

RAPPORT RECHERCHE 2025

Université Clermont Auvergne

Date d'observation : le 31/12/2025



Ce document a été préparé par le Pôle d'Appui au Pilotage et à l'Activité des Laboratoires de la Direction de la Recherche et des Études doctorales.

Pour toute demande en lien avec ce document, vous pouvez contacter :

Pascale Bouvier-Marion, directrice – 04 73 40 51 69 - Pascale.BOUVIER-MARION@uca.fr

Thomas Areal, chef de pôle – 04 73 40 52 35 – Thomas.AREAL@uca.fr

EDITO

Chères et chers collègues,

Nous sommes heureuses de vous adresser cet édito à l'occasion de la publication du rapport annuel de la recherche 2025. Ce document est l'occasion de revenir sur les structures dédiées aux activités de recherche et d'actualiser les données chiffrées dans les différents domaines en lien avec la recherche.

Grâce à votre engagement et à celui de nos 36 laboratoires de recherche, de nos 2 unités d'appui et de recherche, ainsi que de nos trois fédérations de recherche, l'UCA a pu cette année encore participer activement au développement de la connaissance dans des domaines et sous des formes variées, permettant ainsi de positionner nos activités académiques au meilleur niveau international mais également de venir en appui aux politiques publiques ou encore de promouvoir des actions à destination du grand public. Ces contributions renforcent la reconnaissance et l'impact de notre université aux niveaux régional, national et international, couvrant un large spectre disciplinaire.

2025 aura aussi été l'année de la mise en place de deux nouvelles structures fédératives dédiées à mettre en synergie différents champs disciplinaires et structurer des thématiques à forts enjeux sociétaux. Ces structures d'animation de la recherche incitent à la pluri- et l'interdisciplinarité indispensables pour répondre à des problématiques de plus en plus complexes. Ainsi la fédération de recherche en environnement a évolué en fédération Eau, Environnement, Territoires pour se focaliser sur l'eau, les écosystèmes et socio-écosystèmes associés. La fédération Data4IA@Clermont s'inscrit quant à elle dans une stratégie de site visant à structurer et dynamiser les activités de recherche autour des données, de l'intelligence artificielle et de leurs nombreuses applications et s'articule avec la participation de l'UCA au cluster MIAI.

En matière de science ouverte, nous avons franchi une nouvelle étape à travers la rédaction d'une feuille de route qui fixe nos priorités et les actions associées. Nous avons aussi poursuivi nos réflexions sur la réforme de l'évaluation de la recherche et des chercheurs.

Sur le plan institutionnel, 2025 aura été marqué par l'évaluation HCERES de nos structures de recherche, qui aura mobilisée fortement l'ensemble des collectifs afin de faire le bilan des dernières années mais également de définir une trajectoire pour le futur contrat. L'ensemble des comités de visite se sont bien passés, témoignant du sérieux avec lequel vous avez répondu à cet exercice. Et si à ce jour, nous ne disposons pas encore de la synthèse recherche pour le site, la quasi-totalité des rapports des comités témoigne de votre engagement. En tant que tutelle, l'UCA s'en félicite et souhaite exprimer sa profonde gratitude à l'ensemble de celles et ceux qui contribuent chaque jour à la vitalité de la recherche à l'UCA : enseignant.e.s-chercheur.e.s, partenaires académiques et industriels, doctorant.e.s, ainsi que les équipes administratives qui accompagnent ses projets.

Nous vous invitons à parcourir ce rapport avec intérêt et à vous associer à notre engagement en faveur de la recherche et de la découverte. Ensemble, nous pouvons repousser les frontières de la connaissance et contribuer à la construction d'un avenir plus juste, plus durable et plus prospère.

Vanessa PREVOT

Vice-Présidente en charge de la Recherche



Valérie LEGUÉ

Chargée de mission science ouverte et système d'information recherche



Sommaire

2025 en chiffres	5
Distinctions	6
Actions de soutien à la recherche	9
Présentation des laboratoires	11
Les Unités de Recherche	12
Localisations des Unités de Recherche	15
Contacts Fédérations et UCA PARTNER	18
Tutelles des Unités de Recherche	19
La communauté scientifique	21
Effectifs des Unités de Recherche	22
Habilitation à Diriger des Recherches	25
Formation à la recherche	27
Nombre de doctorant(e)s inscrit(e)s à l'UCA en 2024/2025	28
Nombre de contrats doctoraux en 2025	28
Nombre de doctorats délivrés en 2025	29
Nombre de HDR soutenues à l'UCA en 2025	29
Internationalisation du Doctorat	30
Projets et Contrats de recherche	31
Des projets régionaux, nationaux, européens et internationaux	32
Des contrats de recherche partenariale	37
Présentation de UCA PARTNER	38
Valorisation et transfert de technologie des travaux de recherche	43
Nombre de brevets déposés depuis 2020	43
Partage et ouverture des connaissances	44
La science ouverte à l'UCA	45
Productions scientifiques référencées dans HAL	31
Médiation scientifique	47

2025 en chiffres



Plateformes d'Assistance à la Recherche, aux
Technologies et aux Entreprises



36 LABORATOIRES DE RECHERCHE

2 UNITES D'APPUI ET DE RECHERCHE

3776 personnels dans les
laboratoires

947 doctorant.es inscrit.es dans une des 5 Écoles
Doctorales correspondant aux 5 domaines de l'UCA,
fédérées au sein d'un Collège des Ecoles Doctorales



1397 articles publiés en 2025
et en libre accès dans HAL

The background is a solid teal color with several overlapping, semi-transparent shapes in various shades of teal and green. These shapes include circles, ovals, and irregular organic forms, creating a layered, abstract pattern.

DISTINCTIONS

Distinctions

Ont été nommés membres juniors de la chaire fondamentale de l'Institut Universitaire de France :

- **Clément BELLETIER**, Maître de conférences au laboratoire LAPSCO (UMR 6024 CNRS / UCA)
- **Mathilde BREMOND**, Maîtresse de conférences au laboratoire PHIER (UR 3297 / UCA)
- **Martin GUITREAU**, Maître de conférences au laboratoire LMV (UMR 6524 CNRS / 163 IRD / UCA)
- **Yassaman KHAJEHI**, Maîtresse de conférences au laboratoire CHEC (UR 1001 / UCA)
- **David THIVEL**, Professeur des Universités au laboratoire AME2P (UPR 3533 UCA)

Ont été nommés membres seniors de la chaire fondamentale de l'Institut Universitaire de France :

- **Sébastien GANDON**, Professeur des Universités au laboratoire PHIER (UR 3297 / UCA)
- **Dmitry SOLNYSHKOV**, Professeur des Universités à l'Institut Pascal (UMR 6602 CNRS / UCA)

Médaille de bronze du CNRS :

- **Clémence ROSE**, Chargée de Recherche au laboratoire LaMP (UMR 6016 CNRS / UCA)
- **Heïdi SERRA**, Chargée de Recherche au laboratoire iGrED (UMR 6293 / U 1103 CNRS / UCA / INSERM)

Médaille de cristal du CNRS :

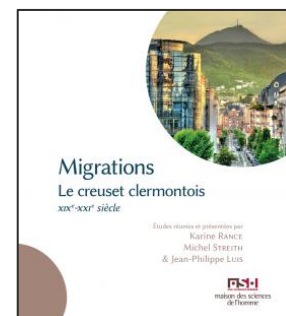
- **Patrick CHARDON**, ingénieur en métrologie nucléaire au laboratoire LaMP (UMR 6016 CNRS / UCA)



Les lauréats des médailles CNRS 2025 lors de la cérémonie de remise à Clermont-Ferrand le 11 décembre 2025 (Photo : LaMP).

