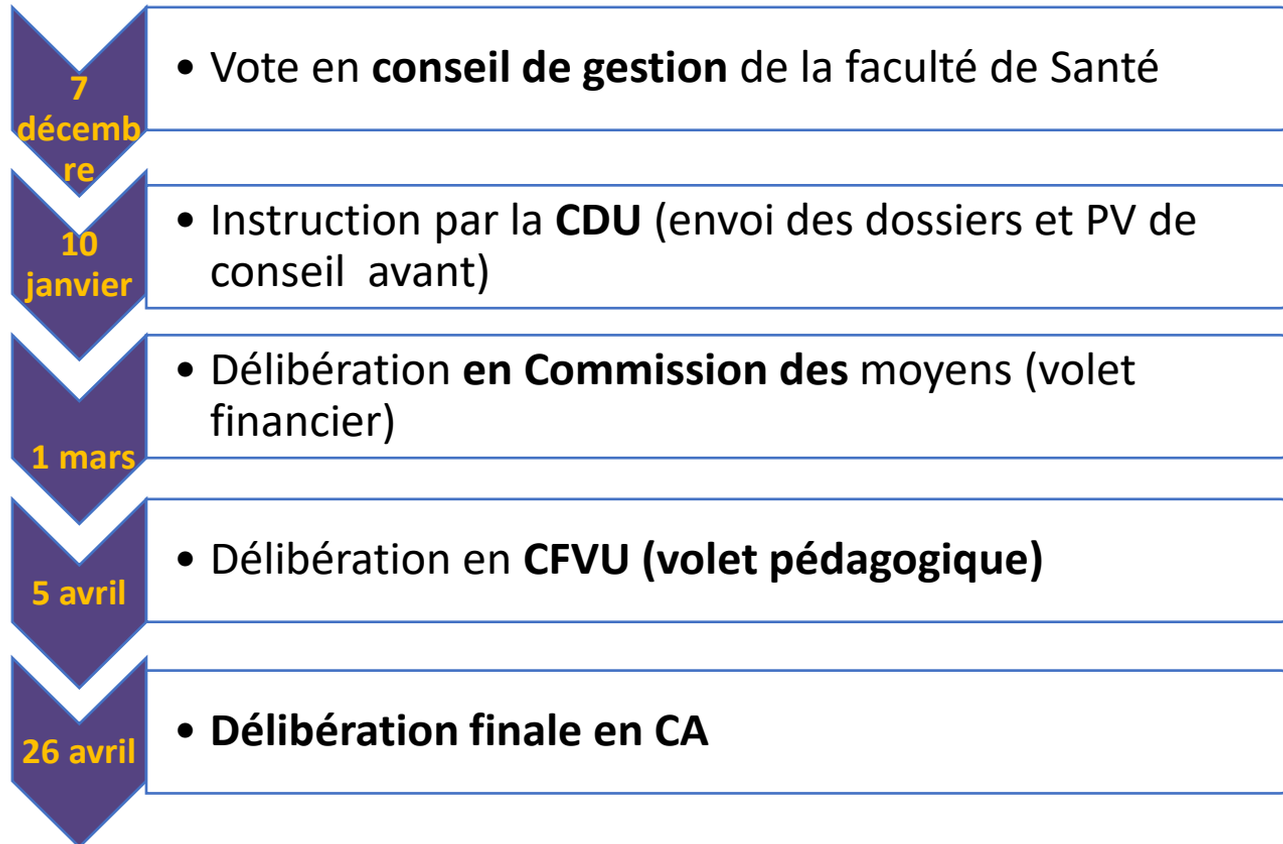
CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p>DU « oxyologie paramédicale pour urgences collectives »</p> <p>Pr. Heidet</p>	<p>Préparer les infirmiers (IDE, IADE) et cadres infirmiers :</p> <ul style="list-style-type: none"> - à intervenir lors de Situations Sanitaires Exceptionnelles (SSE) en pré hospitalier ou intra hospitalier - à participer, avec les formateurs et référents SSE des établissements de santé, à la rédaction des procédures, à l'animation des exercices et à la formation des personnels de santé, dans le cadre du plan blanc des établissements et des volets ORSAN 	<p>5 inscrits FC :</p> <p>2033€ (employeur) 1324 € (stagiaire)</p> <p>+ 243€ de frais d'inscriptions</p>	<p>70H dont 7H d'exercice terrain</p> <p>hybride (présentiel +distanciel)</p>

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p align="center">DU Techniques microchirurgicales</p> <p align="center">Pr. Meningaud</p>	<p>La microchirurgie reconstructrice est devenue une activité importante de tout service de chirurgie reconstructrice. Cette chirurgie s'adresse non seulement au cas de réimplantation de membre et à la réparation de lésions nerveuses et ou vasculaires mais surtout aux cas de reconstruction. Afin de permettre la couverture de pertes de substance tissulaires et la reconstruction, nous utilisons des lambeaux tissulaires que nous transplantons d'un site donneur à un site receveur. Ces lambeaux sont en général cutanés ou musculo-cutanés mais peuvent aussi être plus complexes et être osseux ou cartilagineux, voire tendineux ou porte-vaisseaux, restaurant ainsi non seulement la couverture mais assurant aussi la reconstruction d'organes fonctionnels. Il s'agit d'une véritable auto-transplantation tissulaire. Cette activité nécessite une formation spécifique en dehors de la formation au bloc opératoire.</p>	<p align="center">8 inscrits FC : 3350€ (employeur et stagiaire) + 243€ de frais d'inscriptions</p>	<p align="center">60H Dont : 30h CM et 30 TP</p>

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p>DU de Médecine anti-âge Pr Jean-Paul Meningaud</p>	<p>Les techniques dites de médecine esthétique et régénérative sont de plus en plus utilisées mais paradoxalement peu ou pas enseignées au cours des études initiales. Ce diplôme vise à donner une formation sur l'indication, la réalisation et la prévention des complications possibles de ces techniques. La médecine régénérative a pour objectif de créer ou recréer des tissus vivants fonctionnels alors qu'ils ont été endommagés. On oublie souvent, que des produits comme l'acide hyaluronique sont inducteurs tissulaires. Enfin, la prévention joue un rôle capital dans la gestion du vieillissement..</p>	<p><u>Proposition d'augmenter 100€ :</u></p> <p>45 inscrits FC : 1500€ (employeur) 1300€ (stagiaire) +243€ frais d'inscription</p>	<p><u>Proposition de 67H CM</u> au lieu de 40h</p>

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p>DU de médecine et santé environnementale</p> <p>Pr. Meningaud</p>	<p>Ce diplôme a pour objectifs d'apporter aux professionnels de santé les éléments et les moyens de comprendre, d'approfondir les liens étroits entre « environnement et santé» et ainsi, d'avoir la capacité d'informer, de sensibiliser et d'agir au quotidien en termes de prévention et de traitement.</p> <p>Niveau d'entrée en formation proposé Bac+3 au lieu de Bac +5</p> <p>L'élargissement du public aux professionnels de la santé (Infirmier....) permettra une diffusion différente des enseignements, mais également une mixité du public formé, donc davantage d'échanges durant la formation, avec des points de vue divers.</p>	<p>15 inscrits FC :</p> <p>1200€ (employeur)</p> <p>1050€ (stagiaire)</p> <p>+243€ de frais d'inscriptions</p>	<p>De 42 à 56H</p> <p>CM dont stage/TP obligatoire</p>

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DIU	<p>Diplôme interuniversitaire de Médecine Esthétique</p> <p>Pr. Meningaud</p>	<p>Il s'agit d'un diplôme inter-universitaire de médecine esthétique, qui permettra aux titulaires d'obtenir un droit au titre du conseil national de l'ordre des médecins (CNOM). Le CNOM souhaite réguler le nombre de médecins pratiquant la médecine esthétique.</p>	<p>30 inscrits/an en FC en deux ans :</p> <p>2700€ (employeur)</p> <p>2500€ (stagiaire)</p> <p>+ 243€ de frais d'inscription</p>	<p>88,5H CM</p> <p>Dont stage/TP obligatoire</p>



Calendrier Commission Diplômes Universitaires & Interuniversitaires - CDU 2023-2024



* CDU3 réservée
aux formations à
renouveler ou
habiliter à compter
de Janvier 2025

CDU 1

- **Date limite de dépôt :**
18.09.23
- **CDU1 :** 19.10.23
→ Navettes Composantes-SPOF
- **CM :** 22.11.23
→ Navettes Composantes-SPOF
- **CFVU :** 15.12.23
→ Eventuels ajustements
- **CA :** 22.12.23

CDU 2

- **Date limite de dépôt :**
10.01.24
- **CDU2 :** 08.02.24
→ Navettes Composantes-SPOF
- **CM :** 13.03.24
→ Navettes Composantes-SPOF
- **CFVU :** 05.04.24
→ Eventuels ajustements
- **CA :** 26.04.24

CDU 3*

- **Date limite de dépôt :**
02.04.24
- **CDU3 :** 16.05.24
→ Navettes Composantes-SPOF
- **CM :** 19.06.24
→ Navettes Composantes-SPOF
- **CFVU :** 01.07.24
→ Eventuels ajustements
- **CA :** 05.07.24

Merci pour votre attention !

