



AgroParisTech
Ecole Doctorale ABIES
22 place de l'Agronomie
91120 Palaiseau
abies@agroparistech.fr
<https://abies.agroparistech.fr/>

PhD re-enrollment ABIES Doctoral School

Academic year 2024-2025

From 01st September to 30th October (strict deadline)

Registration is entirely done online

☛ Register online on ADUM:

Check your personal data and update if necessary your individual training convention, the % of supervision for your different supervisors (after agreement), your funding (4th year); fill in your skills and portfolio part and make sure you include all your training sessions, including those outside ABIES (“hors catalogue”) by uploading certificates of participation. Indicate your publications.

☛ Enrolment in the academic year 2024/2025 will only be authorized after the following steps:

- | | |
|--|--|
| • Your Individual monitoring committee must have met and the report must have been uploaded on your ADUM Profile | |
| • You must have met with your ABIES correspondent person following the committee meeting | |

☛ Upload only one PDF including all the following documents on ADUM:

- | | |
|---|--|
| • A certificate of health insurance coverage | |
| • A civil liability certificate | |
| • An additional funding certificate if applicable | |

☛ If you modify your doctoral training agreement, you must acknowledge the new version by ticking the corresponding box, and your thesis supervisor and unit director will be asked to do so before the doctoral school can authorize your reenrolment.



If you defend your PhD before the 31st of December 2024, your 2023-2024 registration will still be valid. You do not need to register for the new academic year and you do not need to pay the registration fee and the CVEC.

☛ Once the ABIES doctoral school has authorized your registration, you will receive an information email that will allow you to finish the registration by paying the registration fee and the CVEC. (<https://cvec.etudiant.gouv.fr/>)

	To enrol at AgroParisTech	To enrol at GS Biosphera	To enrol at ENVA
CVEC - Academia (Exception: doctoral students in FTLV and joint supervision only in years where they are exempt from registration fees in France are not subject to CVEC, there is no action to take)	Versailles	Versailles	Créteil
	Enter the CVEC number and upload the payment certificate on ADUM		

	Payment online on ADUM	Payment outside ADUM
Payment for registration fee	<ul style="list-style-type: none"> • Either by credit card via ADUM, • Or by bank transfer, specifying "ED ABIES registration" - Last name - First name • Print the receipt • Upload the payment certificate on ADUM 	<ul style="list-style-type: none"> • Payment by bank transfer, specifying "ED ABIES registration" - Last name - First name • Send the payment certificate at the secretariat (deve.doctorat@vet-alfort.fr)

Student card	Your card will be sent by post	Your digital card will be sent by email	To be determined

☛ Derogatory request for those who started four years or more ago who will defend after the 31st of December 2024, you must send to ABIES Doctoral school before the 15th of September 2024:

- A documented request explaining the context of the extension, signed by the PhD candidate, the PhD supervisor(s) and the director of the host unit
- A detailed schedule with deadlines and provisional date for your defense
- The opinion of the thesis committee about the extension request and how realistic is the proposed schedule
- The funding to cover the requested extension (unemployment benefits are not regarded as a funding). We remind you that you need to be financed until your defense (cf. Abies “réglement intérieur” available on ADUM)

Beware: Only fully filled registration documents will be considered!

After validation of your registration by the enrolling institution, your certificate of education will be available on your ADUM interface

e-mails of the ABIES correspondent persons:Caroline Rémond : caroline.remond@univ-reims.frChristine Duvaux-Ponter : christine.duvaux-ponter@AgroParisTech.frPierre Larraufie : pierre.larraufie@AgroParisTech.frAlexandre Péry : alexandre.pery@AgroParisTech.frIvan Sache : ivan.sache@AgroParisTech.fr

