CR CONSEIL DE L'ED – VENDREDI 7 FÉVRIER 2025



Ordre du jour du Conseil de l'ED VAAME :

- CR du Conseil de l'ED du 6 décembre 2024 approuvé
- Accueil d'une nouvelle membre du Conseil
- Travaux de la commission thèse. VOTE
- Point sur les Contrats doctoraux 2024 et autres contrats d'établissements sur AAP
- Travaux de la commission IP
- Résultat AAP Collège doctoral aux Ecoles doctorales
- Bilan des inscriptions en thèse 2024-2025 et de la vague des soutenances 2024
- Présidence de la Commission Formation: Candidature de Pr Laure Perchepied. VOTE
- MT180sec 2025
- Questions diverses

CR CONSEIL DE L'ED – VENDREDI 7 FÉVRIER 2025

Fiche d'émargement Réunion de Conseil du 07/02/2025

Fonction	Nom	Prénom	Signature	
Directrice adjointe	FOURICHON	CHRISTINE		
Directeur adjoint	SCHOEFS	BENOIT	2	
Directrice adjointe	VIDAL-BAUDET	LAURE		
Membre du bureau	BONNIN	ESTELLE	In?	
Membre du bureau	GROVEL	OLIVIER	(10	
Membre du bureau	HELESBEUX	JEAN-JACQUES	01310	
Membre du bureau	HESS	PHILLIP		
Membre du bureau	PICOUET	PIERRE	#	
Directrice	LEDUC	Nathalie	h. m.	

Membre invitée	PERCHEPIED	Laure	15	
Chercheur	(INVITEE)			
Chercheur	BERTHO	NICOLAS	visio	
Chercheure	BUITINK	JULIA ZULIA	To the second	
Chercheure	GENTILHOMME	JOSE-SABRINA		
Chercheur	GEOFFRIAU	EMMANUEL	H	
Chercheure	CARIOU	VERONIQUE	visio	
Biatss	BREARD	DIMITRI	17	
Biatts	MEMBRE	JEANNE-MARIE	visio	
Titulaire	DAVRANCHE	CHLOE	CD-	
Titulaire	HUSSON	FANNY	Visio	
Titulaire	KERCKHOVE	ALEXANDRE	VISIO	
Suppléante	LEBLOND	AURIANE		
Titulaire	MARIVAIN	CLEMENCE	visio	
Titulaire	NAJERA ROUSSELIN	MARIANDREA	Familiet	
Membre extérieur	ABALAIN	CECILE	Promotion of N. Lone	
Membre extérieur	FRAVALO	PHILIPPE	VISIO	
Membre extérieur	GUERIN	LAURENT		
Membre extérieur	KOUTOUAN	CLAUDE-EMMANUEL	visio	

FREDERIC

X Excuse

RAVILLY

ECOLE DOCTORALE VAAME MODIFICATION DE LA LISTE DES MEMBRES



Membre du Conseil Un grand merci à **Evelyne Vigneau, Oniris**, représentante des chercheurs Départ retraite

Présidente du Conseil	UA							
Directrice de l'ED	LEDUC N.							
15 représentant·es des établissements et		établis	sements co-acc	crédités		étak	olissements ass	ociés
des UR	UA	LMU	NU	IA_RA	ONIRIS	ESA	IFREMER	INRAE
Direct. adjoint·es		Schoefs B.		Vidal-Beaudet L	Fourichon C.			
Membres du bureau	Helesbeux J.J.		Grovel O.			Picouet P.	Hess P.	Bonnin E.
Chercheur·es	Gentilhomme J.			Geoffriau E.	Vigneau E.			Buitink J. Bertho N.
BIATSS	Bréard D.							Membré J.M.

Γitulaire	Chloé DA'	VRANCHE	UA IRHS
Titulaire	Alexandre	E KERCKHOVE	IARA IRHS
Titulaire	Mariandr ROUSSELI	ea NAJERA N	UA LPG
Titulaire	Clémence	MARIVAIN	NU ISOMER
Titulaire	Fany HUS	SON	NU IFREMER
Suppléant	Auriane L	EBLOND	UA SONAS
Suppléant	-		
cientifiques et d		socio-économiques ou cu	ersonnalités qualifiées, dans les domaine ulturels concernés (20%)
cientifiques et d Cécile ABALAIN	ans les secteurs	socio-économiques ou co	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
cientifiques et d Cécile ABALAIN Claude-Emmanu	el KOUTOUAN	Végépolys Valley FNAMS	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
cientifiques et d Cécile ABALAIN	el KOUTOUAN	socio-économiques ou co	

Proposition de remplacement par la direction d'ONIRIS: Pr. Véronique CARIOU, ONIRIS.