Lauréats du Prix Achard-Gardette de l'Académie des Sciences, Belles Lettres et Arts de Clermont-Ferrand :

- **Karine RANCE**, Maîtresse de conférences au laboratoire CHEC (UR 1001 / UCA) et **Michel STREITH**, Directeur de Recherche au laboratoire LAPSCO (UMR 6024 CNRS / UCA), pour l'ouvrage *Migrations, le creuset clermontois (XIX^e-XXI^e siècle)*



Lauréat du Prix de la Fondation Eliane et Gérard Pauthier (Prix de la Recherche Médicale de la Fondation de France) :

- **Silvère BARON**, Maître de Conférences au laboratoire iGRéD (UMR 6293 CNRS / UMR 1103 Inserm / UCA) et son équipe NuReP pour leurs recherches sur les « Récepteurs Nucléaires et Pathophysiologie » du cancer de la prostate



Lauréat du Prix Book Award de la Bertrand Russell Society :

- **Sébastien GANDON** Professeur des Universités au laboratoire PHIER (UR 3297 / UCA) pour son ouvrage « Russell global. Pour une histoire des réceptions de la philosophie analytique »

Nomination en tant que Full Member de Sigma Xi (Scientific Research Honor Society)

(société scientifique internationale dont la mission est de promouvoir l'excellence et l'intégrité scientifique des lauréats dans leur domaine de recherche)

- **Romy SAUVAYRE**, Maîtresse de conférences au laboratoire LAPSCO (UMR 6024 CNRS / UCA)

The background is a solid teal color with several overlapping, semi-transparent circles of varying shades of teal, creating a layered, abstract pattern.

**ACTIONS DE SOUTIEN
À LA RECHERCHE**

Actions de soutien à la recherche

Congés pour Recherches ou Conversions Thématiques (CRCT) et délégations

2024-2025 : 15 CRCT de 6 mois et 1 CRCT de 1 an

2025-2026 : 16 CRCT de 6 mois et 1 CRCT de 1 an

2024-2025	2025-2026
6 délégations 100% 1 an CNRS	3 délégations 1 an 100% CNRS, dont 1 au Canada
1 délégation 100% 4 ans 4 mois CNRS sur fonctions institutionnelles (INSMI Canada)	2 Délégations 100% 1 et délégation ADFI 50% sur fonctions institutionnelles
2 délégations 100% 6 mois CNRS	1 délégation 100% 4 mois CNRS
13 délégations 50% 1 an CNRS	9 délégations 50% 1 an CNRS
1 délégation IUF Senior	2 délégations IUF Senior
4 délégations IUF Junior	6 délégations IUF Junior

Allocations de thèses

En 2025, l'UCA a financé 49 allocations de thèses au bénéfice de ses laboratoires, réparties entre les 5 Ecoles Doctorales, 7 allocations fléchées sur les Graduate Tracks et 2 contrats handicap.

Actions scientifiques transverses

L'UCA a consacré plus d'un million d'euros aux actions scientifiques transverses prioritaires .

Les actions scientifiques transverses recouvrent :

Plateaux techniques UCA PARTNER	Subvention pour l'organisation de colloques/congrès
Soutien au fonctionnement des Animaleries	Cofinancement des gratifications stages M2R
Adhésion pôles de compétitivité/projets structurants	Demies bourses de thèse
Univège Herbiers universitaires	Aide au déplacement Doctorant.e.s sites territoriaux
Soutien à l'organisation de l'Ecole de Saint-Flour et les Automnales du Groupe Cancer Clermont Auvergne	Participation colloques internationaux doctorants Puy de Sciences
Action nouveaux arrivant.e.s	Soutien à la Science ouverte
Soutien aux Mobilités sortantes	Soutien à la recherche Translationnelle en santé

PRÉSENTATION DES LABORATOIRES

Les Unités de Recherche

Les Unités de Recherche (UR), les Unités Mixtes de Recherche (UMR) et les Unités d'Appui et de Recherche (UAR) rassemblent des personnels issus des 6 Instituts de l'UCA.

36 Laboratoires de Recherche

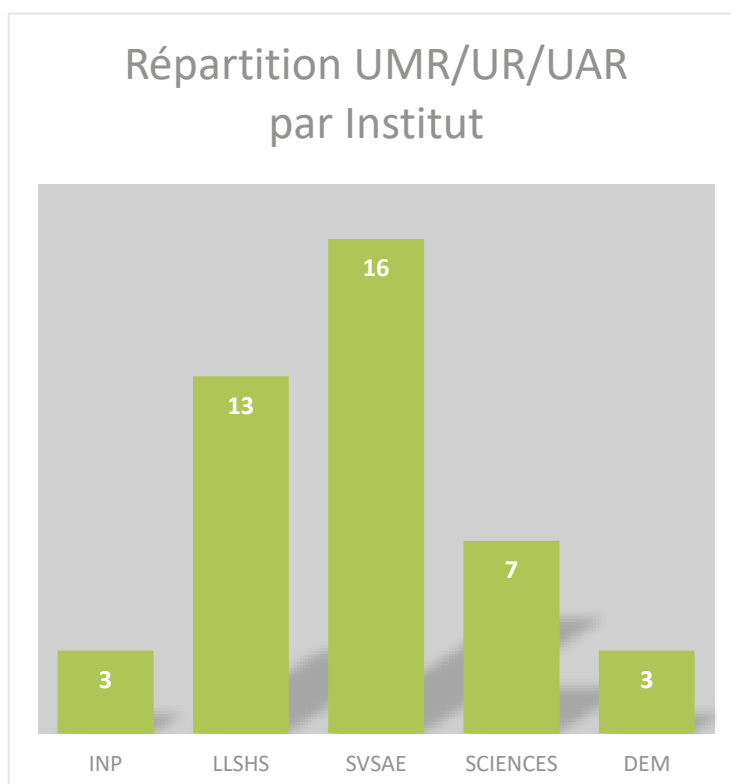
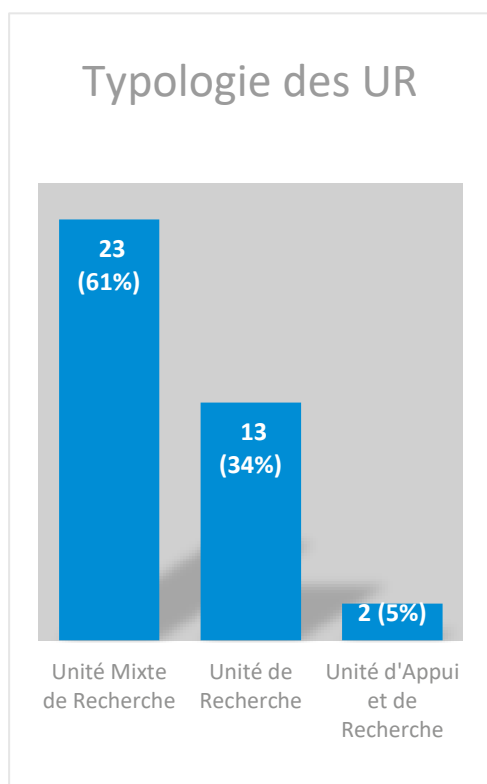
Sigle de l'U.R.	Label de l'U.R.	Nom de l'Unité de Recherche	Instituts de rattachement	Directeur ou Directrice d'Unité de Recherche
ACCePPT	UR	AutomédiCation aCcompagnement Pluriprofessionnel Patient	SVSAE	HÉLÈNE VAILLANT ROUSSEL
ACTé	UR 4281	Laboratoire Activité, Connaissance, Transmission et Education	LLSHS	BÉATRICE DROT DELANGE
AME2P	UR 3533	Laboratoire des Adaptations Métaboliques à l'Exercice en Conditions Physiologiques et Pathologiques	SVSAE	DAVID THIVEL
CELIS	UR 4280	Centre de Recherches sur les Littératures et la Sociopoétique	LLSHS	BÉNÉDICTE MATHIOS
CERDI	UMR 6587	Centre d'Etudes et de Recherches sur le Développement International	DEM	SIMONE BERTOLI
CHEC	UR 1001	Centre d'Histoire "Espaces et Cultures"	LLSHS	LOUIS HINCKER
CHELTER	UR 7453	Role of intra-Clonal HEterogeneity and Leukemic environment in ThErapy Resistance of chronic leukemias	SVSAE	MARC BERGER
CleRMa	UR 3849	Clermont Recherche Management	DEM	SYLVAIN MARSAT
CMH	UR 4232	Centre Michel de l'Hospital	DEM	EVAN RASCHEL
ComSocs	UR 4647	Laboratoire Communication et Sociétés	LLSHS	TIMOTHY WHITTON
CROC	UR 4847	Centre de Recherche en Odontologie Clinique	SVSAE	EMMANUEL NICOLAS
GDEC	UMR 1095	Laboratoire de Génétique, Diversité et Ecophysiologie des Céréales	SVSAE	JÉRÔME SALSE
GEOLAB	UMR 6042	Laboratoire de Géographie Physique et Environnementale	LLSHS	JOHANNES STEIGER
ICCF	UMR 6296	Institut de Chimie de Clermont-Ferrand	Sciences Clermont Auvergne INP	FABRICE LEROUX
iGrED	UMR 1103, UMR 6293	Génétique, Reproduction et Développement	SVSAE	KRZYSZTOF JAGLA
IHRIM	UMR 5317	Institut d'Histoire des Représentations et des idées dans les Modernités	LLSHS	AXEL GASQUET