Annexe 2

Rédacteurs :

Pr Pascal Andujar – Chargé de mission FMC
Pr Barbara Hersant - Chargée de mission FMC

<http://sante.u-pec.fr/formation-continue/certificats-du-et-diu>



Bilan ECN nf et EDN 2023

Conseil de Gestion du 7 Décembre 2023

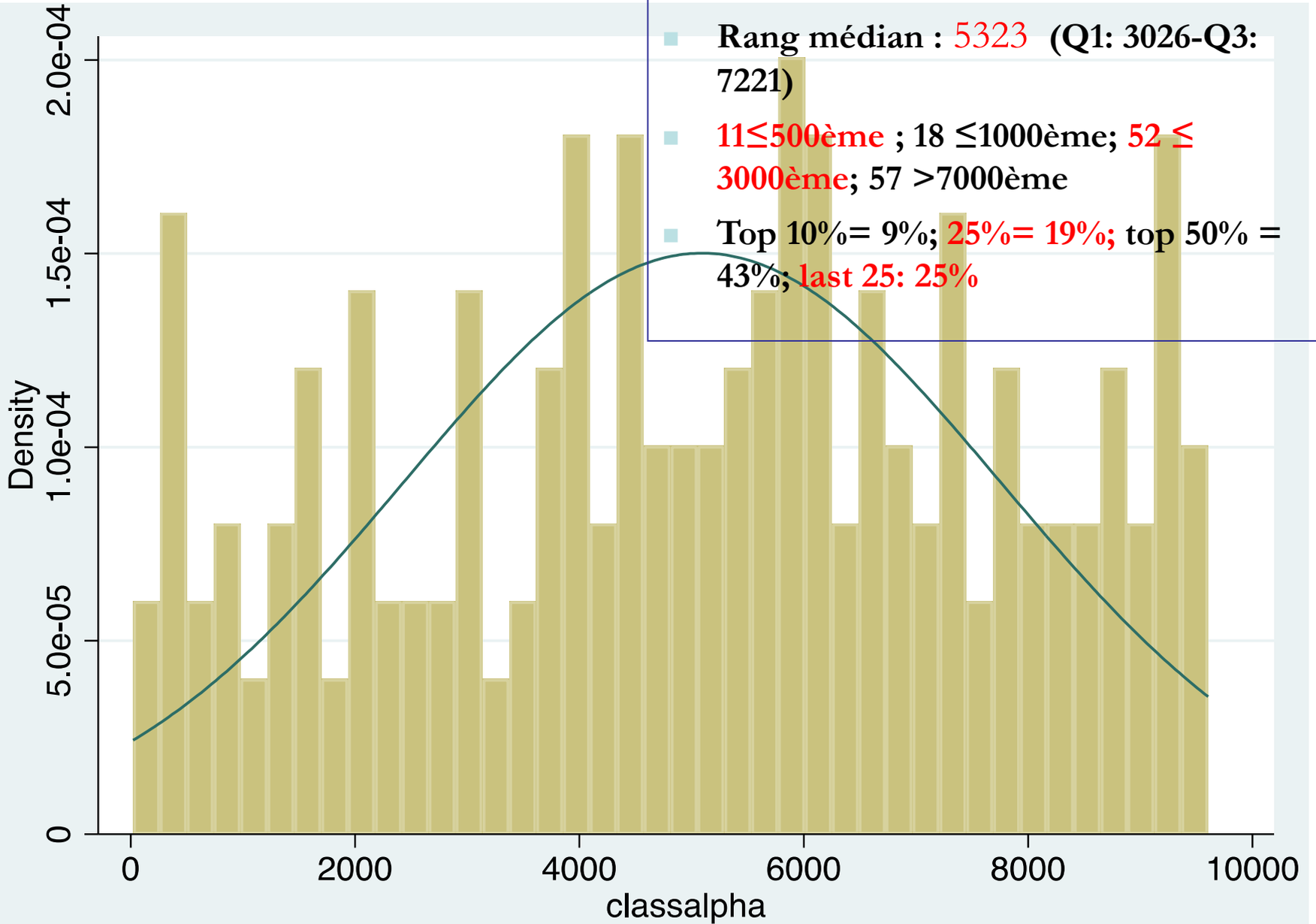
Philippe Le Corvoisier

Florence Canouï-Poitrine



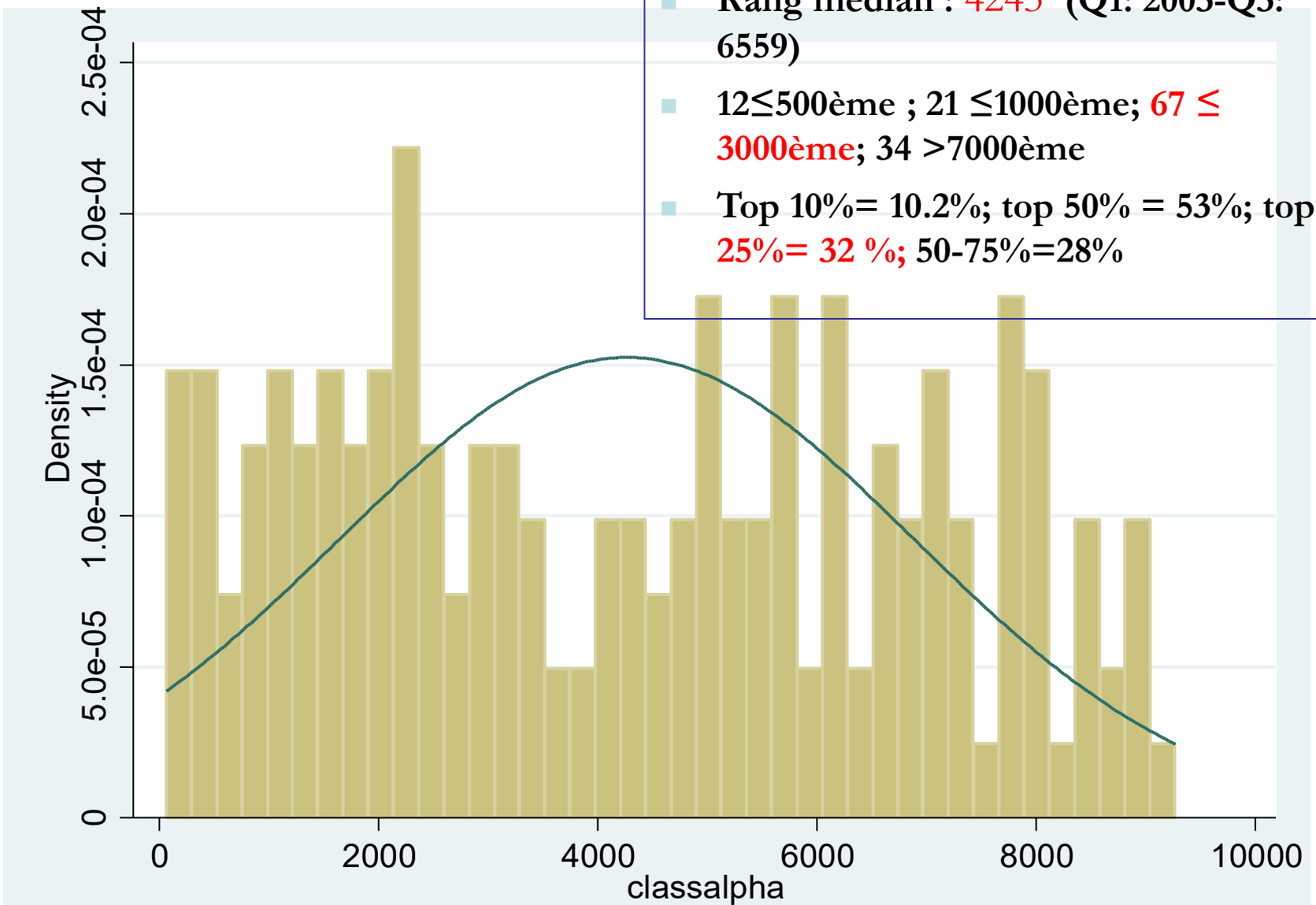
Distribution des rangs ECNnf 2023

- 208/ 9486 étudiants
- 138^{ème} au 9501^{ème}
- Rang médian : 5323 (Q1: 3026-Q3: 7221)
- 11 ≤ 500^{ème} ; 18 ≤ 1000^{ème} ; 52 ≤ 3000^{ème} ; 57 > 7000^{ème}
- Top 10% = 9% ; 25% = 19% ; top 50% = 43% ; last 25: 25%