Participation au Conseil de l'ED VAAME en tant que membre acté à ce jour.

ECOLE DOCTORALE VAAME MODIFICATION DE LA LISTE DES MEMBRES



Véronique Cariou – Oniris, Nantes – USC INRAE 1381 StatSC

1. Cursus professionnel

- ✓ Professeure en science des données à Oniris, depuis 2023
- ✓ Maître de conférence en statistique appliquée à Oniris de 2005 à 2023
- ✓ Ingénieur chercheur en data mining à la R&D d'EDF (2000-2005). Ingénieur projet Cap Gémini (1998-2000)

2. Activités de recherche au sein de StatSC (Statistique, Sensométrie, Chimiométrie)







- Responsable de l'unité sous contrat StatSC depuis septembre 2024
- ✓ Recherche à caractère finalisé incluant la conception, le développement et la mise en œuvre de méthodes issues de la statistique et de l'apprentissage statistique avec un thème fédérateur autour des données structurées en blocs

2. Encadrement doctoral et activités connexes

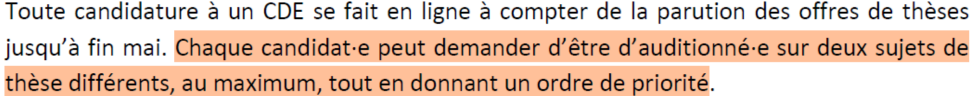
- ✓ Directrice de 2 thèses soutenues en 2024 et co-encadrante de 3 thèses soutenues (2012, 2020, 2020)
- ✓ Montage et animation d'un cours pour les écoles doctorales EGAAL puis VENAM (2018 2021): Ce cours sera proposé à l'ED VAAME. La commission formation de l'ED VAAME prendra contact avec Mme Cariou.



Nombre de candidatures possibles par candidat

Extrait du règlement intérieur de l'école doctorale

Actuellement, il est écrit:



Dans le document « règlement intérieur concours, nous mentionnons « plusieurs projets ». Quelle version garder? Plusieurs projets ou limiter à 2 candidatures max?

Proposition:

Dans le concours de l'ED VAAME, un individu peut candidater à plusieurs projets de thèse soumis pour l'obtention d'un Contrat Doctoral d'Établissement. Si un candidat s'est présenté sur plusieurs sujets, il se présente à autant d'auditions que de candidatures admissibles. S'il est déclaré admis sur

Modifications R/
thèses

Vote du CONSEIL:

Modification du texte approuvé à l'unanimité



Nombre de candidats par sujet de thèse

Extrait du règlement intérieur de l'école doctorale

Actuellement, il est écrit:

« Parmi toutes les candidatures examinées, la direction de thèse doit proposer un maximum de deux candidat·es admissibles à l'audition de recrutement sur son sujet de thèse.»

Dans le document « règlement intérieur ED », nous ne mentionnons pas la nécessité de présenter 2 candidats si les deux sont admissibles. Nous proposons de modifier comme suit (c'est ce qui est actuellement rédigé dans le « règlement intérieur du concours »)

Proposition de la Commission thèse: changer pour :

« Parmi toutes les candidatures examinées, la direction de thèse doit proposer un maximum de deux candidat·es admissibles à l'audition de recrutement sur son sujet de thèse. Si au moins deux candidats sont admissibles, ils doivent alors être soumis à une audition»

Proposition retenue par le Conseil:

« Parmi toutes les candidatures examinées, la direction de thèse peut proposer jusqu'à 2 candidats admissibles à l'audition de recrutement sur son sujet de thèse ».

Modifications RI
èse.»

Vote du
CONSEIL:
Modification
du texte
approuvé à
l'unanimité



Modalités des auditions

Extrait du règlement intérieur de l'école doctorale

Actuellement, il est écrit:



Les auditions peuvent se faire en français ou en anglais. Pour les postulant es délocalisées, l'audition peut être conduite par visio-conférence.