Sigle de l'U.R.	Label de l'U.R.	Nom de l'Unité de Recherche	Instituts de rattachement	Directeur ou Directrice d'Unité de Recherche
IMoST	UMR 1240	Imagerie Moléculaire et Stratégies Théranostiques	SVSAE	ÉLISABETH MIOT NOIRAUT
IP	UMR 6602	Institut Pascal	Clermont Auvergne INP Sciences SVSAE	ÉVELYNE GIL
LaMP	UMR 6016	Laboratoire de Météorologie Physique	Sciences	GILLES MAILHOT
LAPSCO	UMR 6024	Laboratoire de Psychologie Sociale et Cognitive	LLSHS SVSAE	PASCAL HUGUET
LESCORES	UR	Laboratoire d'Etudes Sociologiques sur la Construction et la Reproduction Sociales	LLSHS	AGNÈS ROCHE
LIMOS	UMR 6158	Laboratoire d'Informatique, de Modélisation et d'Optimisation des Systèmes	Clermont Auvergne INP	MOURAD BAIYOU
LMBP	UMR 6620	Laboratoire de Mathématiques Blaise Pascal	Sciences	FRÉDÉRIC BAYART
LMGE	UMR 6023	Laboratoire Microorganismes : Génome et Environnement	SVSAE	DIDIER DEBROAS
LMV	UMR 163, UMR 6524	Laboratoire Magmas et Volcans	Sciences	ALI BOUHIFD
LPCA	UMR 6533	Laboratoire de Physique de Clermont Auvergne	Sciences SVSAE	JEAN ORLOFF
LRL	UR 999	Laboratoire de Recherche sur le Langage	LLSHS	DAMIEN CHABANAL
M2ISH	UMR 1071	Microbes, Intestin, Inflammation et Susceptibilité de l'Hôte	SVSAE	MATHILDE BONNET
MEDIS	UMR 0454	Microbiologie, Environnement Digestif Santé	SVSAE	MICKAËL DESVAUX
NEURO-DOL	UMR 1107	Physiopathologie et pharmacologie de la douleur et de la migraine	SVSAE	RADHOUANE DALLEL
PHIER	UR 3297	Laboratoire de Philosophies et rationalités	LLSHS	VINCENT GÉRARD
PIAF	UMR 547	Laboratoire de Physique et Physiologie Intégratives de l'Arbre en environnement Fluctuant	SVSAE	PHILIPPE LABEL
RESSOURCES	UMR	Ressources	LLSHS	STÉPHANE BONZANI JEAN-PHILIPPE COSTES

Sigle de l'U.R.	Label de l'U.R.	Nom de l'Unité de Recherche	Instituts de rattachement	Directeur ou Directrice d'Unité de Recherche
TERRITOIRES	UMR 1273	Territoires	LLSHS	PIERRE CORNU
UMRF	UMR 0545	Unité Mixte de Recherche sur le Fromage	SVSAE	CÉLINE DELBÈS
UNH	UMR 1019	Unité de Nutrition Humaine	SVSAE	DIDIER REMOND

2 Unités d'Appui et de Recherche

Sigle	Label	Nom de l'Unité d'Appui et de Recherche	Instituts de rattachement	Directeur ou Directrice d'Unité de Recherche
MSH	UAR 3550	Maison des Sciences de l'Homme	LLSHS DEM	SOPHIE CHIARI LASSERRE
OPGC	UAR 833	Observatoire de Physique du Globe de Clermont-Ferrand	Sciences	ERWAN THÉBAULT



Localisations des unités de recherche

Les Laboratoires de Recherche :