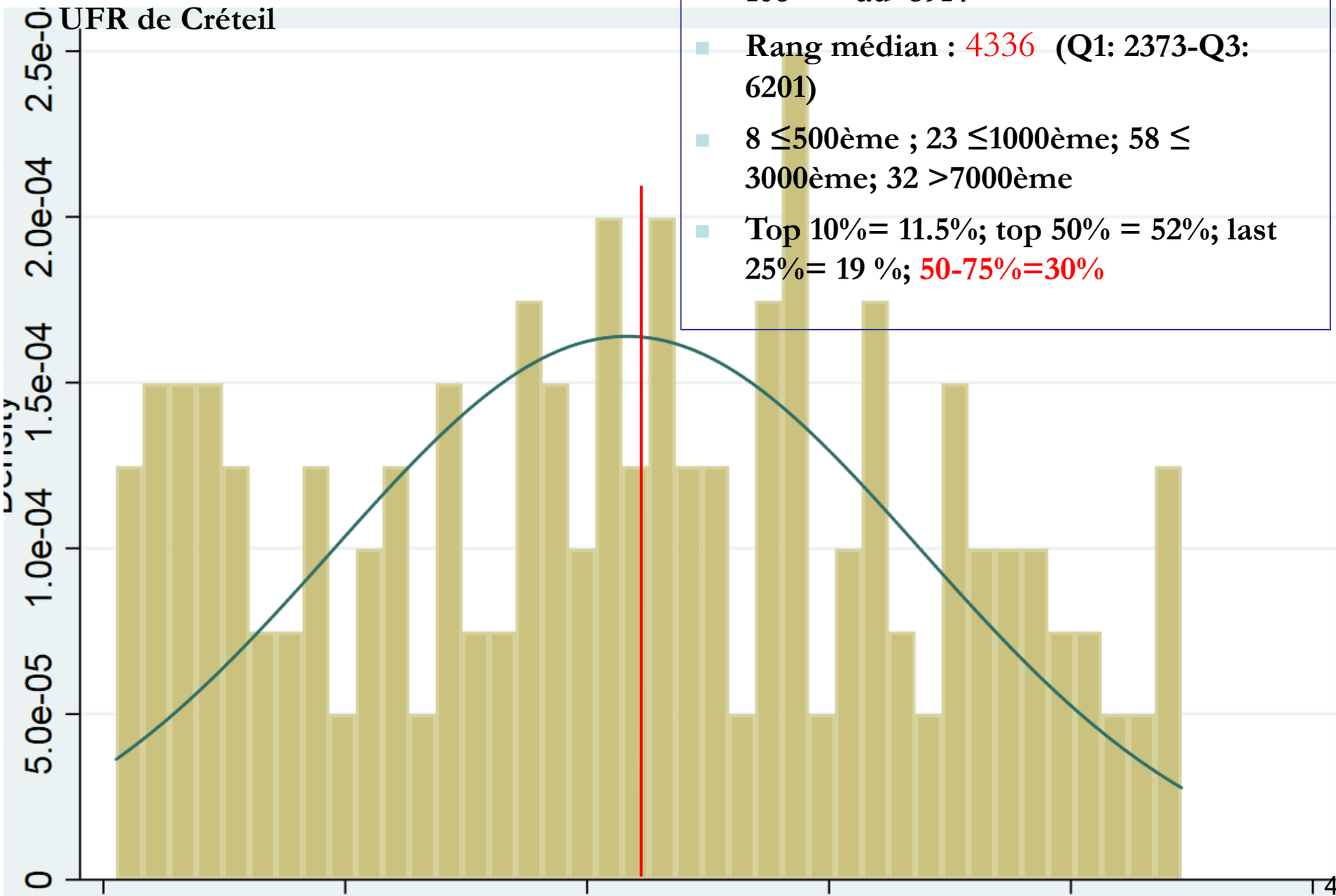
Distribution des rangs ECN 2022

- 176 / 9354 étudiants
- 72^{ème} au 8977^{ème}
- Rang médian : 4243 (Q1: 2003-Q3: 6559)
- 12 ≤ 500^{ème} ; 21 ≤ 1000^{ème} ; 67 ≤ 3000^{ème} ; 34 > 7000^{ème}
- Top 10% = 10.2% ; top 50% = 53% ; top 25% = 32 % ; 50-75% = 28%



Distribution des rangs ECN 2021

Annexe 3

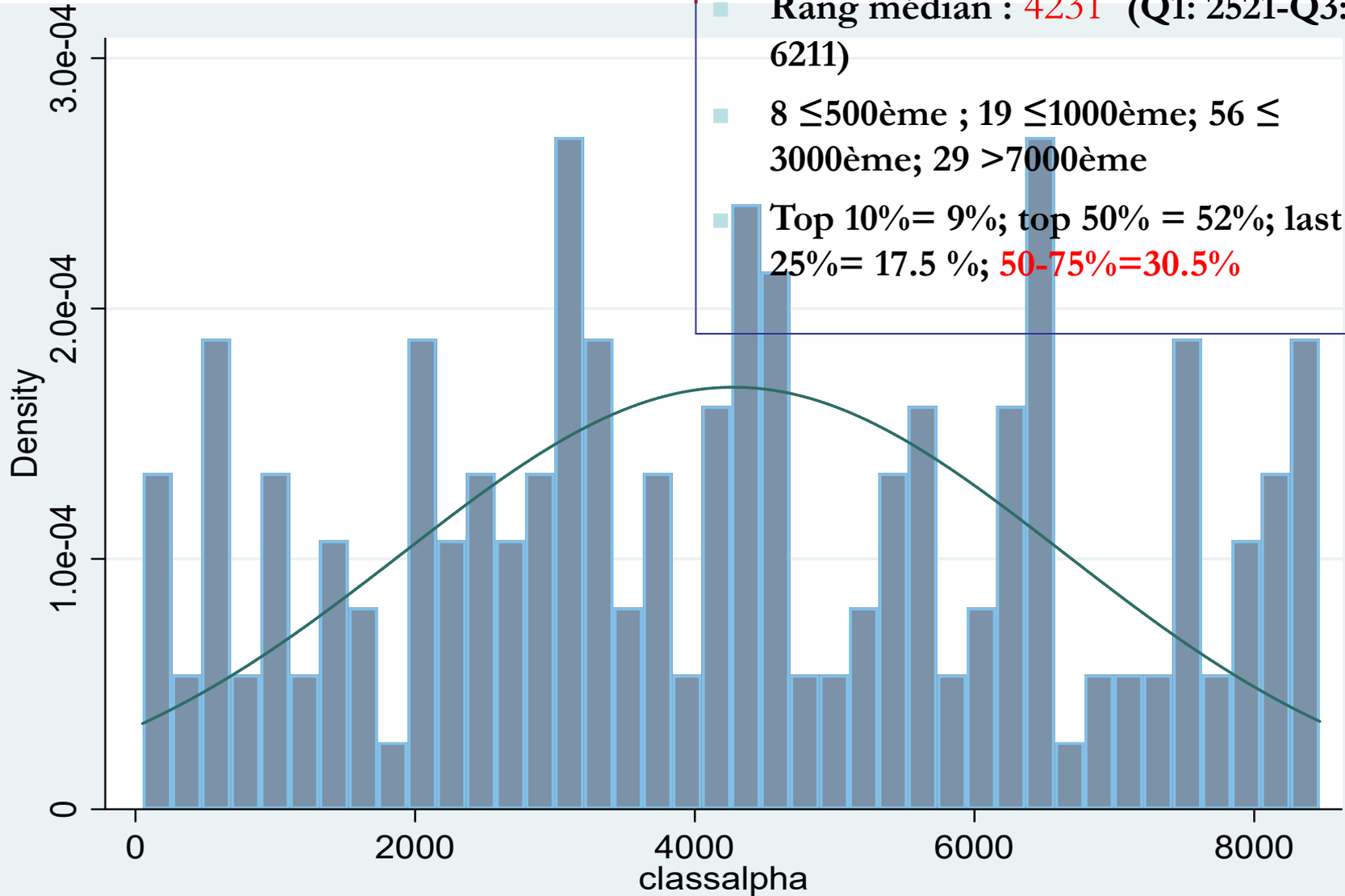


Distribution des rangs ECN 2020

Annexe 3

UFR de Créteil

- 177 / 8 819 étudiants
- 51^{ème} au 8469^{ème}
- Rang médian : **4231** (Q1: 2521-Q3: 6211)
- 8 \leq 500^{ème} ; 19 \leq 1000^{ème} ; 56 \leq 3000^{ème} ; 29 $>$ 7000^{ème}
- Top 10% = 9% ; top 50% = 52% ; last 25% = 17.5 % ; **50-75% = 30.5%**