Toutes les auditions sont réalisées à présent en visioconférence pour les jurys et les candidats Nous proposons de changer le RI pour :

« Les auditions du concours de l'ED VAAME se feront en distanciel, en français ou en anglais pour tous les candidats et les membres du jury »

Le Conseil regrette que les auditions du concours soient en distanciel. Afin de permettre à des candidats qui ne pourraient se déplacer de participer tout de même au concours (notamment ceux résidant à l'étranger), il est proposé que les auditions puissent se tenir, au choix des candidats, en présentiel ou en distanciel.

Proposition retenue par le Conseil:

« Les auditions peuvent se faire en français ou en anglais en présentiel ou en visioconférence ».

Vote du CONSEIL

Proposition adoptée avec 17 voix pour, 2 voix contre, 3 abstențions,



Correction du tableau admissibilité

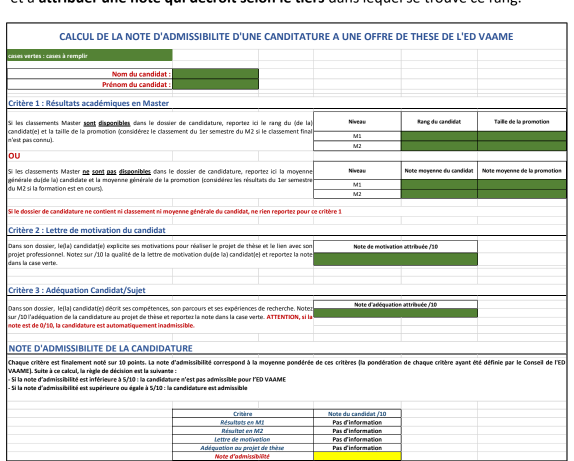
Formule calcul notes académique/modification coefficient

Concernant les résultats académiques (conditionne la recevabilité administrative, remplie par secrétariat ED)

La nouvelle formule proposée corrigera les erreurs possibles (valeurs nulles ou division par 0).

Le calcul consistera à déterminer où se situe le rang du candidat par rapport à l'effectif de la promotion

et à attribuer une note qui décroît selon le tiers dans lequel se trouve ce rang.





Ancienne Version du tableau d'admissibilité

Coefficients

Chaque critère a un coefficient permettant de le pondérer en fonction de son importance dans l'évaluation d'une Andidature (selon le Conseil de l'ED).

Critère	Coefficient
Rang de M1	1
Rang de M2	3
Lettre de motivation	1
Adéquation au projet de thèse	2

Proposition de Nouvelle Version du tableau d'admissibilité par la commission thèse:

▲ Coefficients

Chaque critère a un coefficient permettant de le pondérer en fonction de son importance dans l'évaluation d'une [4] ndidature (selon le Conseil de l'ED).

Critère	Coefficient
Rang de M1	1
Rang de M2	3
Lettre de motivation	1
Adéquation au projet de thèse	3

8



Correction du tableau admissibilité

Formule calcul notes académique/modification coefficient

Concernant les résultats académiques (conditionne la recevabilité administrative, remplie par secrétariat ED)

La nouvelle formule proposée corrigera les erreurs possibles (valeurs nulles ou division par 0).

Le calcul consistera à déterminer où se situe le rang du candidat par rapport à l'effectif de la promotion

et à attribuer une note qui décroît selon le tiers dans lequel se trouve ce rang.

Ancienne Version du tableau d'admissibilité

Coefficients

Chaque critère a un coefficient permettant de le pondérer en fonction de son importance dans l'évaluation d'une indidature (selon le Conseil de l'ED).

Critère	Coefficient
Rang de M1	1
Rang de M2	3
Lettre de motivation	1
Adéquation au projet de thèse	2

Proposition de Nouvelle Version du tableau d'admissibilité par la commission

Coefficients thèse: Chaque critère a un coefficient permettant de le pondérer en fonction de son importance dans l'évaluation d'une rendidature (selon le Conseil de l'ED). Critère Coefficient Rang de M1 1 Rang de M2 3 Lettre de motivation 1 Adéquation au projet de thèse 3

Le Conseil propose de modifier aussi le coefficient donné au rang de M1 car la note de M2 ne s'appuie généralement que sur la note du premier semestre. Le tableau ci-dessous est approuvé à l'unanimité:

■ Coefficients

Chaque critère a un coefficient permettant de le pondérer en fonction de son importance dans l'évaluation d'une phodidature (selon le Conseil de l'ED).

Critère	Coefficient
Rang de M1	2
Rang de M2	2
Lettre de motivation	1
Adéquation au projet de thèse	3

Vote du CONSEIL: Modification adoptée à l'unanimité



Proposition de la commission thèse :

La date de mise en ligne des résultats doit être reportée au 25 juin pour attendre la validation concours calendrier

Calendrier du concours de l'ED VAAME 20.