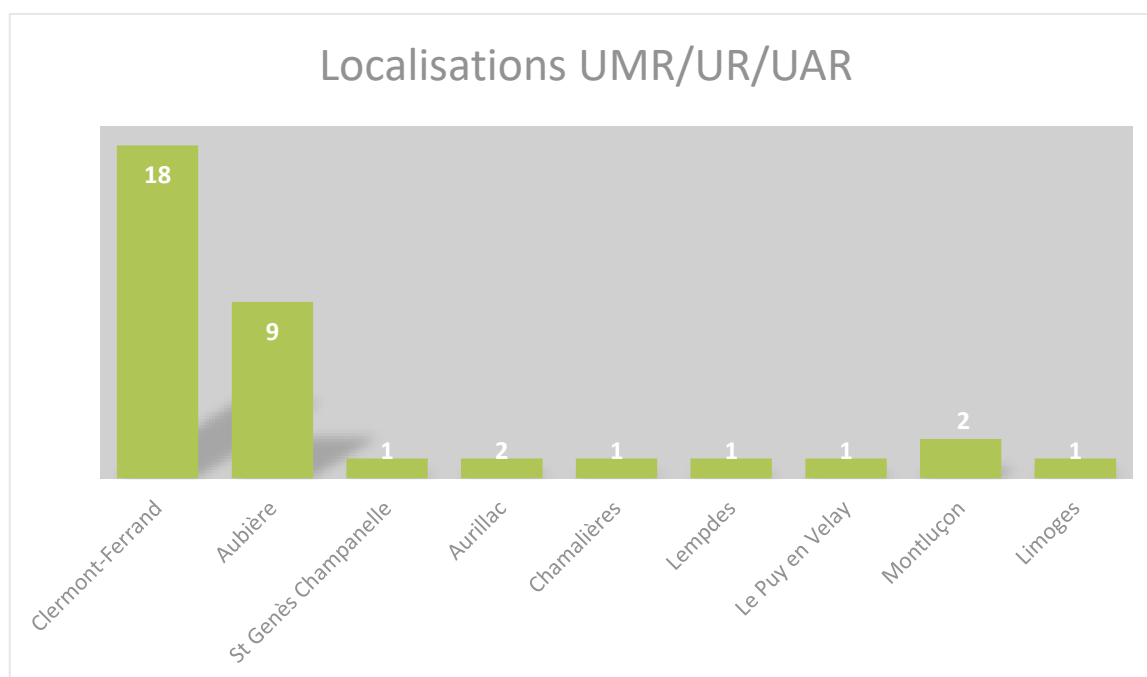
Sigle de l'U.R.	Adresse	Complément adresse	Code postal	Localité
ACCePPT	28 Place Henri Dunant	UFR de Pharmacie	63001	CLERMONT-FERRAND
ACTé	3 Rue de la Chebarde	Campus Universitaire des Cézeaux	63178	AUBIERE
	36 Avenue Jean Jaurès	INSPE Clermont-Auvergne	63407	CHAMALIERES
AME2P	3 Rue de la Chebarde	Campus Universitaire des Cézeaux	63178	AUBIERE
CELIS	4 Rue Ledru	Maison des Sciences de l'Homme	63057	CLERMONT-FERRAND
CERDI	26 Avenue Léon Blum	Pôle Tertiaire	63000	CLERMONT-FERRAND
CHEC	4 Rue Ledru	Maison des Sciences de l'Homme	63057	CLERMONT-FERRAND
CHELTER	1 Place Lucie et Raymond Aubrac	CHU Estaing	63003	CLERMONT-FERRAND
CleRMa	11 Boulevard Charles de Gaulle	IAE Clermont Auvergne	63001	CLERMONT-FERRAND
CMH	41 Boulevard François Mitterrand	Ecole de Droit	63001	CLERMONT-FERRAND
ComSocs	34 Avenue Carnot		63006	CLERMONT-FERRAND
CROC	2 Rue de Braga	Faculté de Chirurgie Dentaire	63100	CLERMONT-FERRAND
GDEC	1 Impasse Amélie Murat	Campus Universitaire des Cézeaux	63178	AUBIERE
	5 Chemin de Beaulieu	Site Crouël	63039	CLERMONT-FERRAND
GEOLAB	39E Rue Camille Guérin	UniLim - FLSH	87036	LIMOGES
	4 Rue Ledru	Maison des Sciences de l'Homme	63057	CLERMONT-FERRAND
ICCF	24 Avenue Blaise Pascal	Campus Universitaire des Cézeaux	63178	AUBIERE
	58 Rue Montalembert	CHU Clermont-Ferrand	63003	CLERMONT-FERRAND
iGReD	28 Place Henri Dunant	UFR Pharmacie/UFR Médecine et professions paramédicales	63001	CLERMONT-FERRAND
IHRIM	4 Rue Ledru	Maison des Sciences de l'Homme	63057	CLERMONT-FERRAND
IMoST	58 Rue Montalembert		63005	CLERMONT-FERRAND
IP	1 Place Lucie et Raymond Aubrac	CHU Estaing	63000	CLERMONT-FERRAND
	2 Avenue Blaise Pascal	Clermont Auvergne INP	63178	AUBIERE
	4 Avenue Blaise Pascal	Campus Universitaire des Cézeaux	63178	AUBIERE
	58 Rue Montalembert	CHU Clermont-Ferrand	63000	CLERMONT-FERRAND
	7 Avenue Aristide Briand	IUT Clermont Auvergne	03100	MONTLUCON
	8 Rue Jean-Baptiste Fabre	IUT Clermont Auvergne	43000	LE PUY-EN-VELAY

Sigle de l'U.R.	Adresse	Complément adresse	Code postal	Localité
LaMP	100 Rue de l'Egalité		15000	AURILLAC
	4 Avenue Blaise Pascal	Campus Universitaire des Cézeaux	63178	AUBIERE
	Avenue Aristide Briand	IUT Clermont Auvergne	03101	MONTLUCON
LAPSCO	34 Avenue Carnot	UFR PSYCHOLOGIE - Bâtiment Paul Collomp	63001	CLERMONT-FERRAND
LESCORES	4 Rue Ledru	Maison des Sciences de l'Homme	63057	CLERMONT-FERRAND
LIMOS	1 Rue de la Chebarde	Campus Universitaire des Cézeaux	63178	AUBIERE
LMBP	3 Place Vasarely	Campus Universitaire des Cézeaux	63178	AUBIERE
LMGE	1 Impasse Amélie Murat	Campus Universitaire des Cézeaux	63178	AUBIERE
	100 Rue de l'Egalité		15000	AURILLAC
	28 Place Henri Dunant	UFR Pharmacie/UFR Médecine et professions paramédicales	63001	CLERMONT-FERRAND
LMV	6 Avenue Blaise Pascal	Campus Universitaire des Cézeaux	63178	AUBIERE
LPCA	4 Avenue Blaise Pascal	Campus Universitaire des Cézeaux	63178	AUBIERE
LRL	4 Rue Ledru	Maison des Sciences de l'Homme	63057	CLERMONT-FERRAND
M2ISH	28 Place Henri Dunant	UFR Pharmacie/UFR Médecine et professions paramédicales	63001	CLERMONT-FERRAND
MEDIS	28 Place Henri Dunant	CBRV	63001	CLERMONT-FERRAND
	INRAE - Clermont Auvergne Rhône Alpes	INRAE Site de Theix	63122	SAINT-GENES-CHAMPANELLE
NEURO-DOL	2 Rue de Braga	Faculté d'Odontologie	63100	CLERMONT-FERRAND
	28 Place Henri Dunant	UFR Pharmacie/UFR Médecine et professions paramédicales	63001	CLERMONT-FERRAND
PHIER	4 Rue Ledru	Maison des Sciences de l'Homme	63057	CLERMONT-FERRAND
PIAF	1 Impasse Amélie Murat	Campus Universitaire des Cézeaux	63178	AUBIERE
	100 Rue de l'Egalité		15000	AURILLAC
	5 Chemin de Beaulieu	INRAE - Site de Crouël	63039	CLERMONT-FERRAND
RESSOURCES	85 Rue du Docteur Bousquet		63100	CLERMONT-FERRAND
TERRITOIRES	4 Rue Ledru	Maison des Sciences de l'Homme	63057	CLERMONT-FERRAND
	89 Avenue de l'Europe	VETAGRO SUP	63370	LEMPDES
	9 Avenue Blaise Pascal	Campus Universitaire des Cézeaux - CS 20085	63178	AUBIERE
	INRAE - Clermont Auvergne Rhône Alpes	INRAE Site de Theix	63122	SAINT-GENES-CHAMPANELLE
UMRF	100 Rue de l'Egalité		15000	AURILLAC
	20 Rue Côte de Reyne	INRAE Aurillac	15000	AURILLAC
	89 Avenue de l'Europe	VETAGRO SUP	63370	LEMPDES

