ECOLE DOCTORALE VAAME COMPTE RENDU CONSEIL DE L'ED – VENDREDI 8 DÉCEMBRE 2023

Soumis à l'approbation du Conseil du 30 janvier 2024

COLLEGE VEGETAL

DOCTORAL ANIMAL, ALIMENT

PAYS DE LA LOIRE MER, ENVIRONNEMENT

Ordre du jour du Conseil de l'ED VAAME :

- Approbation du CR du précédent Conseil de l'ED du 23 Juin 2023 => VOTE

Adopté à l'unanimité

- Nouvelle direction
- Nouvelle Présidence Commission formation => VOTE
- Bilan activités 2023
- Intégration de 2 nouvelles unités => VOTE
- Validation de la liste des spécialités => VOTE
- Validation du calendrier de recrutement 2024 => VOTE
- Budget 2024 => **VOTE**
- Modification du RI => VOTE
- Questions diverses

ECOLE DOCTORALE VAAME Conseil de l'ED – Vendredi 8 décembre 2023



Liste d'émargement

Invité: Jean-François BRUGGEMAN pour le Collège doctoral des Pays-de-la-Loire

Directrice de l'ED	Nathalie LEDUC	Présente
Co-directrice	Hélène HOWA	Visio

Représentants des établissements, des unités de recherche concernées, dont au moins deux représentants des personnels ingénieurs, administratifs ou techniciens (60%)

		8 8
Directeur adjoint	Benoit SCHOEFS	Présent
Directrice ajointe	Laure VIDAL-BEAUDET	Présente
Directrice adjointe	Christine FOURICHON	Présente
Membre du bureau	Jean-Jacques HELESBEUX	Présent
Membre du bureau	Olivier GROVEL	Visio
Membre du bureau	Pierre PICOUET	Présent
Membre du bureau	Philipp HESS	Visio
Membre du bureau	Estelle BONNIN	Présente
Chercheure	José-Sabrina GENTILHOMME	Présente
Chercheur	Emmanuel GEOFFRIAU	Excusé
Chercheure	Evelyne VIGNEAU	Excusée
Chercheur	Nicolas BERTHO	Visio
Chercheure	Julia BUITINK	Visio
BIATSS	Dimitri BRÉARD	Présent
BIATSS	Jeanne-Marie MEMBRÉ	Excusée

Doctorants élus parmi et par les doctorants inscrits à l'école doctorale (20%)

Titulaire	Maxime DAVIRAY	Présent
Titulaire	Xavier FALOURD	Visio
Titulaire	Jordi VIGNAUD	Visio
Titulaire	Mhammad ZARIF	Abs
Titulaire	Radjabou Ahmed DJOUNDI	Abs

Membres extérieurs à l'école doctorale choisis parmi les personnalités qualifiées, dans les domaines scientifiques et dans les secteurs socio-économiques ou culturels concernés (20%)

Cécile ABALAIN	Végépolys Valley	Excusée
Claude-Emmanuel KOUTOUAN	FNAMS	Abs
Philippe FRAVALO	CNAM	Visio
Frédéric RAVILLY	ATLANPOLE	Excusé (remplaçant idem)
Laurent GUERIN	MSD Santé animale	Abs

1) <u>DIRECTION</u>: 1 directrice et 3 directeur·rices adjoint·es

LEDUC	Nathalie		Université Angers	Directrice	Structures végétales. Architecture des végétaux. Impact de l'environnement lumineux.
SCHOEFS	Benoit	1	Le Mans Université	Dir. Adjoint	Microalgues, métabolisme, physiologie, pigments
VIDAL- BEAUDET	Laure		Institut Agro Rennes-Angers	Dir. Adjointe	Génie civil appliqué au paysage
FOURICHON	Christine		ONIRIS	Dir. Adjointe	Épidémiologie, Économie de la santé Maladies endémiques

1) DIRECTION: 1 directrice de l'Ecole Doctorale

+ 3 directeur·rices adjoint·es de site

2) BUREAU: direction

+ 5 représentant·es des établissements partenaires

	Direction de l'ED	Université Angers	Etablissement porteur	
		Institut Agro Rennes-Angers		
	Direction adjointe	Le Mans Université	Etablissements	
		Ecole Nationale Vétérinaire, Agrolimentaire et de l'Alimentation	co-accrédités	
		(ONIRIS -Nantes)		
		Nantes Université		
	Représentation établissements	Université d'Angers		
		Ecole Supérieure des Agricultures	Etablissements	
		IFREMER	associés	
		INRAE	associes	