UNITE	CORRESPONDENT	INSTITUTION	ACADEMY	LOCATION
ADI-Suds	Alexandre Péry	AgroParisTech	Versailles	Angers
AGE - Agroécologie et Environnement - UP ISARA	Ivan Sache	AgroParisTech	Versailles	Lyon
Agronomie-Grignon - UMR AgroParisTech/INRAE	Ivan Sache	GS Biosphera	Versailles	Palaiseau
BioAgroEco	Ivan Sache	AgroParisTech	Versailles	Lille
BIOGER Biologie et GEstion des Risques en agriculture - Champignons pathogènes des plantes	Pierre Larraufie	GS Biosphera	Versailles	Palaiseau
BIPAR- Biologie moléculaire et immunologie parasitaire et fongique	Christine Duvaux-Ponter	ENVA	Créteil	Alfort
BPLC - Biomécanique et pathologie locomotrice du cheval - UMR ENVA	Christine Duvaux-Ponter	ENVA	Créteil	Alfort
BREED - Biologie de la Reproduction, Environnement, Epigénétique, et Développement	Pierre Larraufie	GS Biosphera	Versailles	Jouy-Alfort
BSEF - Biens et services des écosystèmes forestiers tropicaux : l'enjeu du changement global - CIRAD UR	Ivan Sache	AgroParisTech	Versailles	Montpellier
CBMN - Laboratoire de Microbiologie - Bordeaux Sciences Agro	Pierre Larraufie	AgroParisTech	Versailles	Bordeaux
CIREC - Centre International de Recherche sur l'Environnement et le Développement	Alexandre Péry	GS Biosphera	Versailles	Nogent
Direction de l'évaluation des risques - ANSES	Alexandre Péry	ENVA	Créteil	Alfort
ECOSYS - Écologie fonctionnelle et écotoxicologie des agroécosystèmes	Ivan Sache	GS Biosphera	Versailles	Palaiseau
EGCE - Equipe PACS Phéromones, alimentation, chimioréception et sélection sexuelle	Christine Duvaux-Ponter	GS Biosphera	Versailles	Saclay
ESE Écologie, Systématique et Évolution	Ivan Sache	GS Biosphera	Versailles	Orsay
F&S - Forêts et Sociétés	Ivan Sache	AgroParisTech	Versailles	Montpellier
FARE - Fractionnement des AgroRessources et Environnement	Caroline Rémond	URCA	Reims	Reims
FRISE - Génie des Procédés Frigorifiques pour la Sécurité alimentaire et l'Environnement	Pierre Larraufie	GS Biosphera	Versailles	Antony
GABI - Génétique animale et Biologie intégrative	Pierre Larraufie	GS Biosphera	Versailles	Jouy
GEGENAA- Groupe d'Etude sur les Géomatériaux et Environnements Naturels Anthropiques et Archéologiques	Caroline Rémond	URCA	Reims	Reims
GQE - Génétique Quantitative et Évolution - Le Moulon	Ivan Sache	GS Biosphera	Versailles	Saclay
GSMA - Groupe de Spectrométrie Moléculaire et Atmosphérique	Caroline Rémond	URCA	Reims	Reims
HYCAR - Hydrosystèmes Continentaux Anthropisés - Ressources, Risques, Restauration	Pierre Larraufie	GS Biosphera	Versailles	Antony
ICMR - Institut de Chimie Moléculaire de Reims	Caroline Rémond	URCA	Reims	Reims
IEES Versailles - Institut d'Ecologie et des Sciences de l'Environnement de Paris	Pierre Larraufie	GS Biosphera	Versailles	Paris
IFPEN - Direction Catalyse, Biocatalyse et Séparation Département Biotechnologie	Pierre Larraufie	GS Biosphera	Versailles	Rueil-Malmaison
IJPB Institut Jean-Pierre Bourgin	Ivan Sache	GS Biosphera	Versailles	Versailles
LAREP - Laboratoire de recherche en projet de paysage - ENSP	Ivan Sache	GS Biosphera	Versailles	Versailles
LISIS - Laboratoire Interdisciplinaire Sciences Innovations Sociétés	Alexandre Péry	ENVA	Créteil	Marne La Vallée
LSA Laboratoire de Sécurité des Aliments - ANSES	Christine Duvaux-Ponter	ENVA	Créteil	Alfort
MalAGE - Mathématiques et Informatique Appliquées du Génome à l'Environnement	Pierre Larraufie	GS Biosphera	Versailles	Jouy
MICALIS- Microbiologie de l'Alimentation au service de la santé humaine	Alexandre Péry	GS Biosphera	Versailles	Jouy

MoSAR - Modélisation Systémique Appliquée aux Ruminants - UMR AgroParisTech/iNRA MoSAR	Alexandre Péry	GS Biosphera	Versailles	Palaiseau
PNCA - Physiologie de la Nutrition et du Comportement Alimentaire	Christine Duvaux-Ponter	GS Biosphera	Versailles	Palaiseau
PRODIG	Alexandre Péry	GS Biosphera	Versailles	Paris
PROSE - PRocédés biOtechnologiques au Service de l'Environnement - UR IRSTEA Antony	Pierre Larraufie	GS Biosphera	Versailles	Antony
PSAE - Paris-Saclay Applied Economics	Alexandre Péry	GS Biosphera	Versailles	Palaiseau-Ivry
REGARDS - Recherches en Economie Gestion AgroRessources Durabilité Santé	Caroline Rémond	URCA	Reims	Reims
RIBP - Résistance Induite et Bioprotection des Plantes	Caroline Rémond	URCA	Reims	Reims
SADAPT - Systèmes Agraires et Développement : Activités, Produits et Territoires - UMR AgroParisTech/INRAE	Ivan Sache	GS Biosphera	Versailles	Palaiseau
SayFood	Christine Duvaux-Ponter	GS Biosphera	Versailles	Palaiseau
SEBIO - Stress Environnementaux et BIOSurveillance des milieux aquatiques	Caroline Rémond	URCA	Reims	Reims
SELMET - Système d'élevage méditerranéens et tropicaux	Ivan Sache	AgroParisTech	Versailles	Montpellier
SENS	Ivan Sache	AgroParisTech	Versailles	Montpellier
TEAM - Toxicologie ExpérimentAle et Modélisation	Alexandre Péry	AgroParisTech	Versailles	Verneuil-en-Halatte
Territoires	Alexandre Péry	AgroParisTech	Versailles	Clermont
TETIS - Territoire Environnement Teledetection et Information Spatiale	Ivan Sache	AgroParisTech	Versailles	Montpellier
Unités Institut Pasteur	Pierre Larraufie	GS Biosphera	Versailles	Paris
URD ABI	Alexandre Péry	AgroParisTech	Versailles	Reims
VIM - Virologie et Immunologie Moléculaires	Pierre Larraufie	GS Biosphera	Versailles	Jouy
VIRO - Virologie	Christine Duvaux-Ponter	ENVA	Créteil	Alfort
Zoonoses bactériennes	Christine Duvaux-Ponter	ENVA	Créteil	Alfort