Voté au conseil ED du 6 decembre

Organisation du concours

- 17 février au 21 mars : Dépôt des projets de thèse inscrits au concours sur la plateforme « Amethis – Module « Projets de recherche Doctoraux »
- . 28 mars : Mise en ligne des projets de thèse après validation administrative par l'ED VAAME et sous réserve des arbitrages des établissements
- 28 mars au 16 mai : Dépôt des candidatures sur la plateforme « Amethis, »
- 23 mai: Envoi de la liste des candidats à chaque porteur de projet de thèse pour sélection de 2 candidats uniquement aux auditions du concours. Si 2 candidats sont admissibles, les 2 devront obligatoirement être auditionnés
- 2 juin 12h: Le porteur informe l'ED des 2 candidats sélectionnés et transmet le fichier de notes d'admissibilité de tous les candidats à son projet de thèse.
- 3 juin : Envoi des convocations aux candidats admissibles avec une réponse attendue pour le 10 juin à 12h.
- 11 juin: Envoi des dossiers aux rapporteurs du jury et élaboration du planning des auditions.
- . 17 Juin: Epreuve orale du concours, délibération des jurys et validation des classements définitifs.
- 20 juin : Réunion du conseil de l'ED VAAME pour validation des résultats
- 20 juin : Mise en ligne des résultats et mails aux candidats

Organisation du concours

Nouvelle proposition

- 17 février au 21 mars: Dépôt des projets de thèse inscrits au concours sur la plateforme Amethis - Module « Projets de recherche Doctoraux »
- 28 mars: Mise en ligne des projets de thèse après validation administrative par l'ED VAAM et sous réserve des arbitrages des établissements
- 28 mars au 16 mai : Dépôt des candidatures sur la plateforme « Amethis »
- 23 mai; Envoi de la liste des candidats à chaque porteur de projet de thèse pour sélection de 2 candidats uniquement aux auditions du concours. Si 2 candidats sont admissibles, les 2 devront obligatoirement être auditionnés
- 2 juin 12h: Le porteur informe l'ED des 2 candidats sélectionnés et transmet le fichier de notes d'admissibilité de tous les candidats à son projet de thèse.
- 3 juin : Envoi des convocations aux candidats admissibles avec un 10 juin à 12h.
- 11 juin : Envoi des dossiers aux rapporteurs du jury et élaborati
- 17 Juin : Epreuve orale du concours, délibération des jurys et v définitifs.
- 20 juin : Réunion du conseil de l'ED VAAME pour validation des résultats
- 25 juin : Mise en ligne des résultats et mails aux candidats

Modification adoptée par le Conseil à l'unanimité



Pour information: Bilan des documents mis à jour

I-1 : Version française (plateforme AMETHIS) et anglaise de certains documents

- Le règlement du concours de l'ED VAAME
- Procédure de recrutement par entretien

I-2: Documents en cours de production

- Fiche « Procédure de demande de dérogation inscription en 4ème année », version française et anglaise
- Fiche modalité du concours pour les Président.e.s de jury.

Prévision nombre de contrats doctoraux au concours ED 2025



Contrats doctoraux sur AAP des

établissements 2025

Attention, en l'absence de budget des établissements, le nombre de contrats doctoraux annoncés pourraient être révisés à terme.

Etablissement

2024: 9 bourses attribuées

2025: Prévision des contrats doctoraux au concours de l'ED

Nombre CD 2025 du MESRI

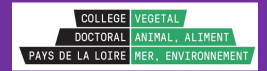
et UR fléchées

Etablissement	Nombre CD 2024 du MESRI et UR fléchées	Contrats doctoraux sur AAP des établissements
Univ Angers	3 (2 fléchés IRHS, 1 à SIFCIR)	4 demi-bourses à ED VAAME (fléchées UR LPG, Biodivag, SONAS, IRHS)
Nantes Université	1 (fléché ISOMER) 1 (Fléché US2B)*	
Le Mans Université	0	0,5
IARA	0	1
IFREMER	0	En cours d'arbitrage
Totaux	4	5,5 + ?