Sigle de l'U.R.	Adresse	Complément adresse	Code postal	Localité
UNH	28 Place Henri Dunant	UFR de Pharmacie / UFR de Médecine et des Professions paramédicales	63001	CLERMONT-FERRAND
	INRAE - Clermont Auvergne Rhône Alpes	INRAE Site de Theix	63122	SAINT-GENES-CHAMPANELLE

Les Unités d'Appui et de Recherche

Sigle	Adresse	Complément adresse	Code postal	Localité
MSH	4 Rue Ledru	Maison des Sciences de l'Homme	63057	CLERMONT-FERRAND
OPGC	4 Avenue Blaise Pascal	Campus Universitaire des Cézeaux	63178	AUBIERE



Contacts fédérations recherche et UCA PARTNER

Sigle de l'U.R.	Label de l'U.R.	Contact	Fonction du contact
FREAU (1)	FR 3467	DELPHINE LATOUR	Directrice
		LAURENCE AMBLARD	Directrice Adjointe
		LAURENT DEGUILLAUME	Directeur Adjoint
		OUSMANE TRAORÉ	Directeur Adjoint
FRMARA (2)	FR 3490	FRANK OLAF WAGNER	Directeur
		VALERIE SOURLIER	Secrétariat
SysMic (3)		CHRISTIANE FORESTIER	Directrice
		REGINE TALON	Directrice Adjointe
		VALERIE LYONNET	Secrétariat
UCA PARTNER (4)		CHRISTINE TAVIOT GUEHO	Directrice
		CLAIRE SZCZEPANIAK	Directrice Adjointe

(1) Fédération de Recherche Eau, environnement et territoires

(2) Fédération de Recherche en Mathématiques Auvergne-Rhône-Alpes

(3) Fédération de Recherche Systèmes Microbiens

(4) UCA Plateformes d'Assistance à la Recherche, aux Technologies et aux Entreprises

Tutelles des Unités de Recherche

Les Laboratoires de Recherche :

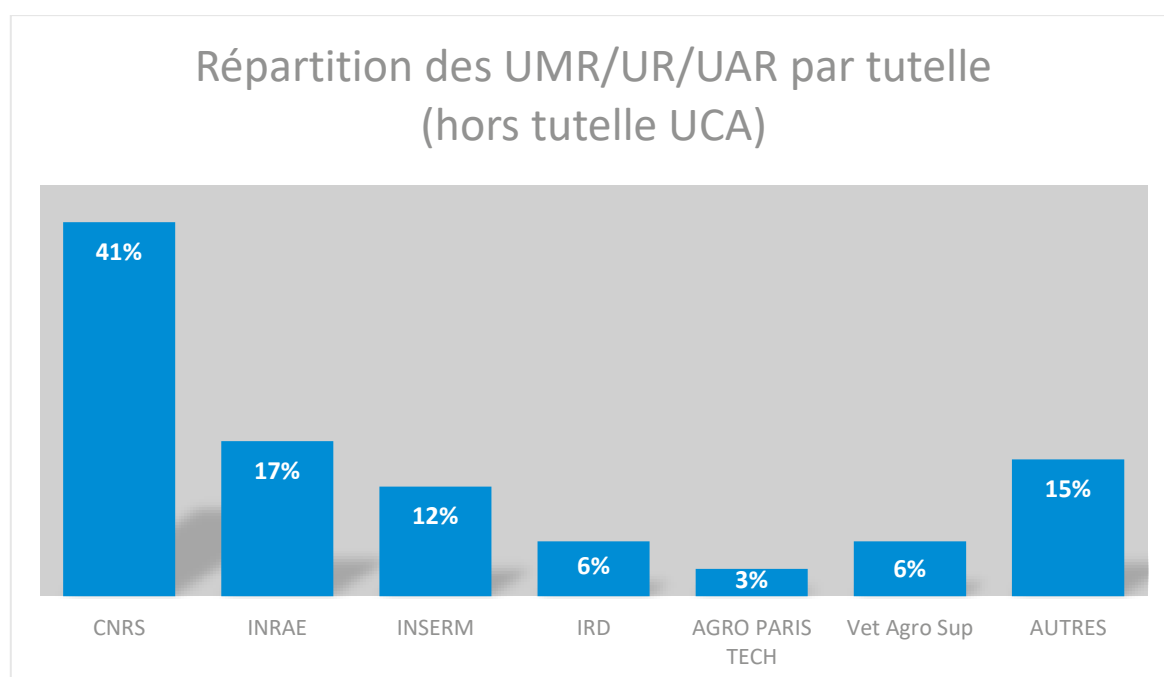
Sigle de l'UR	Label UR	UCA	CNRS	INRAE	INSERM	IRD	AGRO PARIS TECH	VETAGRO SUP	AUTRES*
ACCePPT	UR	X							
ACTé	UR 4281	X							
AME2P	UR 3533	X							
CELIS	UR 4280	X							
CERDI	UMR 6587	X	X			X			
CHEC	UR 1001	X							
CHELTER	UR 7453	X							
CleRMa	UR 3849	X							X
CMH	UR 4232	X							
ComSocs	UR 4647	X							
CROC	UR 4847	X							
GDEC	UMR 1095	X		X					
GEOLAB	UMR 6042	X	X						X
ICCF	UMR 6296	X	X						
iGrED	UMR 1103, UMR 6293	X	X		X				
IHRIM	UMR 5317	X	X						X
IMoST	UMR 1240	X			X				
IP	UMR 6602	X	X						
LaMP	UMR 6016	X	X						
LAPSCO	UMR 6024	X	X						
LESCORES	UR	X							
LIMOS	UMR 6158	X	X						X
LMBP	UMR 6620	X	X						
LMGE	UMR 6023	X	X						
LMV	UMR 163, UMR 6524	X	X			X			
LPCA	UMR 6533	X	X						
LRL	UR 999	X							
M2ISH	UMR 1071	X			X				
MEDIS	UMR 0454	X		X					
NEURO-DOL	UMR 1107	X			X				
PHIER	UR 3297	X							

Sigle de l'UR	Label UR	UCA	CNRS	INRAE	INSERM	IRD	AGRO PARIS TECH	VETAGRO SUP	AUTRES*
PIAF	UMR 547	X		X					
RESSOURCES	UMR	X							X
TERRITOIRES	UMR 1273	X		X			X	X	
UMRF	UMR 0545	X		X				X	
UNH	UMR 1019	X		X					
Nombre d'UR par tutelle		36	15	6	4	1	1	2	5

AUTRES* : CHU de Clermont-Ferrand, Clermont School of Business, Ministère de la Culture, Universités de Limoges, Lyon 2, Lyon 3 et Saint-Étienne, l'ENS de Lyon et Mines Saint-Étienne.