Bienvenue dans le bureau

Jean-Jacques Helesbeux Spécialité : Chimie Organique

> FACULTE DE SANTE, Université d'Angers Départements d'Enseignement SANTE - Dép. d'Enseignement Pharmacie SANTE Laboratoire SONAS "Substances d'Origine Naturelle et Analogues Structuraux"

jean-jacques.helesbeux@univ-angers.fr



2) <u>BUREAU</u>: 4 directeur·rices + 5 référent·es des établissements partenaires

	GROVEL	Olivier		Nantes Université	Etablissements	Substances marines à visée pharmacologique et thérapeutique
Merci à Jeremy LOTHIER	HELESBEUX	Co-a		co-accrédités	Chimie organique	
	PICOUET	Pierre		ESA		Génie des procédés agroalimentaires
	HESS	Philipp		IFREMER	Etablissements associés	Phycotoxine - toxine produite par les algues (unicellulaires, phytoplancton)
	BONNIN	Estelle	96	INRAE		Mise en œuvre de l'outil enzymatique pour l'analyse structurale et l'extraction des polysaccharides

ECOLE DOCTORALE VAAME

GOUVERNANCE

Composition du conseil de l'ED

26 membres (arrêté du 25 mai 2016)

1er collège = 14 représentants établissements et unités 2e collège = 2 représentants BIATSS

3^e collège = doctorants 4^e collège = extérieurs

Vote du CONSEIL

Adopté à l'unanimité

Présidente du Conseil	UA
Directrice de l'ED	LEDUC N.

15 représentant·es	établissements co-accrédités					établissements associés		
des établissements et 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.		(e) (d)	Picouet P.	Hess P.	Bonnin E.
Chercheur-es	Gentilhomme J.			Geoffriau E.	Vigneau E.			Buitink J. Bertho N.
BIATSS	Bréard D.							Membré J.M.
15	3	1	1	2	2	1	1	4

5 personnalités extérieures à l'ED

Cécile ABALAIN	Directrice de l'innovation Végépolys Valley
Philippe FRAVALO	Pr. au CNAM, Directeur de l'UR Metabiot, Président du CES des risques biologiques dans les aliments de l'ANSES
Laurent GUÉRIN (Titulaire) David LUSSOT (Suppléant)	MSD Santé animale
Claude-Emmanuel KOUTOUAN	FNAMS Fédération Nationale des Agriculteurs Multiplicateurs de Semences
Frédéric RAVILLY (Titulaire) Boris TEILLANT (Suppléant)	Technopole ATLANPOLE au sein du Pôle Mer Bretagne Atlantique

5 doctorant-es, avec suppléant-es

5 doctoranties, avec suppleanties					
Maxime DAVIRAY (Titulaire)	Université Angers, UR d'accueil LPG				
Nour El Imene BOUKORTT	onversite Angers, on a decident to				
Radjabou Ahmed DJOUNDI	Nantes Université, UR d'accueil ISOMER				
(Titulaire)					
Xavier FALOURD (Titulaire)	INRAE (inscrit à ONIRIS), UR d'accueil BIA				
Jordi VIGNAUD (Titulaire)	Le Mans Université, UR d'accueil BIOSSE				
Mhammad ZARIF (Titulaire)	Nantes Université, UR d'accueil US2B				

TROIS COMMISSIONS SPÉCIALISÉES

- √ Thèse
- √ Formation
- ✓ Professionnalisation et International

Bienvenue dans la commission FORMATION

Laurence Hibrand-Saint-Oyant

Compétences: Génétique, Biologie cellulaire, Biochimie

Était membre de la commission formation cette année

Campus du Végétal - Angers Centre INRAE Angers-Nantes

IRHS - Équipe GDO - Génétique et Diversité des plantes Ornementales

laurence.hibrand-saint-oyant@inrae.fr

=> Présidente de la commission formation (à valider par le Conseil)

Vote du **CONSEIL**



ECOLE DOCTORALE VAAMEBILAN COMMISSION FORMATION

Nom	Fonction	Etablissement	Unité de Recherche	Remarque
LOTHIER Jérémy	Président	Université Angers	IRHS	Remplacé par Laurence Hibrand-Saint Oyant, INRAE (octobre 2023)
SCHOEFS Benoit	Vice-Président, Directeur adjoint ED VAAME site Le Mans	Université Le Mans	MIMMA	
BRUGGEMAN Jean-François	Responsable administratif du site angevin du Collège Doctoral Pays de la Loire	Université Angers		Remplacé par Brigitte Brou- Mallet, gestionnaire ED VAAME (à compter de novembre 2023)
CARRE Julie			DGS	
	Coordinatrice offre de formation Collège doctoral et EDs	Université Nantes	DRIED	
BOIRE Adeline	membre	INRAE	BIA	
DELBARRE-LADRAT Christine	membre	IFREMER	MASAE	
DESDOUITS Marion	membre	IFREMER		
GIANNINI Gabriel	membre	Université Le Mans		Doctorant
GOVEN Delphine	membre	IUT Angers-Cholet		
LOURDIN Denis	membre	INRAE	BIA	
POUVREAU Jean-Bernard	membre	Université de Nantes	US2B	

Journée scientifique ED VAAME

28 juin 2023 à Angers : 58 participants.