	SONAS, IRHS)	Univ Angers	4 (2 fléchés IRHS, 1 à SONAS, 1 LPG)	? Nombre inconnu à ce jour	
R))*					
	0,5	Nantes Université	1 (NU ISOMER) à confirmer	0,5 ? US2B (coté ED VAAME. À confirmer) 1? (ISOMER sur AAP Pole Science et	
	1				
	En cours d'arbitrage 5,5 + ?			Techno. A confirmer)	
Tableau à consolider		Le Mans Université	2,5 LMU	0,5 en cofinancement avec AAP du Collège doctoral 1 collectivités mayennaises	
		IARA		0,5 AAP IARA	
		IFREMER		?	
		Totaux	8 ?	3 ?	

^{+ 5} dossiers de demandes de 1/2 bourses de thèse à l'AAP Collège doctoral émanant de labo ED VAAME/41. 8 projets de thèse retenus. Réponse en mars 2025.

ECOLE DOCTORALE VAAMECommission Insertion pro et International



Candidatures des doctorants aux missions de la Commission IP

Mission #2 - Organisateurs (-trices) événementiel

Durée de la mission : 1 an (2025)

Nombre de personnes possibles : Ouvert à un binôme de doctorants

Vous rejoindrez la commission, participerez aux réunions (2 par an) et y serez force de proposition en plus des tâches spécifiques à votre mission

Tâches spécifiques à la mission :

- Co-organiser (avec un membre de la commission) la journée dédiée à la professionnalisation lors des Journées Scientifiques de l'Ecole
- Définir le programme
- Contacter les intervenants
- Animer la journée
- Faire le bilan.

Crédits formation doctorale: 10 h pour chaque doctorant. A déclarer dans la rubrique Formations « Engagement dans les instances ».

1 candidate: Jade Mogeon ISOMER Nantes

Jade Mogeon sera contactée par N Leduc pour l'organisation de la Journée-Ateliers.

Mission #3 - Data analyst:

Durée de la mission : 1 an (2025)

Nombre de personnes possibles : Ouvert à 1, 2 ou 3 doctorants

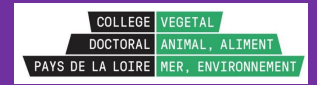
Vous rejoindrez la commission, participerez aux réunions (2 par an) et y serez force de proposition en plus des tâches spécifiques à votre mission

Tâches spécifiques à la mission :

- Extraire et analyser les données des fichiers INRAE et ESA (+ d'autres si disponibles) sur le devenir des doctorants
- Structurer les résultats de l'enquête pour faire ressortir les points marquants et préparer des visuels adaptés avec un texte court mais percutant
- -Publier les résultats sur le site de l'ED et le relayer sur LinkedIn.

Crédits formation doctorale: 10 h pour chaque doctorant. A déclarer dans la rubrique Formations « Engagement dans les instances ».

<u>2 candidates:</u> Victoire Le Cozic (SECALIM, Oniris), Charlotte Riou-de-la-Courcelle (SECALIM, INRAE, Nantes)



Formation Insertion professionnelle



Appel à propositions

« Écoles doctorales 2025 »

Titre de l'opération : L'insertion professionnelle en entreprises avec un doctorat ED VAAME :

Quelles compétences pour quels métiers ?

Description de l'opération :

- -Témoignages d'Alumni et de directeur ices de ressources humaines RH d'entreprises du périmètre scientifique de l'ED VAAME
- -Cartographie et typologie des entreprises employeurs et des emplois <u>d'alumni</u>: Construction à partir des diverses enquêtes menées par le collège doctoral, les précédentes ED, les unités de recherches. Collecte des données et mise en forme par <u>la Direction</u> de l'ED, sa commission IP, et les doctorants volontaires (mission doctorants).
- -Atelier 1 « J'identifie mes compétences de docteur de l'ED VAAME »
- -Atelier 2 « Je traduis et j'apprends à présenter mes compétences de docteur en langage entreprise »
 - Mise en application à partir d'offres d'emploi réelles et simulation d'entretien d'embauche.

Ateliers en présentiel. Travail en groupes de 3-4 étudiants, chacun sur son parcours. Restitution à l'ensemble de la cohorte de formation des compétences identifiées et de leur traduction en langage entreprise. Exercice d'entretiens d'embauches fictifs avec les éléments de langage entreprise. En fonction du nombre de doctorants, entretien ciblé sur la façon de se présenter pour une même offre, en comparant les approches de plusieurs « candidats ».

La formation sera encadrée par des membres de l'ED VAAME ainsi que par des spécialistes de l'insertion professionnelle (SUIOIP, APEC.)