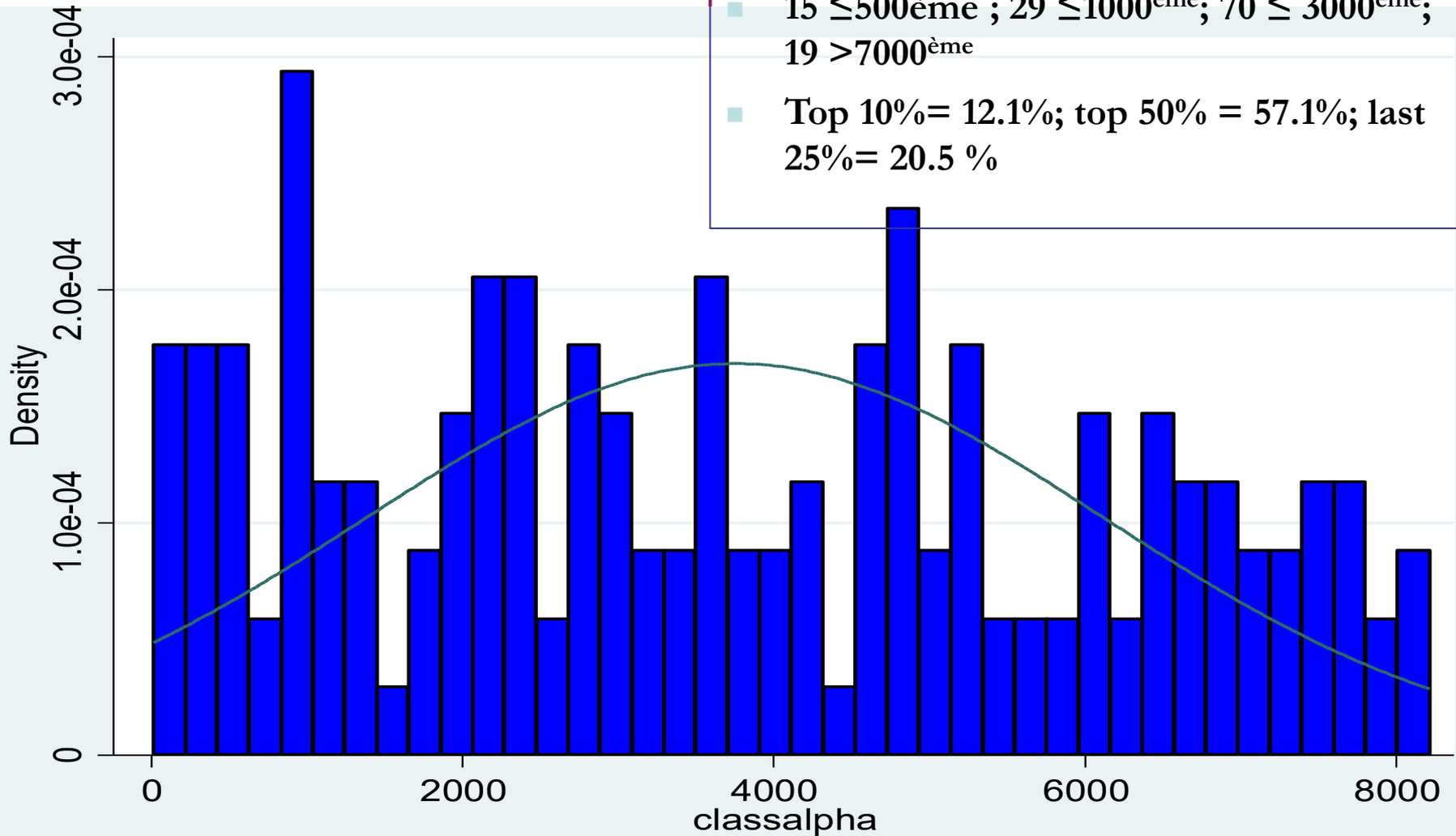


Distribution des rangs ECN 2019

UFR de Créteil

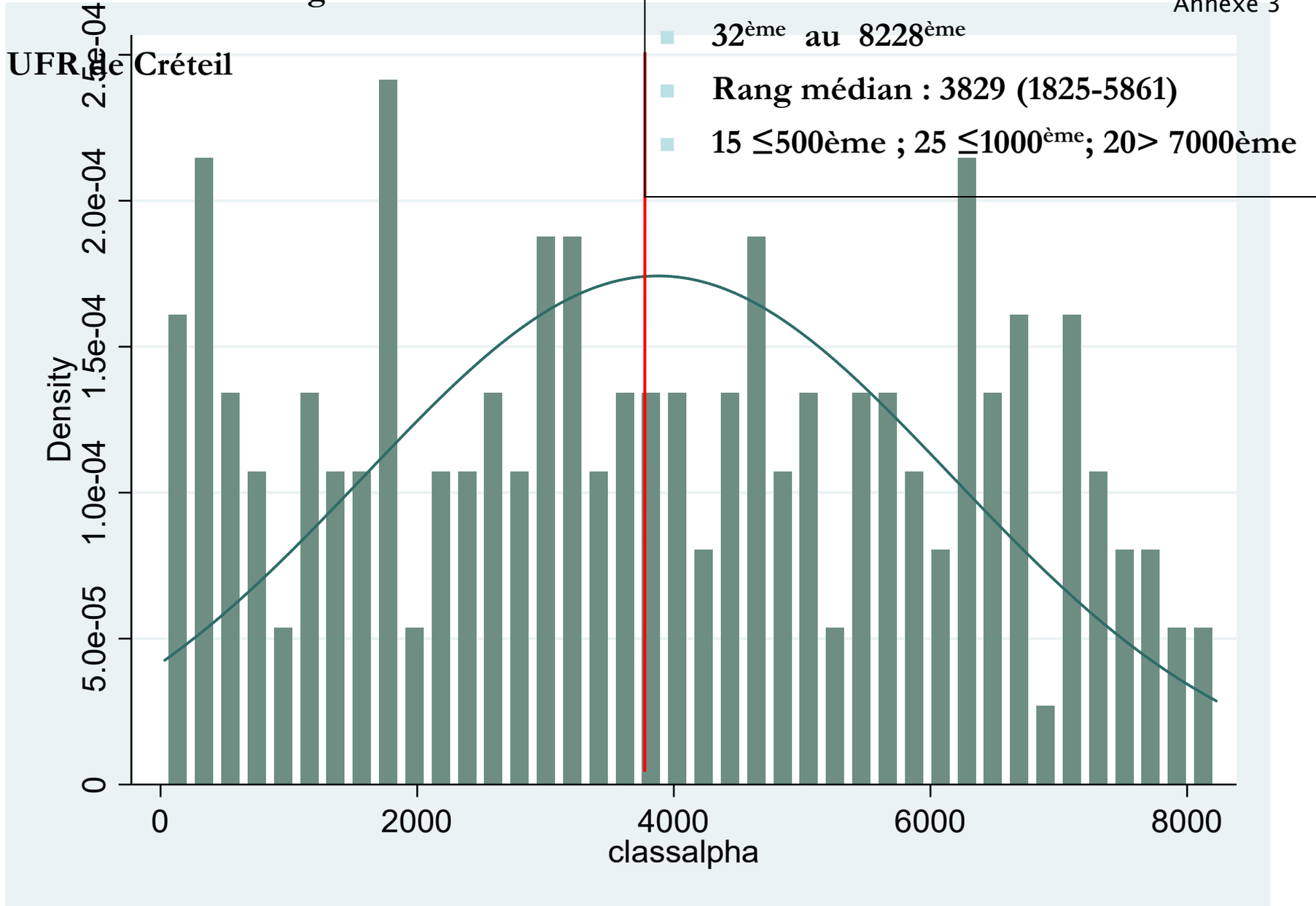
Annexe 3

- 166 / 8 325 étudiants
- 13^{ème} au 8213^{ème}
- Rang médian : 3570 (Q1: 1802-Q3: 5673)
- $15 \leq 500^{\text{ème}}$; $29 \leq 1000^{\text{ème}}$; $70 \leq 3000^{\text{ème}}$; $19 > 7000^{\text{ème}}$
- Top 10% = 12.1% ; top 50% = 57.1% ; last 25% = 20.5 %