Les Unités d'Appui et de Recherche :

Sigle	Label UAR	UCA	CNRS	INRAE	INSERM	IRD	AGRO PARIS TECH	VETAGRO SUP	AUTRES*
MSH	UAR 3550	X	X						
OPGC	UAR 833	X	X						



LA COMMUNAUTÉ SCIENTIFIQUE

Effectifs des Unités de Recherche

[Observation au 31/12/2025 à partir du SI GRAAL]

Les Laboratoires de Recherche :

Sigle de l'U.R.	Label de l'U.R.	Nom de l'U.R.	Effectif total (y compris doctorant(es))	Effectifs PR UCA	Effectifs MCF UCA	Effectif BIATSS et Chercheurs contractuels UCA
ACCePPT	UR	AutomédiCation aCcompagnement Pluriprofessionnel Patient	34	2	4	5
ACTé	UR 4281	Laboratoire Activité, Connaissance, Transmission et Education	79	10	26	8
AME2P	UR 3533	Laboratoire des Adaptations Métaboliques à l'Exercice en Conditions Physiologiques et Pathologiques	29	4	6	4
CELIS	UR 4280	Centre de Recherches sur les Littératures et la Sociopoétique	121	13	31	13
CERDI	UMR 6587	Centre d'Etudes et de Recherches sur le Développement International	93	8	17	16
CHEC	UR 1001	Centre d'Histoire "Espaces et Cultures"	94	11	27	6
CHELTER	UR 7453	Role of intra-Clonal HEterogeneity and Leukemic environment in ThErapy Resistance of chronic leukemias	21	6	1	0
CleRMa	UR 3849	Clermont Recherche Management	127	13	30	11
CMH	UR 4232	Centre Michel de l'Hospital	135	18	32	18
ComSocs	UR 4647	Laboratoire Communication et Sociétés	46	4	25	3
CROC	UR 4847	Centre de Recherche en Odontologie Clinique	42	5	8	6
GDEC	UMR 1095	Laboratoire de Génétique, Diversité et Ecophysiologie des Céréales	89	2	3	8
GEOLAB	UMR 6042	Laboratoire de Géographie Physique et Environnementale	57	1	5	3
ICCF	UMR 6296	Institut de Chimie de Clermont-Ferrand	207	22	28	29
iGReD	UMR 1103, UMR 6293	Génétique, Reproduction et Développement	171	15	24	27
IHRIM	UMR 5317	Institut d'Histoire des Représentations et des idées dans les Modernités	46	6	8	0
IMoST	UMR 1240	Imagerie Moléculaire et Stratégies Théranostiques	105	17	15	18
IP	UMR 6602	Institut Pascal	435	71	67	46
LaMP	UMR 6016	Laboratoire de Météorologie Physique	60	5	11	4
LAPSCO	UMR 6024	Laboratoire de Psychologie Sociale et Cognitive	108	12	20	19

Sigle de l'U.R.	Label de l'U.R.	Nom de l'U.R.	Effectif total (y compris doctorant(es))	Effectifs PR UCA	Effectifs MCF UCA	Effectif BIATSS et Chercheurs contractuels UCA
LESCORES	UR	Laboratoire d'Etudes Sociologiques sur la Construction et la Reproduction Sociales	25	3	8	4
LIMOS	UMR 6158	Laboratoire d'Informatique, de Modélisation et d'Optimisation des Systèmes	237	22	48	13
LMBP	UMR 6620	Laboratoire de Mathématiques Blaise Pascal	112	24	32	9
LMGE	UMR 6023	Laboratoire Microorganismes : Génome et Environnement	108	16	28	23
LMV	UMR 163, UMR 6524	Laboratoire Magmas et Volcans	144	13	18	26
LPCA	UMR 6533	Laboratoire de Physique de Clermont Auvergne	175	15	31	19
LRL	UR 999	Laboratoire de Recherche sur le Langage	47	5	12	1
M2ISH	UMR 1071	Microbes, Intestin, Inflammation et Susceptibilité de l'Hôte	61	8	9	16
MEDIS	UMR 0454	Microbiologie, Environnement Digestif Santé	66	4	4	11
NEURO-DOL	UMR 1107	Physiopathologie et pharmacologie de la douleur et de la migraine	113	20	21	26
PHIER	UR 3297	Laboratoire de Philosophies et rationalités	30	2	4	1
PIAF	UMR 547	Laboratoire de Physique et Physiologie Intégratives de l'Arbre en environnement Fluctuant	72	4	9	11
RESSOURCES	UMR	Ressources	33	0	0	0
TERRITOIRES	UMR 1273	Territoires	105	6	7	9
UMRF	UMR 0545	Unité Mixte de Recherche sur le Fromage	40	1	4	5
UNH	UMR 1019	Unité de Nutrition Humaine	150	21	9	13
TOTAL			3710	414	639	467

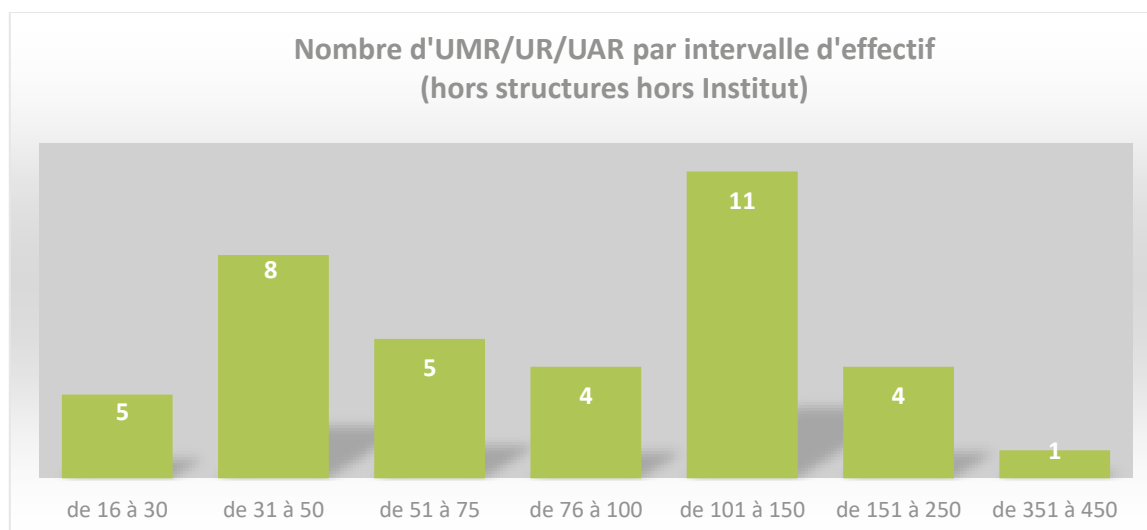
Les Unités d'Appui et de Recherche :

Sigle	Label de l'UAR	Nom de l'UAR	Effectif total	Effectifs PR UCA	Effectifs MCF UCA	Effectifs BIATSS-Chercheurs contractuels UCA
MSH	UAR 3550	Maison des Sciences de l'Homme	30	1	0	21
OPGC	UAR 833	Observatoire de Physique du Globe de Clermont-Ferrand	36	4	7	15
TOTAL (hors NI et Doc Ex)			66	5	7	36

Corps pris en compte dans les effectifs des PR et MCF

Seuls les titulaires font partie du périmètre. Les Emérites ne sont pas pris en compte

Corps PR	Corps
PR	PHYSICIEN
PR	PROFESSEUR DES UNIVERSITES
PR	PROFESSEUR UNIVERSITES MEDECINE GENERALE
PR	PUPH DES DISCIPLINES PHARMACEUTIQUES
Corps MCF	Corps
MCF	MAITRE ASSISTANT
MCF	MAITRE DE CONFERENCES
MCF	MAITRE DE CONF UNIV DE MEDECINE GENERALE
MCF	MCUPH DES DISCIPLINES PHARMACEUTIQUES
MCF	PHYSICIEN ADJOINT