12 présentations orales

10 posters

3 prix pour meilleures présentations orales (150€ chaque)

3 prix du meilleur poster (75€ chaque) en bons cadeaux

Prévisions : JS à Nantes en 2024

Décision du Collège doctoral des Pays de la Loire pour que les enseignants des 3 universités intervenant pour les ED au niveau régional soient rémunérés par leur établissement. À faire valider par le comité doctoral pour application (suggestion de JF Bruggeman)

ECOLE DOCTORALE VAAMEBILAN COMMISSION FORMATION

Nom	Fonction	Etablissement	Unité de Recherche	Remarque
LOTHIER Jérémy	Président	Université d'Angers	IRHS	Remplacé par Laurence Hibrand-Saint Oyant, INRAE (octobre 2023)
SCHOEFS Benoit	Vice-Président, Directeur adjoint ED VAAME site Le Mans	Le Mans Université	MIMMA	
BRUGGEMAN Jean-François	Responsable administratif du site angevin du Collège Doctoral Pays de la Loire	ge Université d'Angers		Remplacé par Brigitte Brou- Mallet, gestionnaire ED VAAME (à compter de novembre 2023)
CARRE Julie			DGS	
	Coordinatrice offre de formation du Collège doctoral et EDs	Nantes Université	DRIED	
BOIRE Adeline	membre	INRAE	BIA	
DELBARRE-LADRAT Christine	membre	IFREMER	MASAE	
DESDOUITS Marion	membre	IFREMER		
GIANNINI Gabriel	membre	Le Mans Université		Doctorant
GOVEN Delphine	membre	Université d'Angers		
LOURDIN Denis	membre	INRAE	BIA	
POUVREAU Jean-Bernard	membre	Nantes Université	US2B	

Formations disciplinaires:

Méthode non-destructive de mesure de l'activité photosynthétique (7h), Benoit Schoefs, Le Mans Univ.)

Ouverture de nouvelles formations :

- Langage Python (Claudine Landès IRHS) –
 3j en décembre 2023
- R Transcriptomique (Sandra Pelletier IRHS)
 - deux heures en cours de montage.

Réflexion en cours pour enrichir l'offre.

Proposition à étudier : Initiation plateforme BIBS (X. Falourd) / proposer des formations en visio ou les proposer sur chaque site (demande des doct.) / communiquer sur la validation du nombre d'h. de formations / organiser un webinaire avec les 2-3ème années pour identifier les besoins de formations des doctorants / compiler les formations suivies en équivalence / Décliner une formation sur le portfolio de compétences pour ED VAAME

ECOLE DOCTORALE VAAME

BILAN COMMISSION INTERNATIONAL ET PROFESSIONNALISATION

Composition de la Commission Professionnalisation et Internationale ED VAAME

Présidente : Jeanne-Marie Membré, INRAE

VP: Christine Fourichon, Oniris

Membres:

Joel Knoery, Ifremer
Joelle Fustec, Esa
Emmanuelle Geslin, Université d'Angers
Sabrina Mace, Ifremer
El-Hassane Nazih, Nantes Université
Kenny Oberle, Oniris

Précision sur les mobilités internationales : l'aide est versée à l'établissement. L'UR doit se rapprocher de son service financier. Cas de l'Ifremer à étudier (JF Bruggeman est disponible pour en parler si besoin et H. Howa voit l'ED SML) / Prioriser les séjours pour attribution allocations

Soutien à Mobilités internationales 2023

Allocations de 700 € pour déplacement pour une mission de recherche à l'étranger. 8 allocations disponibles. Dépôt des dossiers au fil de l'eau. Examen en Mai, et en Octobre https://ed-vaame.doctorat-paysdelaloire.fr/international

Bilan: 3 candidatures seulement. Validées en commission.

Rq: 1 seul établissement demandeur.

Pour 2024:

- Améliorer la communication. Envoi info à HDR ??
- Ajouter -en 2eme priorité-, allocations pour participation à congrès international avec communication
- Augmenter allocation à 800 € pour 6 mobilités. Moduler l'aide (+ pour séjour labo étranger et pour congrès international pour davantage d'allocations ?)

Professionnalisation:

Rencontre avec ancienne doctorante (11 ans post-thèse) 25 mai 2023. Webinaire. Rôle du doctorat dans son parcours. Profiter de la JS pour inviter Alumni, RH pour témoignages insertion pro ?