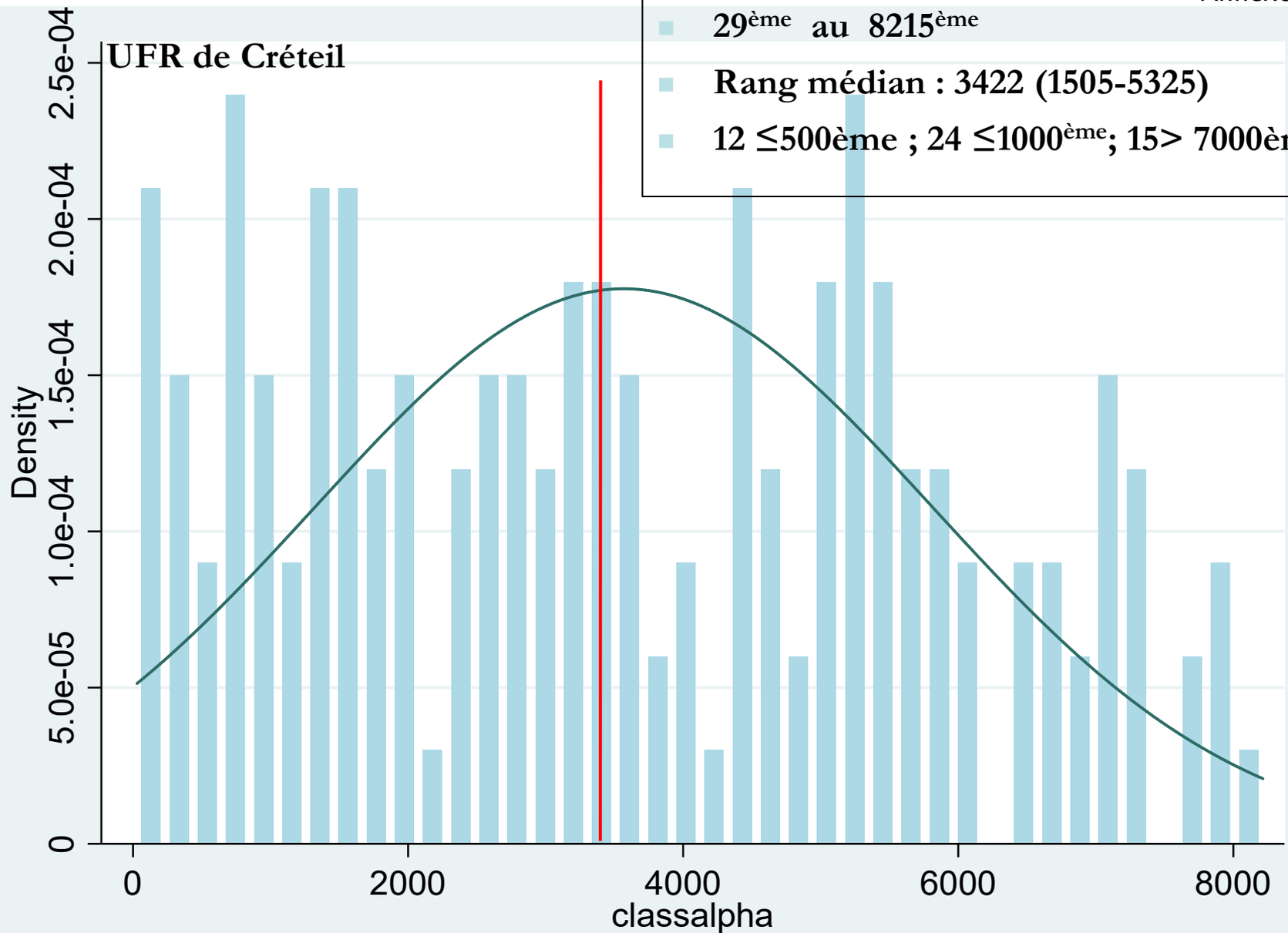
Distribution des rangs ECN 2018

Annexe 3



Distribution des rangs ECN 2017

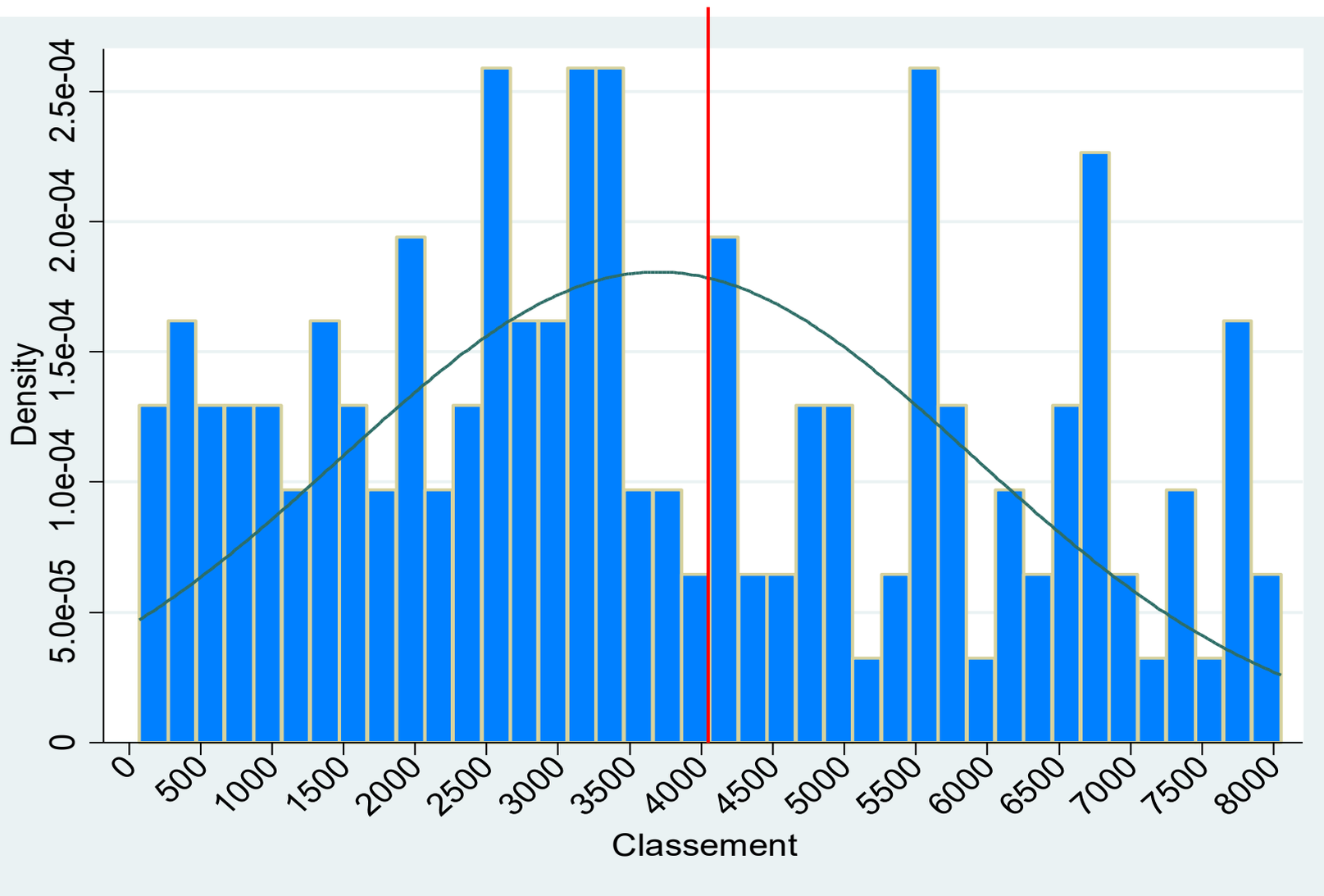
Annexe 3



Distribution des rangs ECN 2016

UFR de Créteil

- 155 / 8 124 étudiants
- 111^{ème} au 8050^{ème}
- Rang médian : 3301 (1931-5545)



CRETEIL : ECN 2013, 2014, 2015

2015

- 170 / 8 881
étudiants
- 448^{ème} au 8583^{ème}
- Rang médian :
4524 (2525-6622)