Habilitations à Diriger des Recherches (hors Eméritat)

Sigle de l'U.R.	Label de l'U.R.	Nom de l'U.R.	Effectifs ayant une HDR	dont effectifs UCA	dont effectifs non UCA
ACCePPT	UR	AutomédiCation aCcompagnement Pluriprofessionnel PatienT	4	4	0
ACTé	UR 4281	Laboratoire Activité, Connaissance, Transmission et Education	14	14	0
AME2P	UR 3533	Laboratoire des Adaptations Métaboliques à l'Exercice en Conditions Physiologiques et Pathologiques	5	5	0
CELIS	UR 4280	Centre de Recherches sur les Littératures et la Sociopoétique	19	19	0
CERDI	UMR 6587	Centre d'Etudes et de Recherches sur le Développement International	12	11	1
CHEC	UR 1001	Centre d'Histoire "Espaces et Cultures"	17	16	1
CHELTER	UR 7453	Role of intra-Clonal HETerogeneity and Leukemic environment in ThErapy Resistance of chronic leukemias	9	8	1
CleRMa	UR 3849	Clermont Recherche Management	19	15	4
CMH	UR 4232	Centre Michel de l'Hospital	15	13	2
ComSocs	UR 4647	Laboratoire Communication et Sociétés	5	5	0
CROC	UR 4847	Centre de Recherche en Odontologie Clinique	10	6	4
GDEC	UMR 1095	Laboratoire de Génétique, Diversité et Ecophysiologie des Céréales	7	3	4
GEOLAB	UMR 6042	Laboratoire de Géographie Physique et Environnementale	10	2	8
ICCF	UMR 6296	Institut de Chimie de Clermont-Ferrand	59	37	22
iGrED	UMR 1103, UMR 6293	Génétique, Reproduction et Développement	48	27	21
IHRIM	UMR 5317	Institut d'Histoire des Représentations et des idées dans les Modernités	6	6	0
IMoST	UMR 1240	Imagerie Moléculaire et Stratégies Théranostiques	27	22	5
IP	UMR 6602	Institut Pascal	108	86	22
LaMP	UMR 6016	Laboratoire de Météorologie Physique	12	8	4
LAPSCO	UMR 6024	Laboratoire de Psychologie Sociale et Cognitive	23	17	6
LESCORES	UR	Laboratoire d'Etudes Sociologiques sur la Construction et la Reproduction Sociales	3	3	0
LIMOS	UMR 6158	Laboratoire d'Informatique, de Modélisation et d'Optimisation des Systèmes	39	34	5
LMBP	UMR 6620	Laboratoire de Mathématiques Blaise Pascal	38	34	4
LMGE	UMR 6023	Laboratoire Microorganismes : Génome et Environnement	37	33	4

Sigle de l'U.R.	Label de l'U.R.	Nom de l'U.R.	Effectifs ayant une HDR	dont effectifs UCA	dont effectifs non UCA
LMV	UMR 163, UMR 6524	Laboratoire Magmas et Volcans	37	21	16
LPCA	UMR 6533	Laboratoire de Physique de Clermont Auvergne	40	25	15
LRL	UR 999	Laboratoire de Recherche sur le Langage	6	6	0
M2ISH	UMR 1071	Microbes, Intestin, Inflammation et Susceptibilité de l'Hôte	14	12	2
MEDIS	UMR 0454	Microbiologie, Environnement Digestif Santé	12	4	8
NEURO-DOL	UMR 1107	Physiopathologie et pharmacologie de la douleur et de la migraine	35	32	3
PHIER	UR 3297	Laboratoire de Philosophies et rationalités	3	2	1
PIAF	UMR 547	Laboratoire de Physique et Physiologie Intégratives de l'Arbre en environnement Fluctuant	18	8	10
RESSOURCES	UMR	Ressources	2	0	2
TERRITOIRES	UMR 1273	Territoires	18	8	10
UMRF	UMR 0545	Unité Mixte de Recherche sur le Fromage	6	1	5
UNH	UMR 1019	Unité de Nutrition Humaine	44	23	21
TOTAL			781	570	211

Unités d'Appui et de Recherche

Sigle	Label de l'UAR	Nom de l'UAR	Effectifs ayant une HDR	dont effectifs UCA	dont effectifs non UCA
MSH	UAR 3550	Maison des Sciences de l'Homme	1	1	0
OPGC	UAR 833	Observatoire de Physique du Globe de Clermont-Ferrand	7	7	0
TOTAL			8	8	0

FORMATION À LA RECHERCHE

Collège des Écoles Doctorales

Le Collège des Ecoles doctorales regroupe 5 Ecoles Doctorales : <https://ed.uca.fr>

Directeur : L. VIALLET

ED Lettres, Langues, Sciences Humaines et Sociales (LLSHS)

<https://lshs.ed.uca.fr>

Directrice : M. GINET

ED Sciences Economiques, Juridiques, Politiques et de Gestion (SEJPG)

<https://sejpp.ed.uca.fr>

Directeur : F. AUBERT

ED Sciences Fondamentales (SF)

<https://sf.ed.uca.fr>

Directeur : Y. HEURTEAUX

ED Sciences pour l'Ingénieur (SPI)

<https://spi.ed.uca.fr>

Directeur : Y. MEZOUAR

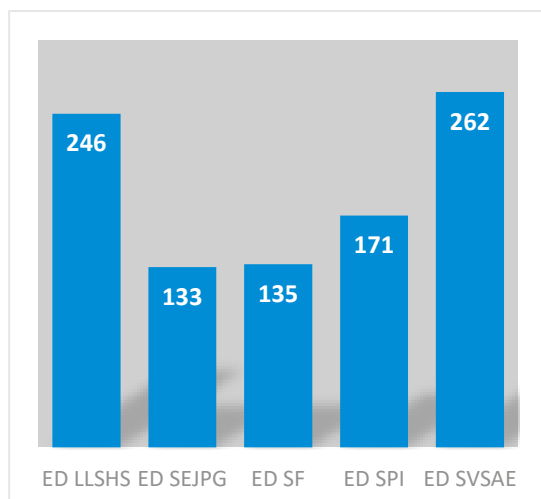
ED Sciences de la Vie, Santé, Agronomie, Environnement (SVSAE)

<https://svsae.ed.uca.fr>

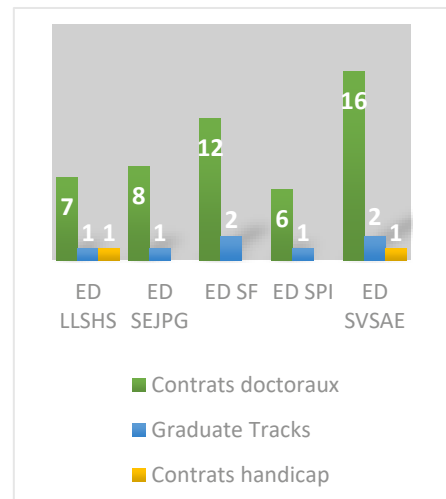
Directeur : P. VERNET

Doctorants – Doctorantes

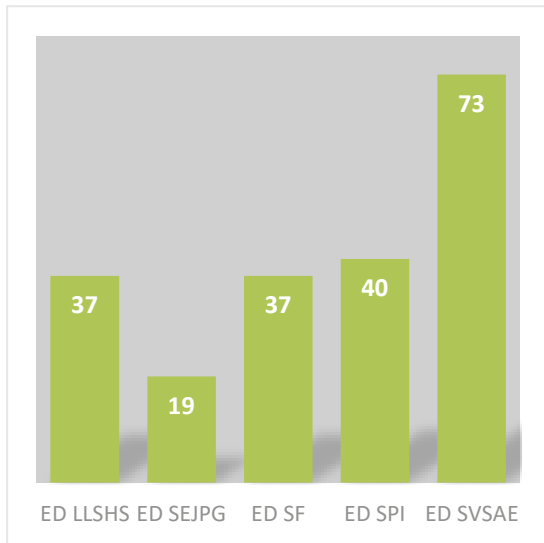
947 doctorant.e.s
inscrit.e.s à l'UCA en
2024/2025