ECOLE DOCTORALE VAAME

BILAN COMMISSION THÈSE

Composition de la commission Thèse :

Présidente : José Le Gourrierec-Gentilhomme, MCF-HDR

(IRHS, Univ. Angers)

Vice-Présidente : Laure Beaudet, PR (Institut Agro Rennes-

Angers)

Membres:

Sébastien Aubourg, DR (IRHS, INRAE)

Sylvia Colliec Jouault, CR (MASAE, IFREMER)

Thomas Guillemette, PR (IRHS, Univ. Angers)

Françoise Leroi, DR (MASAE, IFREMER)

Alain Pagano, MCF-HDR (UR BiodivAG, Univ. Angers)

Sofia Strubbia, MCF (UR SECALIM; INRAE/Oniris)

Lionel Ulmann, PR (UR BiOSSE - Site de Laval)

Nathalie Cassagne, MCF (LEVA, ESA)

Béatrice Teulat, MCF-HDR (IRHS, Institut Agro Rennes-

Angers)

Céline Duc, MCF-HDR (US2B, Nantes Univ)

Nicolas Bertho, CR (IMMUNOCARE; INRAE/Oniris)

Gregory Montiel, MCF (US2B, Nantes Univ)

Une réunion en distanciel fin Janvier 2023 puis échanges par mails :

Calendrier du concours, travaux sur RI de l'ED; RI du concours; guide du doctorant, guide de recrutement...) et étude des dérogations pour soutenance.

Recrutement sur concours:

Deux sous-jurys : un en sciences du végétal et un en sciences de la mer.

Au total 15 auditions (16 prévues mais un désistement le jour même) :

- 10 pour le jury Mer et 5 pour le jury Végétal pour **9 CDE attribués**.

Recrutement sur entretien:

24 doctorants recrutés sur le mode entretien.

Recrutement au fil de l'eau mais nombreux entretiens fin mai et juin 2023.

Difficultés de trouver un représentant de l'école doctorale VAAME pour être membre des jurys.

+ Certains sujets ont "glissé" du mode concours vers le mode entretien.

D'autres ne sont pas passés par l'un de ces deux modes (ENS, cotutelle, Eiffel) Certains sujets ont été reproposés une deuxième fois quand il n'y avait pas eu de candidatures. 1 bourse CDE non attribuée.

Document plus pratique pour informer les recruteurs à venir (J. Gentilhomme) / Modification du RI concernant le recrutement par entretien (voir plus loin) / NU attribution des bourses modifiée, désormais aux labos (O. Grovel) / Manque de candidats à la thèse : travail d'information sur le doctorat à amplifier sur le cycle M (P. Picouet) / Atelier sur l'avant-thèse proposé par l'ABG (B. Schoefs)