Pr. en phytopathologie, Université d'Angers, IUT (CNU 66)

Enseignement:

Co-directrice des études de 2^{ème} année BUT parcours agronomie Responsable Semaine Entreprise

Candidature approuvée à l'unanimité par le CONSEIL



Recherche: Résistance génétique- Résistance induite par les stimulateurs de défense des plantes- Combinaison de leviers alternatifs aux pesticides- Intégration au verger

Co-coordinatrice du projet PIA3 CapZéroPhyto

et responsable d'un WP transition vers la profession et l'enseignement

Directrice de thèse de Corisande Douay (ED VAAME)

Membre élue de la commission recherche

et du bureau de la CR de l'UA de 2018 à 2024







UNIVERSITÉ D'ANGERS



Bilan des inscription en thèse 2024-2025

132 Doctorants inscrits en 2024-2025 (120 en 2023-2024)

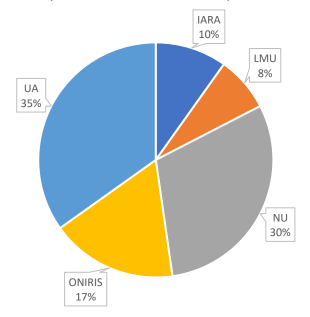
Etablissements	Nombre d'inscrits 2024-2025*
UA	46
IARA	13
NU	40
LMU	10
ONIRIS	23
Total général	132

^{*} Au 31 janvier 2025

	Nombre d'inscrits
Etablissements	2023-2024
UA	42
IARA	11
NU	36
LMU	7
ONIRIS	24
Total général	120

Inscrits 2024-2025 par établissements

(Toutes années confondues)

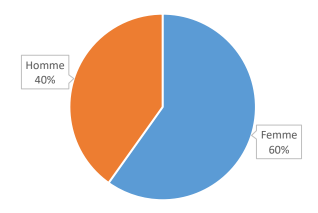




Toujours plus de doctorantes que de doctorants

Sexe Nombre Femme 79 Homme 53

Répartition Femme/Homme



46% Hommes/54% Femmes en 2023-2024



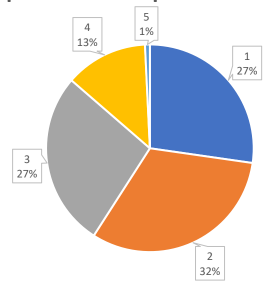


Une répartition équilibrée entre les 3 premières années de thèse

Année de thèse	Nombre de doctorants 2024-2025
1	36
2	42
3	36
4	17
5	1
Total général	132

NB: Parmi les 17 doctorants inscrits en 4eme année, 8 soutiendront leur thèse au cours du premier semestre 2025.

Répartition en % par année de thèse

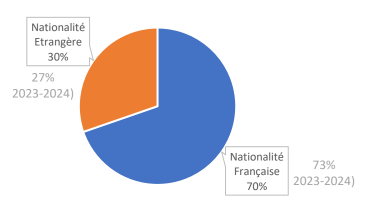


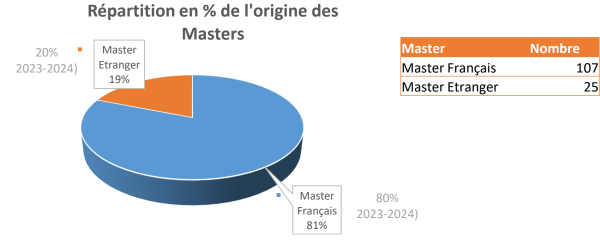


Une attractivité internationale en augmentation



Nationalité	Nombre de doctorants 2023-2024	
rancaise		88
Etrangère		32
Total général		120



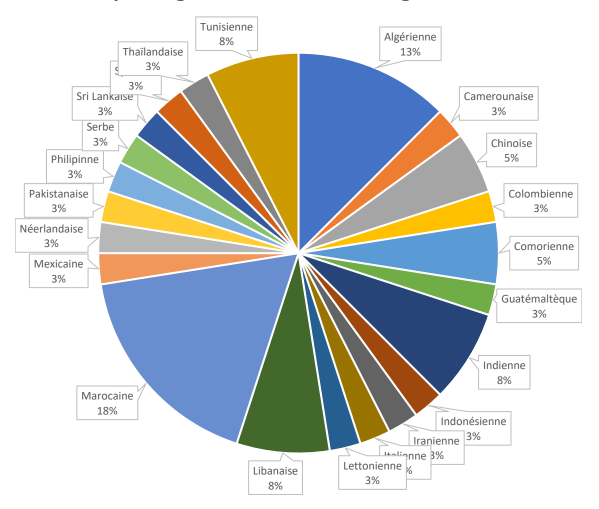


Le Conseil demande comment les doctorants étrangers ont pris connaissance des sujets de thèse. Est-ce via l'ED VAAME ? Les doctorants étrangers sont interrogés à ce sujet.