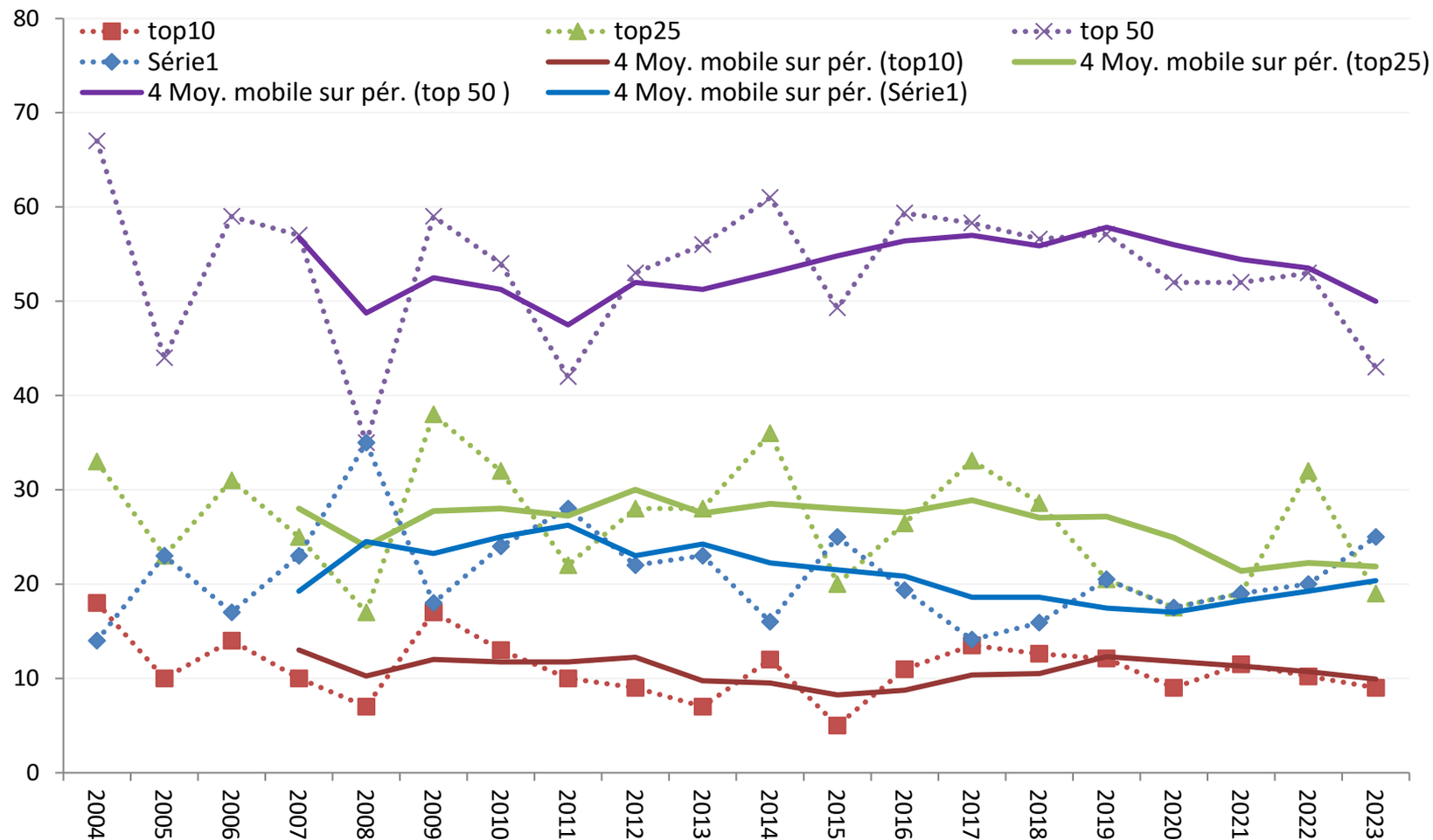
2014

- 162 / 8 304
étudiant
- 22^{ème} au 8035^{ème}
- Rang médian :
2938 (1392-4729)

2013

- 164 / 8 001
étudiants
- 68^{ème} au 7844^{ème}
- Rang médian :
3633 (1901-5831)