Vote du CONSEIL

ECOLE DOCTORALE VAAME INFORMATION: LISTE DES UNITÉS RATTACHÉES À L'ED

Adopté à l'unanimité

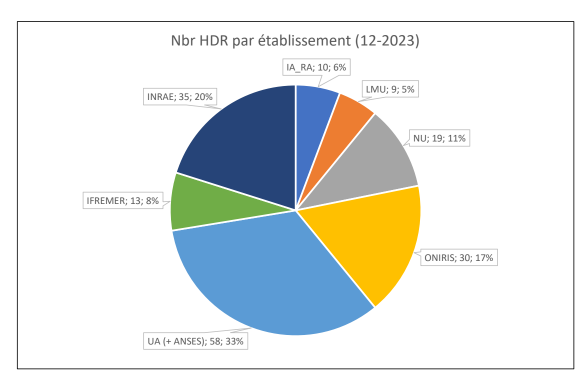
Code Unité - RNSR*	Sigle	Intitulé complet de l'unité de recherche	EPSCP	EPST/EPIC	EESPIG	Etab: d'inscription doctorant-es	Directeur-rices d'Unité	
UMR 0980 - RNSR 201722613K	BAGAP	Biodiversité, Agroécologie et Aménagement du Paysage	INRAE	ESA	IA RA	Stéphanie AVIRON		
UP - RNSR 201220788Y	EPHor	Environnement Physique de la plante Horticole	IA RA			IA RA	Patrice CANNAVO	
UMR 1349 - RNSR 201220379D	IGEPP	Institut de génétique, environnement et protection des plantes	IA RA - UR1	INRAE		IA RA	Nathalie NESI	
Unit - RNSR 202224182U	BIOSSE	Biologie des Organismes Stress Santé Environnement	LMU		UCO	LMU	Jean-Luc MOUGET	
UMR 6286 - RNSR 201220063K	US2B	Unité en Sciences Biologiques et Biotechnologies	NU	CNRS		NU	Bernard OFFMANN	
Unit 2160 MMS - RNSR 199613759C	ISOMer	Institut des Substances et Organismes de la Mer	NU			NU	Olivier GROVEL	
UMR 6144 - RNSR 200212211U	GEPEA	Génie des Procédés Environnement et Agroalimentaire	NU - ONIRIS	CNRS		ONIRIS	Jeremy PRUVOST	
UMR 1014 - RNSR 199517939A	SECALIM	Sécurité des aliments et Microbiologie	ONIRIS	INRAE		ONIRIS	Marie-France PILET	
UMR 1300 - RNSR 200817991A	BIOEPAR	Biologie, Epidémiologie et Analyse de Risque en santé animale	ONIRIS	INRAE		ONIRIS	Nathalie BAREILLE	
USC 1381 - RNSR 200621270Y	STATSC	Statistique, Sensométrie & Chimiométrie	ONIRIS	INRAE		ONIRIS	Evelyne VIGNEAU	
UMR 6112 - RNSR 200012185Z	LPG	Laboratoire de Planétologie et Géosciences	UA			UA	Benoit LANGLAIS	
USC 1330/Unit 2647- RNSR 199614161P	SIFCIR	Signalisation fonctionnelle des canaux ioniques et récepteurs	UA			UA	Valérie RAYMOND	
Unit 921- RNSR 199213267K	SONAS	Substances d'origine naturelle et analogues structuraux	UA			UA	David GUILET	
EE 33	BiodivAG	Biodiversité dans l'Anthropocène : Dynamique, fonction et Gestion	UA			UA	Olivier PAYS-VOLARD	
UMR 1345 - RNSR 201220383H	IRHS	Institut de Recherche en Horticulture et Semences	UA - IA RA	INRAE		UA/ IA RA	Marie-Agnès Jacques	
1-2298 (NF EN ISO/CEI 17025) - RNSR 201	LSV	Laboratoire de la santé des végétaux		ANSES		UA	Philippe REIGNAULT	
Dpt RBE- IFREMER - RNSR 201122282B	CCEM	Contamination Chimique des Écosystèmes Marins		IFREMER		NU	Emmanuel PONZEVERA	
Dpt RBE- IFREMER - RNSR 202224205U	MASAE	Microbiologie, Aliment, Santé, Environnement		IFREMER		NU	Régis BARON	
Dpt RBE- IFREMER - RNSR 202224208X	EMMA	Unité Expérimentale Mollusques Marins Atlantique		IFREMER		NU	Christophe STAVRAKAKIS	
Dpt UL - IFREMER - RNSR 201122278X	LER-MPL	Laboratoire Environnement Ressources/ Morbihan-Pays de Loire		IFREMER		NU	Cathy TREGUIER	
Dpt ODE- IFREMER - RNSR 202224206V	PHYTOX	Physiologie et Toxines des microalgues toxiques et nuisibles		IFREMER		NU	Philipp HESS	
UR 1268 - RNSR 199617832E	BIA	Biopolymères Interactions Assemblages		INRAE		NU/ONIRIS	Bernard CATHALA	
USC 1481 - RNSR 200722195Z	URSE	Unité de Recherche en Système d'élevage		INRAE	ESA	UA	Charlotte DEZETTER	
USC 1422 - RNSR 199522194A	GRAPPE	Groupe de Recherche Agroalimentaire en produits et procédés		INRAE	ESA	UA	Chantal MAURY	
USC 1432 - RNSR 199522196C	LEVA	Légumineuses, Ecophysiologie Végétale, Agroécologie		INRAE	ESA	UA	Joëlle FUSTEC	

Important:
sous
réserve de
la validation
du Comité
du Collège
doctoral

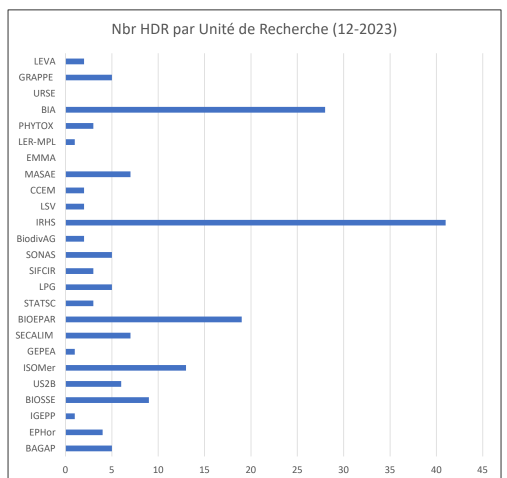
LER-MPL: 1 thèse en cours (ex ED SML)

ECOLE DOCTORALE VAAME INFORMATION: HDR RATTACHÉS À L'ED

174 HDR



pour 112 doctorants



au 7 décembre 2023.