Pays d'origine des doctorants étrangers 2024-2025



De nouvelles nationalités:

	Nombre
Nationalité	2024-2025
Algérienne	5
Camerounaise	1
Chinoise	2
Colombienne	1
Comorienne	2
Française	92
Guatémaltèque	1
Indienne	3
Indonésienne	1
Iranienne	1
Italienne	1
Lettonienne	1
Libanaise	3
Marocaine	7
Mexicaine	1
Néerlandaise	1
Pakistanaise	1
Philipinne	1
Serbe	1
Sri Lankaise	1
Syrienne	1
Thaïlandaise	1
Tunisienne	3

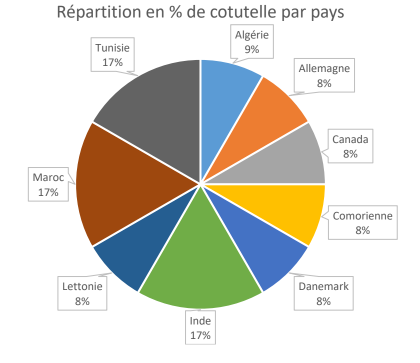
	Nombre
Nationalité	2023-2024
ALGERIE	3
CAMEROUN	1
CHINE	1
COMORES	2
EQUATEUR	1
GRECE	1
INDE	2
INDONESIE	1
IRAN	1
LETTONIE	1
LIBAN	4
MAROC	4
PAKISTAN	1
PAYS-BAS	1
PHILIPPINES	1
SERBIE	1
SRI LANKA	1
SYRIE	1
TUNISIE	4
Total général	32



Une augmentation du nombre de co-tutelles internationales

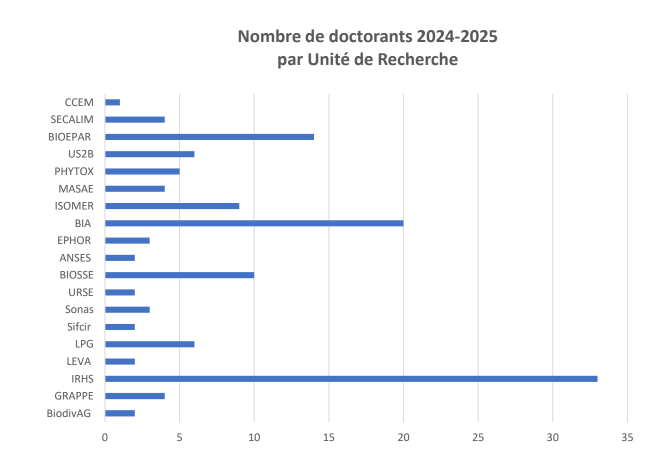
Pays en cotutelle	Nombre 2024- 2025
Algérie	1
Allemagne	1
Canada (4eme	
année)	1
Comorienne	1
Danemark	1
Inde	2
Lettonie	1
Maroc	2
Tunisie	2
Total général	12

Pays et année de thèse	Nombre 2023- 2024
CANADA (3eme année)	1
DANEMARK (3ème année)	1
INDE (3eme année)	1
COMORES (3ème année)	1
MAROC (2eme année)	1
LETTONIE (1ere année)	1
TUNISIE (2eme année)	2
Total général	9





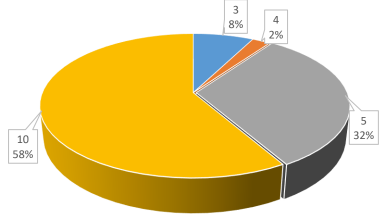
Unité de recherche	Nombre de doctorants 2024-2025
BiodivAG	2
GRAPPE	4
IRHS	33
LEVA	2
LPG	6
Sifcir	2
Sonas	3
URSE	2
BIOSSE	10
ANSES	2
EPHOR	3
BIA	20
ISOMER	9
MASAE	4
PHYTOX	5
US2B	6
BIOEPAR	14
SECALIM	4
CCEM	1