Evolution lissée

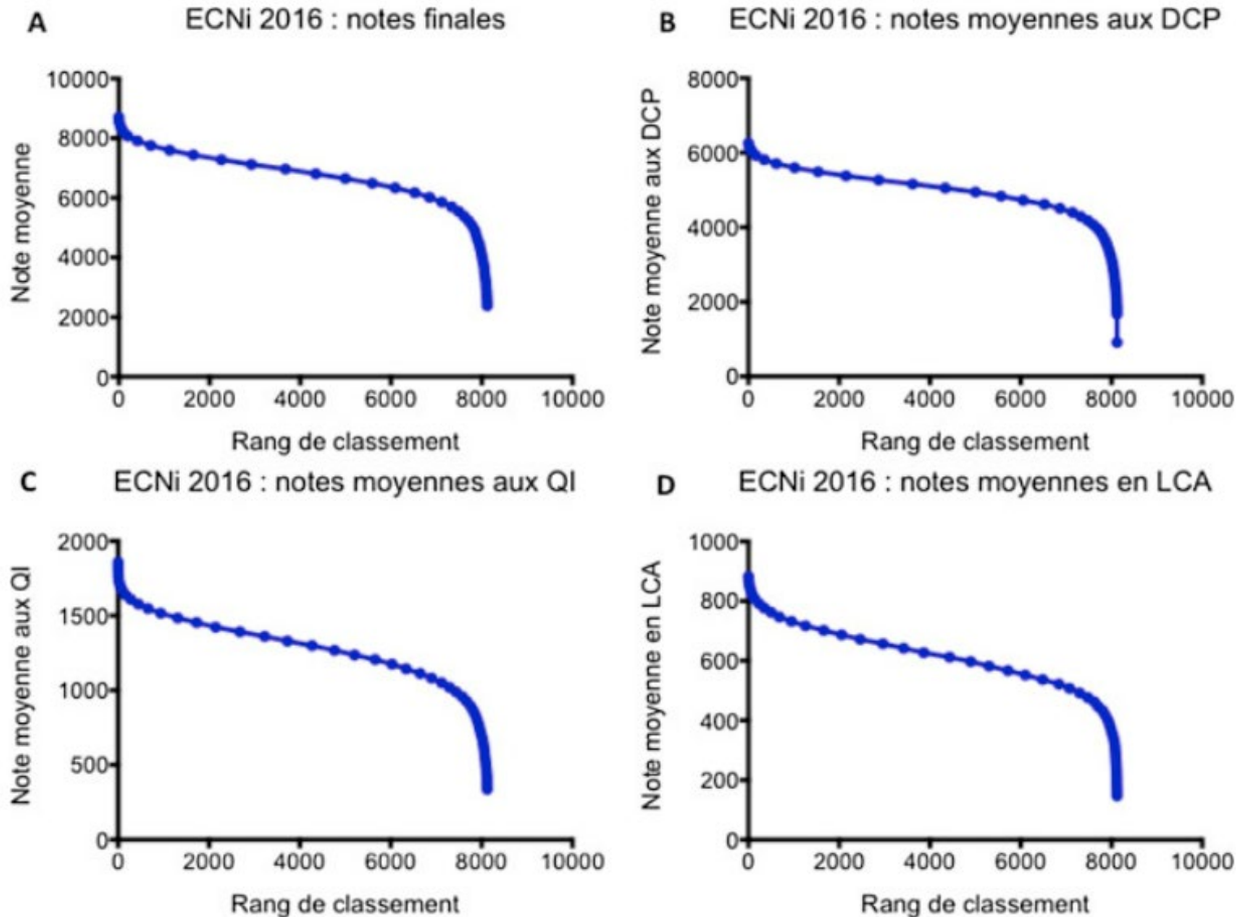


EDN – octobre 2023 : N=146 > Reçus ECOS =119

Annexe 3

	Médiane (Q1-Q3)	N(%) >=14	Médiane Rang (Q1-Q3)	Top 1000
Note Finale Gpe A (N=119)	15,83 (14,21-18,25)	119 (81,5)		
Gpe Spé1 (N=146)	13,73 (12,78-14,65)	62 (42,5)	4837 (2795-6450)	11 (7,5)
Gpe Spé2(N=146)	13,86 (12,85-14,78)	65 (44,5)	4755 (2671-6533)	10 (6,9)
Gpe Spé3(N=146)	13,71 (12,75-14,62)	61 (41,8)	4772 (2721-6456)	11 (7,5)
Gpe Spé4(N=146)	13,81 (12,83-14,73)	65 (44,5)	4780 (2781-6464)	12 (8,2)
Gpe Spé5(N=146)	13,87 (12,95-14,81)	67 (45,9)	4825 (2730-6450)	13 (8,9)
Gpe Spé6(N=146)	13,6 (12,64-14,48)	58 (39,7)	4858 (2870-6516)	12 (8,2)
Gpe Spé7(N=146)	13,72 (12,72-14,62)	60 (41,1)	4832 (2792-6554)	11 (7,5)
Gpe Spé8(N=146)	13,78 (12,78-14,7)	64 (43,84)	4867 (2807-6443)	13 (8,9)
Gpe Spé9(N=146)	13,74 (12,79-14,67)	60 (41,10)	4881 (2800-6498)	12 (8,2)
Gpe Spé10(N=146)	13,83 (12,87-14,74)	63(43,2)	4765 (2736-6452)	12 (8,2)
Gpe Spé11(N=146)	13,71 (12,77-14,57)	61 (41,8)	4821 (2898-6446)	13 (8,9)
Gpe Spé12(N=146)	13,76 (12,77-14,73)	66 (45,2)	4856 (2663-4851)	12 (8,2)
Gpe Spé13(N=146)	13,79 (12,76-14,64)	62 (42,3)	4776 (2839-7932)	12 (8,2)

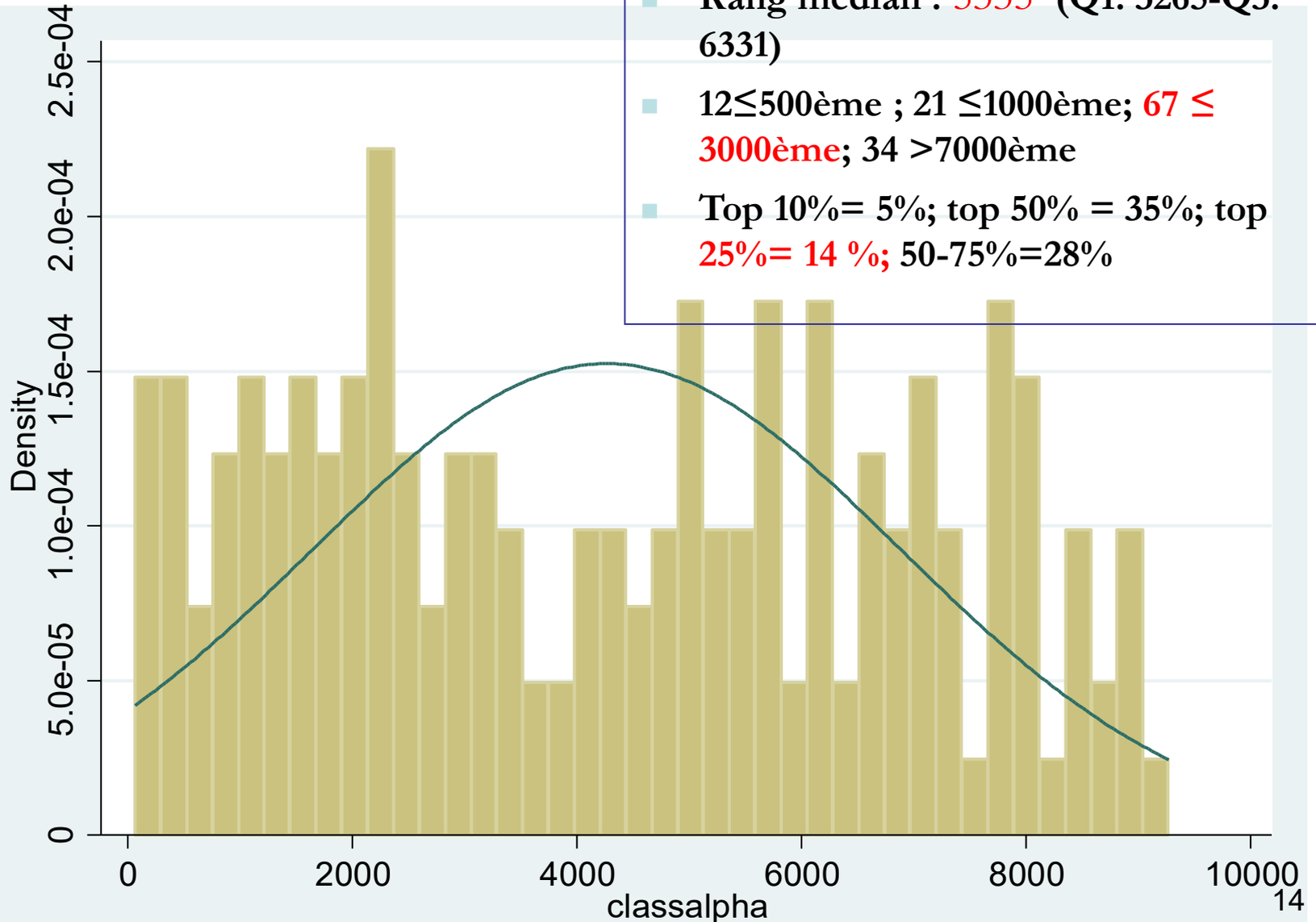
Capacité de classement des EDN



Analyse ECN 2016 : 5848 étudiants classés en 1090/7560 points (0,18 pts entre étudiants)

Distribution des rangs ECN BLANC 2023

- 140 / 7698 étudiants
- 151^{ème} au 7677^{ème}
- Rang médian : **5335** (Q1: 3265-Q3: 6331)
- $12 \leq 500^{\text{ème}}$; $21 \leq 1000^{\text{ème}}$; **$67 \leq 3000^{\text{ème}}$** ; $34 > 7000^{\text{ème}}$
- Top 10% = 5% ; top 50% = 35% ; top **25% = 14%** ; 50-75% = 28%



Les ECOS Point d'information

Joseph Touma
Conseil de gestion – 7 décembre 2023

RECRUTEMENT / FORMATION
DE PATIENTS STANDARDISES
(PS)
ET DE PERSONNEL DE SANTE
STANDARDISE (PSS)

MATERIEL DE SIMULATION POUR
LES STATIONS TECHNIQUES

CERTIFICATION DES
EVALUATEURS

ECOS FORMATIFS

RECRUTEMENT / FORMATION
DE PATIENTS STANDARDISES
(PS)
ET DE PERSONNEL DE SANTE
STANDARDISE (PSS)

MATERIEL DE SIMULATION POUR
LES STATIONS TECHNIQUES

CERTIFICATION DES
EVALUATEURS

ECOS FORMATIFS

RECRUTEMENT / FORMATION
DE PATIENTS STANDARDISES
(PS)
ET DE PERSONNEL DE SANTE
STANDARDISE (PSS)

20 participants standardisés **par demi-journée** (les mêmes J1 et J2 + les mêmes que ECOS test/fac) → 16 PS (4PS par parcours) + 4 PSS (1 PSS par parcours) = total 32 PS et 8 PSS par jour

Référents: Frédéric Schlemmer – Marine Lunven

- Objectifs

PS: 32 personnes (en comptant la réserve)

PSS : 8 personnes

- Réunion 1 h en vision puis tri et entretiens individuels (3 demi-journées en présentiel)

- Vérification de l'absence d'incompatibilité manifeste avec le rôle à jouer

- les antécédents pouvant poser un éventuel problème

- la disponibilité,

- l'absence de « conflit d'intérêt »

- la bonne conscience de chaque candidat de son rôle à jouer et de son engagement, tant en terme de confidentialité que de ponctualité.