ECOLE DOCTORALE VAAME 21 SPÉCIALITÉS DU DIPLÔME +1?

Code inscription existant	Domaines scientifiques	Intitulé de la spécialité COLLEGE VEGETAL DOCTORAL ANIMAL, ALIMENT PAYS DE LA LOIRE MER, ENVIRONNEMENT	,					
TDOGCHI	3	Géochimie et cycles biogéochimiques						
TDOGMA	3	Géosciences marines, Paléoclimatologie, Paléoenvironnement						
TDOSTE	3	Sciences de la Terre et de l'Environnement Vote	du					
à créer => TDOBCE	4	Ricanalyses, chimie analytique et environnementale						
TDOCPN	4	Chimie des produits naturels	DEIL					
TDOEC	4	Écologie chimique						
TDOBBM	5	Biochimie, biologie moléculaire et cellulaire						
TDOCMB	5	Chimie macromoléculaire - Biopolymères et Matériaux biosourcés	oté à					
TDOECT	5	Ecotovicologia						
TDOEER	5	pidémiologie, évaluation des risques						
TDOGGB	5	énétique, génomique et bio-informatique						
TDOMIC	5	Microbiologie - Immunologie						
TDOPPT	5	harmacologie, phytochimie et toxicologie						
TDOGOM	9	Géomatique Argui						
TDOBO	10	Biologie des organismes et pr						
TDOBPE	10	Biologie des populations et Ecologie sur le						
TDOBMA	10	Biologie et écologie marine valid						
TDOBPA	10	Biologie et physiologie végétales et animales dema						
TDOBTE	10	Biotechnologies page suiv						
TDOEE	10	Ecologie et évolution						
TDOSAG	10	Sciences agronomiques						
TDOSA	10	Sciences de l'aliment - Génie des procédés agroalimentaires						
TDOSME	10	Statistique, Modélisation, Intelligence artificielle en sciences du vivant et géosciences						

SPÉCIALITÉS DU DIPLÔME

ARGUMENTAIRE pour Spécialité Bioanalyses, chimie analytique et environnementale :

L'analyse chimique de molécules organiques ou d'éléments chimiques, à l'état de traces, dans les matrices biologiques, sédimentaires ou aquatiques nécessite :

- la maîtrise des techniques analytiques couplées (ex. chromatographie et spectrométrie de masse basse et haute résolution)
- le développement et la validation des approches de chimiométrie des analyses non-ciblées (réseaux moléculaires, déréplication et identification automatisée).

Les bio-analyses comprennent des essais d'activité ou des tests fonctionnels sur lignées cellulaires, des tests de reconnaissance de motifs chimiques (tests immuno-chimiques) pour cribler des actifs dans des mélanges complexes.

Cette spécialité est croissante dans les thématiques de recherche des unités Ifremer CCEM (Contamination Chimique des Ecosystèmes Marins) et PHYTOX (Physiologie et Toxines des Microalgues Toxiques et Nuisibles) : un ou deux doctorants par an et par unité soit 2 à 4 doctorants par an.

Spécialité pertinente pour d'autres unités/organismes de l'ED VAAME, notamment ISOMER et ONIRIS.

Vote du
CONSEIL

Soumission au
Comité du
Collège doctoral

Précisions : Demande liée au rattachement tardif d'Ifremer à l'ED. Pour ONIRIS, les chimistes sont rattachés à l'ED BS. Le SONAS pourrait être concerné par cette spécialité.

ECOLE DOCTORALE VAAME CALENDRIER CONCOURS ED VAAME 2024

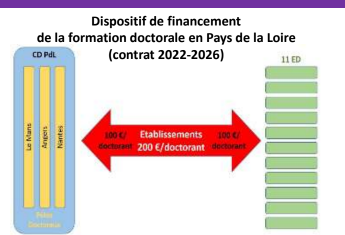
Vote du CONSEIL

Adopté à l'unanimité

Suivi par la commission thèse

- 19 février au 22 mars : Dépôt des projets de thèse inscrits au concours sur la plateforme « Thèse en Bretagne Loire »
- 29 mars : mise en ligne des projets de thèse après validation administrative par l'ED VAAME et sous réserve des arbitrages des établissements
- 29 mars au 17 mai : Réception des candidatures sur la plateforme « Thèse en Bretagne Loire ».
- **24 mai** : Envoi de la liste des candidats à chaque porteur de projet de thèse pour sélection de 2 candidats uniquement aux auditions du concours. *S'ils sont admissibles, ils devront obligatoirement être auditionnés*
- 3 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.
- 4 juin : envoi des convocations aux candidats admis avec une réponse attendue pour le 10 juin à 12h.
- 10 & 11 juin: envoi des dossiers aux rapporteurs du jury et élaboration du planning des auditions.
- 17 & 18 juin: Epreuve orale du concours, délibération des jurys et validation des classements définitifs.
- 21 juin : Réunion du conseil de l'ED VAAME pour validation des résultats . Transmission du PV aux établissements pour validation et signature.
- Au plus tard le 25 juin : mails aux candidats.
 Pour NU : transmission du PV directement à C. Miral