Domaines scientifiques	Intitulé de la spécialité
3	Géochimie et cycles biogéochimiques
3	Géosciences marines, Paléoclimatologie, Paléoenvironnement
3	Sciences de la Terre et de l'Environnement
4	Chimie des produits naturels
4	Ecologie chimique
4	Bioanalyses, chimie analytique et environnementale
5	Biochimie, biologie moléculaire et cellulaire
5	Chimie macromoléculaire - Biopolymères et Matériaux biosourcés
5	Ecotoxicologie
5	Epidémiologie, évaluation des risques
5	Génétique, génomique et bio-informatique
5	Microbiologie - Immunologie
5	Pharmacologie, phytochimie et toxicologie
9	Géomatique
10	Biologie des organismes
10	Biologie des populations et Ecologie
10	Biologie et écologie marine
10	Biologie et physiologie végétales et animales
10	Biotechnologies
10	Ecologie et évolution
10	Sciences agronomiques
10	Sciences de l'aliment - Génie des procédés agroalimentaires
10	Statistique, Modélisation, Intelligence artificielle en sciences du vivant et géosciences

Répartition des doctorants par domaine scientifique



Domaine scientifique	Nombre de doctorants 2024-2025
DS 3	10
DS 4	3
DS 5	42
DS 10	77
Total général	132

	Nombre de
Domaine	doctorants
scientifique	2023-2024
DS 3	13
DS 5	40
DS 10	67
Total général	120

ECOLE DOCTORALE VAAME Bilan des soutenances de thèse 2024



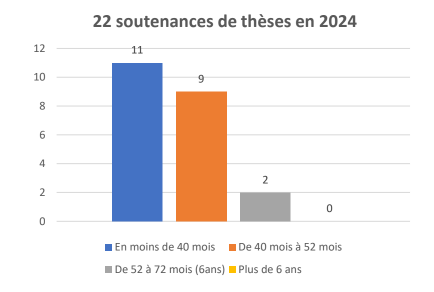
En De 40 De 52 à Plus de de 40 mois à 72 mois 6 ans mois 52 mois (6ans) 6 ans soutenues dans l'année 2024 11 9 2 0 22

50%

41%

9%

En moins	En 40 à	En 52 à		Nombre total thèse soutenues année
de 40 mois	52 mois	72 mois	En plus de 6 ans	civile 2023
21	18	1	C	40
52%	45%	3%	0%	



Le Conseil suggère aussi de calculer la durée moyenne des thèses et le nombre d'abandon. Ce travail est en cours et les résultats seront communiqués lors du prochain conseil.

ECOLE DOCTORALE VAAME MT180 sec



MT180 sec: Qualification pour les finales locales: 4 doctorants de l'ED VAAME en lice

KEBIECHE	Abdelhamid	Institut national d'enseignement supérieur pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (IRHS)
LEBLOND	Auriane	Université d'Angers (SONAS)
TOULEMOND	Anne-Cecile	École nationale vétérinaire, agroalimentaire et de l'alimentation, Nantes-Atlantique (BIOEPAR)
DESSIER	Theo	École nationale vétérinaire, agroalimentaire et de l'alimentation, Nantes-Atlantique (BIOEPAR)

Qualifications locales:

Le Mans le 25 février à l'auditorium du Quarante à LAVAL Angers le 4 mars à la Parenthèse Nantes le 10 mars 2025 au Stéréolux

Finale régionale: à Angers le 18 mars 2025



Calendrier des prochains conseils de l'ED année 2024-2025

Vendredi 20 juin 2025, 9h30-12h30: Conseil de l'ED. Vote résultats concours ED

Les conseils auront lieu en présentiel ou en distanciel.





1.3. Conseil de l'École doctorale

Dans le cadre des politiques scientifiques des établissements accrédités, le Conseil de l'École Doctorale définit la politique de formation doctorale de l'École Doctorale. Si l'avis du Conseil peut être sollicité sur toute question importante relative à la formation doctorale, ses missions essentielles sont les suivantes :

- <u>approbation</u> du Règlement Intérieur de l'École Doctorale, et proposition d'éventuelles évolutions
- <u>proposition</u> au comité doctoral du Collège, de la nomination de 5 personnalités extérieures au Conseil de l'École Doctorale
- <u>approbation</u> des présidences et composition des 3 commissions spécialisées (Thèse,
 Formation, Professionnalisation/ International) et validation de leurs travaux