- chaque candidat signera une charte de PS (+ engagement de confidentialité)

- Déjà « recrutées » : **29 personnes**

Jouez le rôle de patient
pour les étudiants
en médecine

jury vous? futur médecin

Contribuez à une formation proche de la vie réelle

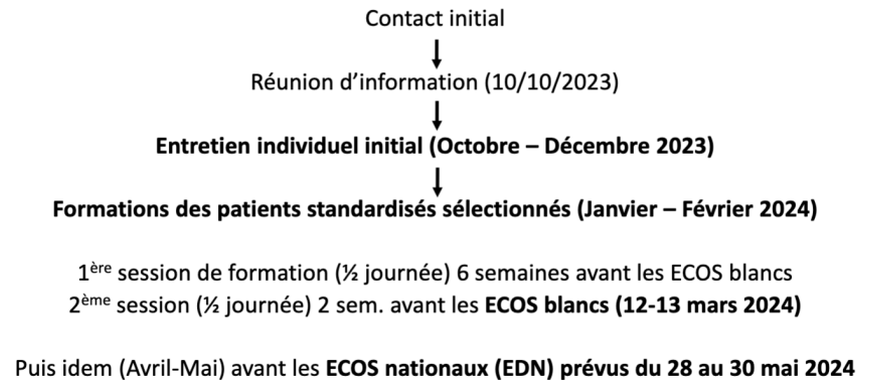
Nous recherchons des volontaires

RECRUTEMENT / FORMATION
DE PATIENTS STANDARDISES
(PS)
ET DE PERSONNEL DE SANTE
STANDARDISE (PSS)

Prochainement: Formation des PS

- Binômes de formateurs (parmi les référents ECOS des DFASM)
- 2 séances de 3h chacune
- Répétition d'un ECOS
- 6 semaines puis 2 semaines avant les ECOS nationaux

Recrutement/formation des patients standardisés



RECRUTEMENT / FORMATION
DE PATIENTS STANDARDISES
(PS)
ET DE PERSONNEL DE SANTE
STANDARDISE (PSS)

MATERIEL DE SIMULATION POUR
LES STATIONS TECHNIQUES

CERTIFICATION DES
EVALUATEURS

ECOS FORMATIFS

Référents: Ségolène Gendreau – Guillaume Cardeaux

Synthèse Matériel ECOS 2024

COSUI R2C + Groupe techniciens SoFraSimS + Groupe national ECOS

Objectif pédagogique	Référence	Marque	Évaluation du coût	Devis	Devis recus	Délais
Toucher rectal masculin	1.KKMW20	Kyotokagaku	2486€95	Medicaelem	Medicaelem reçu	Medicaelem : pas de stock ; délais de livraisons sont de 10-12 semaines environ.
	2.Advanced male rectal examination trainer 60171	Limbs and Things		Laerdal	Laerdal, reçu	
Palpation des seins	1. modèle examen des seins avec support standard ALT40200 (modèle « advanced » avec aires ganglionnaires) 2. S230.42 simulateur pour palpation mammaire	Limbs and Things	1472€58	Medicaelem	Medicaelem reçu	
		Gaumard		Medicaelem		
Auscultation cardio-pulmonaire	1. Auris stethoscope	ISimulate	2000€	Medicaelem alternative SIMSCOPE	Medicaelem reçu	
	2. SimShirt Auscultation system 718-43420L	Cardionics	10 000€	3 B Scientific envoyé		
	3.KKMW10 LSAT	Kyoto Kagaku		Medicaelem		
Examen des oreilles	1.Digital ear examination Trainer AR402	Adam Rouilly	1934€74	Medicaelem	Medicaelem reçu	
	2. Otosim 2 et OtoSim mobile	OtoSim Inc, Canada	?	Twin medical		
	3. tympano-Train	Bone3D	Matériel en cours de validation	-		

MATERIEL DE SIMULATION POUR LES STATIONS TECHNIQUES

Sutures cutanées simples	1. tampon de suture H130622	Heine Scientific	28€95	F
	1.Tampon de Suture GM	Creaplast	17€	C
	1. Professional Skin Pad Mk 2 - Light Large (Pack of 2)	Limbs and Things	150€ (peau et plan musculaire et s/c)	F n é n
	4.Peaux à suturer Real Layer	Twin Medical		

Référents: Ségolène Gendreau – Guillaume Carteaux

MATERIEL DE SIMULATION POUR LES STATIONS TECHNIQUES



Medicaem
Parce que la Vie est précieuse

6 Boulevard Georges-Marie Guynemer
ZAC Charles-Renard
78210 St Cyr L'Ecole
0139167190
medicaem@medicaem.com

Code client
94012

Page
1

N° Siret : 1994111700013
N° Chorus :
Etat : UNIV

Référencée au **resah**

CONTACT

Mme GENDREAU SEGOLENE
0145171000
segolene.gendreau@aphp.fr

Université Paris-Est - CRETEIL VAL DE MAR
61 avenue du Gal de Gaulle

94010 CRETEIL

Devis	Date	Resp. Secteur	Délai de Livraison	Devis	Devis
DE002085	30/11/23	DECOURT BF David	10-12 semaines	EUROS	EUROS
Référence	Désignation	Quantité	P.U. HT	P.U. Net	Montant HT
KKMW20	MODELE EXAMEN RECTAL ET PROSTATE	5,00	2 031,00	2 031,00	10 155,00
S230.42.PK	SIMULATEUR EXAMEN DU SEIN	5,00	705,56	705,56	3 527,80
ALT40200	MODELE EXAMEN DES SEIN AVEC TORSO	5,00	1 130,00	1 130,00	5 650,00
KKMW10	SIMULATEUR AUSCULTATION CARDIAQUE	5,00	44 107,	44 107,	220 535,00
AR402	EXAMEN DES OREILLES	5,00	2 280,00	2 280,00	11 400,00
	- TARIF ECOS -				

- Synthèse faite
- Devis obtenus
- Prochaines étapes:
Validation par le service financier et commande de matériel

RECRUTEMENT / FORMATION
DE PATIENTS STANDARDISES
(PS)
ET DE PERSONNEL DE SANTE
STANDARDISE (PSS)

MATERIEL DE SIMULATION POUR
LES STATIONS TECHNIQUES

CERTIFICATION DES
EVALUATEURS

ECOS FORMATIFS

Facultés	06-nov	14-nov	20-nov	27-nov	04-dec
Faculté de médecine de Besançon	111	112	106	106	115
Faculté de médecine de Saint Etienne	76	89	101	109	115
Faculté de médecine Paris-Est Créteil	72	75	97	102	112
Faculté de médecine de Strasbourg	46	51	53	72	106

**45 examinateurs par demi-journée (2 par station) → 20 exa UFR Santé (50% locaux)
et 25 exa UFR Sorbonne (20 = 50% ext, + 5 = 25% ext en surnombre)**

CERTIFICATION DES EVALUATEURS

Référents: Joseph Touma – Marie Laurent

- Auto-certification sur le site de l'UNESS
- 5 séances de 2h chacune déjà effectuées, de certification collective
- 103 MCU/PU certifiés – 11 restants
+ 9 certifiés non-universitaires (PH formés en pédagogie)
- Basée sur topos PDF + 2 vidéos + QCMs

RECRUTEMENT / FORMATION
DE PATIENTS STANDARDISES
(PS)
ET DE PERSONNEL DE SANTE
STANDARDISE (PSS)

MATERIEL DE SIMULATION POUR
LES STATIONS TECHNIQUES

CERTIFICATION DES
EVALUATEURS

ECOS FORMATIFS

2/ ECOS formatif : peut comprendre un nombre libre de stations

- Il n'y a pas de note, l'accent étant mis sur la rétroaction, fournie par l'examineur (tuteur) à l'étudiant à la fin de chaque station.
- L'équipe pédagogique a deux options:
 - stations de 8 minutes + 3 minutes de rétroaction.
 - station jumelée (2 x 8 minutes) + 3 minutes de rétroaction



Fabrication de TCS et ECOS

Journée CCA 20 et 21/11/2023

Dr Laura PINA VEGAS
Dr Jennifer CANONGE
Dr Segolene GENDREAU
Dr Jean Baptiste ASSIE

ECOS FORMATIFS

Référents: Jennifer Canonge – Ségolène Gendreau – Laura Pina Vegas – Jean Baptiste Assie

- En novembre 2023 : Réunion avec 80 personnes connectées (« référents ECOS formatif »)
- Mise à disposition du « Kit pédagogique » : consignes de rédaction –déroulement de l'épreuve
- Mise à disposition des annales de l'UPEC et de Paris Saclay pour ceux qui le souhaitent via un lien [Dispose.aphp.fr](https://dispose.aphp.fr)
- Mise en évidence de l'importance du débriefing et de la liberté dans le rythme de réalisation (idéalement 1/mois)
- Identification actuelle de 55 référents
- Formation des CCA au cours de journée d'accueil avec réalisation d'un ECOS au sein de studio SIM et que
- Des sessions de cours ont été ajoutées pour les DFASM3 (Antoine Crickx) , et DFASM2 (Amaury Broussier)



Et entretemps ... les ECOS Facultaires bien rôdées

DFASM 1 (Joseph Touma, Nicolas Mongardon, Claire Pressiat)

DFASM 2 (Marie Laurent, Etienne Crickx, Lola Corsin, Amaury Broussier)

DFASM 3 (Philippe Le Corvoisier, Emilie Sbidian, Claire Pressiat, Etienne Crickx)

S'aligneront dorénavant en terme de système de notation (c.à.d proposeront: Grille de notation objective + Note « attitudes et communications » + Echelle d'évaluation globale)