ECOLE DOCTORALE VAAME BUDGET



	Dotation 2023	Dotation 2024 (Estimation)					
3MG	20000	22200					
ALL	6600	6400					
BS	24300	25500					
DSP	10100	8800					
EDGE	6200	5500					
VAAME	11100	11300					
ECLIS	9000	7700					
MaSTIC	18500	19200					
SPIN	5800	6000					
SIS	27600	31500					
STT	12100	11600					
TOTAL	151300	155700					

Rappel : Dotations calculées au prorata du nombre de doctorant·es en 1ère, 2ème et 3ème année

CONSEIL

Vote du

	prévi	isions 2023	dépenses 2023		Budget prévisionnel 2024		l'unanimité	
*(UA fonctionnement sept-dec 2022)	%	11 100€ +1 300 € *	%	6 188 €	%	11 300 €	Remarques	
Mobilité doctorant.es	45	5 580 €	34	2 100 €	42	4 800 €	6 soutiens de 800 € priorité 1 : visite labo; priorité 2 : congrès international	
Formations	15	1 860 €	0	0€	20	2 300 €	=> Pour formateur, fonctionnement, mission doctorant pour formation (Heures de formation inclues dans les services des EC)	
Journée scientifique (58 participants)	30	3 720 €	60	3 712 €	34	3 800 €	3 prix poster (75€)/3 prix oral (150€) => en chèques cadeau	
Fonctionnement ED	10	1 240 €	6	375 €	4	400 €	Très peu de déplacements	

ECOLE DOCTORALE VAAME BUDGET

	prévisi	ons 2023	dépenses 2023		Budget prévisionnel 2024		
	%	12 400 €	%	6 188 €	%	11 300 €	Remarques
Mobilité doctorant.es	45	5 580 €	34	2 100 €	42	4 800 €	6 soutiens de 800 € priorité 1 : visite labo; priorité 2 : congrès international
Formations	15	1 860 €	0	0€	20	2 300 €	=> Pour formateur, fonctionnement, mission doctorant pour formation (Heures de formation inclues dans les services des EC)
Journée scientifique (58 participants)	30	3 720 €	60	3 712 €	34	3 800 €	3 prix poster (75€)/3 prix oral (150€) => en chèques cadeau
fonctionnement ED	10	1 240 €	6	375 €	4	400€	très peu de déplacements

+ AAP Collège doctoral obtenu : Projet « Réseauter à l'occasion d'un congrès international » 6000 €.

A mettre en place (Ph. Hess et B. Schoefs)

Soutien administratif: JF Bruggeman (Univ. Angers)

Dates fixées : les 10 et 11 juin 2024 à Nantes

EVOLUTION DU REGLEMENT INTÉRIEUR

Concernant les entretiens de recrutement

Version actuelle:

« Les entretiens de recrutement sont organisés par l'unité de recherche d'accueil (cf. par la direction de thèse), éventuellement en visioconférence, en présence d'au moins un représentant de l'École Doctorale choisi parmi les membres du bureau ou du conseil de l'ED et ne faisant pas partie de l'encadrement de la thèse, et d'une personnalité scientifique extérieure à l'unité de recherche d'accueil qui seront garants du respect des bonnes pratiques de recrutement et de l'équité entre les candidat·es. »



Proposition:

Les entretiens de recrutement sont organisés par l'unité de recherche d'accueil (cf. par la direction de thèse), éventuellement en visioconférence, en présence d'au moins un·e représentant·e de l'École Doctorale. Cette personne, désigné·e par la direction de l'ED parmi les membres HDR rattachés à l'ED, appartient à une autre unité de recherche et ne fait pas partie de l'encadrement de la thèse. Elle sera garant du respect des bonnes pratiques de recrutement et de l'équité entre les candidat·es.

Un quide sur ces bonnes pratiques et sur l'équité entre candidats sera adressé au représentant désigné de l'ED.

Etablir une liste nominative avec quelques mots clés pour chaque HDR en vue de sollicitation pour recrutement sur entretien

ECOLE DOCTORALE VAAMEDate du prochain Conseil ED

Mardi 30 janvier 2024 à partir de 9h30

- Point sur les nouvelles inscriptions en thèse
- Appel d'offres des allocations doctorales
- Préparation de la campagne des contrats doctoraux
- Discuter des missions de l'ED dans la médiation : bilan et partage d'expérience
-

ECOLE DOCTORALE VAAME Conseil du 8 décembre 2023

Questions diverses Questions transmises aux représentants des doctorants

Extrait du mél réponse envoyé par M. DAVIRAY via la liste de diffusion :

« Frais d'inscription : pour les personnes inscrites en cours d'année universitaire, les frais d'inscription à l'université sont obligatoires et à régler en intégralité. Il est toutefois possible de faire une demande dérogatoire qui sera étudiée au cas par cas, selon la situation du doctorant, auprès de l'université. Toute soutenance de thèse après le 31 décembre d'une année n implique une réinscription en année universitaire n+1, et donc des frais associés. L'ED ne peut pas grand-chose à cela, c'est une politique de l'université. Dans le cas d'une thèse CIFRE, il est peut-être possible de s'arranger avec l'entreprise associée pour soutenir ces frais

Formations doctorales: le conseil rappelle que la politique de validation des formations externes et en ligne est une prérogative qui échoie au Pôle Doctoral des Pays de la Loire. En cela, il n'est pas prévu pour le moment de revoir la politique concernant la validation de ces formations, chaque fois limité à 20h maximum par formation. Ces heures de formation sont, pour le/la doctorant.e, une opportunité de s'ouvrir à d'autres domaines, d'autres sujets, d'autres outils; il est donc absurde de les envisager avec une logique comptable ou rentière. Concernant l'offre propre à chaque site (Angers, Le Mans, Nantes, ...), il est possible d'envisager avec la commission formation de l'ED une enquête, ou bien un webinaire au cours duquel il serait discuté des attentes des doctorant.es en termes de formation (statistiques, langues informatiques, pédagogie, vulgarisation scientifique, ...). Les doctorant.es peuvent être sources de proposition pour leur formation et peuvent travailler avec l'ED à leur ajout : si vous avez suivi une formation externe que vous jugez bonne et intéressante, vous pouvez contacter la commission formation de l'ED pour leur en faire part. Vous êtes actrices et acteurs de votre formation et de la construction de l'ED. N'hésitez pas non plus à contacter les anciens doctorants et les associations de doctorants ou d'alumni pour avoir leur retour à ce propos. L'idée d'un forum des métiers où seraient présents des docteur.es pour présenter le travail qu'ils font maintenant et leur parcours a été évoqué par exemple. Il a été question de l'élaboration d'une liste référençant les formations externes ou en ligne suivies par les doctorant.es et qui pourraient en intéresser d'autres. Dans un même temps, il y a de nombreuses formations qui sont proposées, qui répondent à une demande, mais auxquelles personne ne s'inscrit. Cela a été le cas de plusieurs formations en vulgarisation ou approche par compétence, des formations dont on m'a fait un retour de demande...

Portefolio: le portefolio n'est pas obligatoire; il est toutefois vivement recommandé de le construire au cours du doctorat. Il s'agit de votre CV détaillé, une notice individuelle, qui rend compte de l'ensemble de votre travail comme il vous le sera demandé pour les futurs postes auxquels vous serez amenés à candidater. Il existe des formations sur Amethis (et externes) pour élaborer ce type de document, notamment sur Angers; la dernière a été annulée faute de participant... Personnellement, je tiens régulièrement à jour un document word qui détaille mes activités (plus ou moins précisément).

Bilan de compétences : le bilan de compétence n'est pas obligatoire non plus ; il est à élaborer par vos soins au fur et à mesure du doctorat pour rendre compte de vos capacités, en complément du portefolio. Les termes sont complexes, souvent opaques, ce qui rend leur compréhension difficile. Un document écrit par la Confédération des Jeunes Chercheurs et l'Association Nationale Des Docteurs est disponible sur le site de l'ED pour y voir plus clair (https://ed-vaame.doctorat-paysdelaloire.fr/pendant). Ce qui serait envisageable, à organiser en association avec l'ED, ce serait de monter un atelier (ou plusieurs) entre doctorant.es, sur un temps banalisé, pour discuter, décortiquer les termes et remplir ce document en groupe.

Soutien à la mobilité internationale relative à une mission de recherche à l'étranger dans un laboratoire d'accueil (https://ed-vaame.doctorat-paysdelaloire.fr/international); cette aide va s'ouvrir aux demandes de soutien de déplacement pour un congrès à l'étranger, qui sera classé en 2ème priorité par rapport aux missions de recherche. »

ECOLE DOCTORALE VAAME

Logo



























COLLEGE VEGETAL

DOCTORAL ANIMAL, ALIMENT

PAYS DE LA LOIRE MER, ENVIRONNEMENT

R:45

V:168

B:106