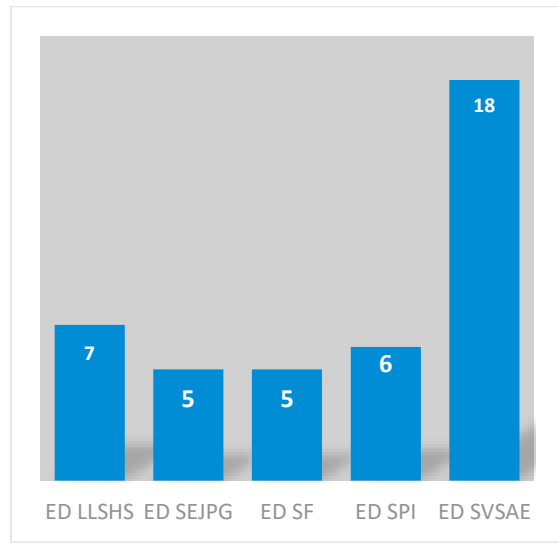
49 contrats doctoraux UCA, 7
Graduate Tracks et 2 contrats
handicap en 2024/2025



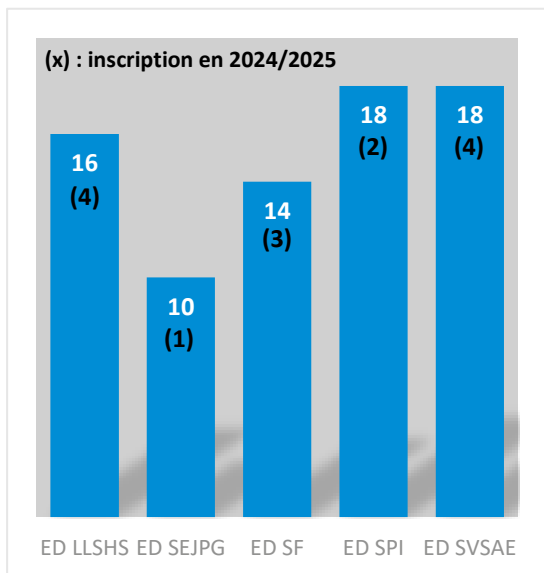
**208 doctorats
délivrés en 2025**



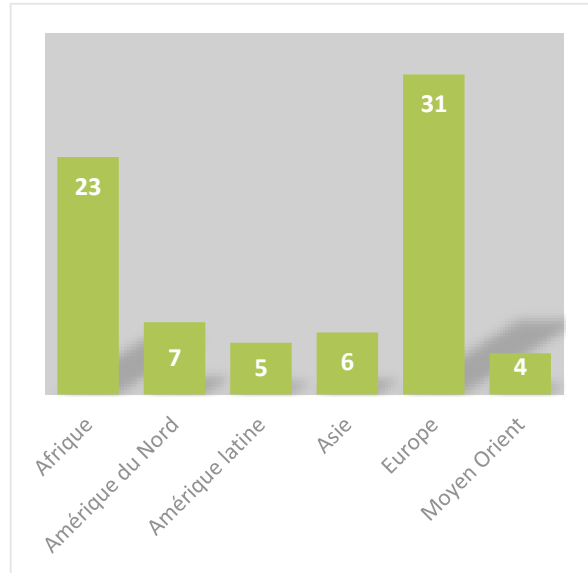
**41 HDR soutenues
en 2025**



**76 cotutelles de thèse en
2024/2025**



**Répartition par continents des
cotutelles de thèse**



Internationalisation du Doctorat

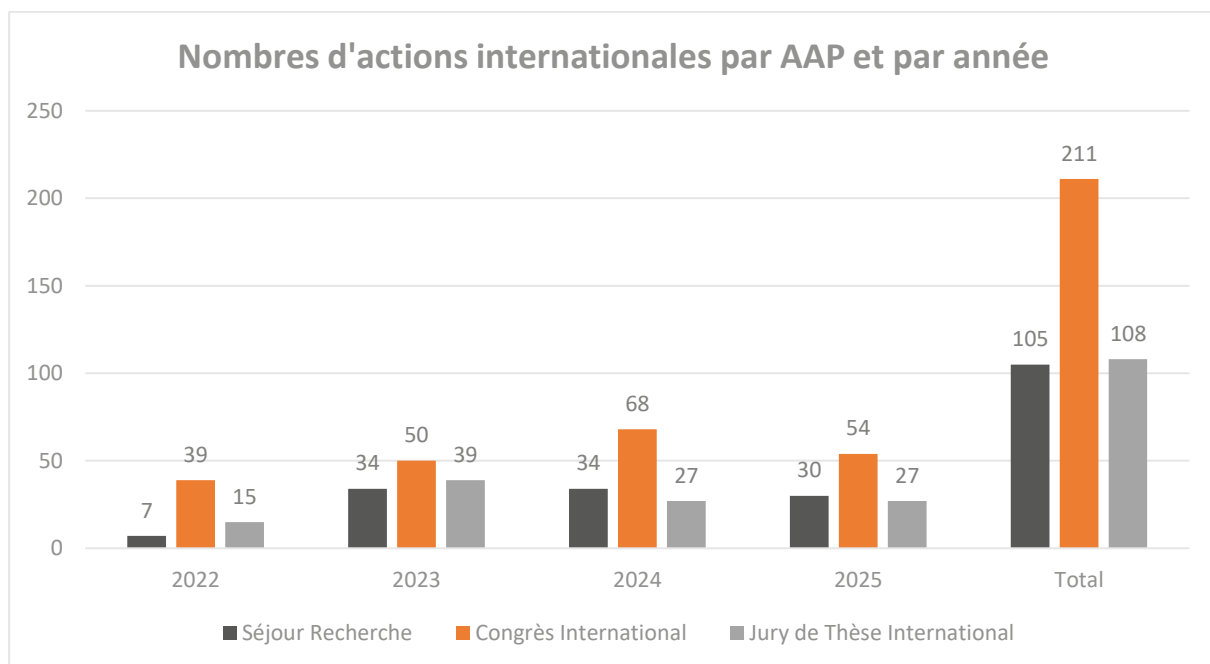
L'UCA fait de l'internationalisation du doctorat sur le site Clermont Auvergne l'une de ses priorités. Cette volonté se traduit par le financement de plusieurs appels à projets internes (AAPi) à destination des doctorants.e.s inscrit.e.s dans l'une des Écoles doctorales de l'UCA.

Séjour Recherche : cet AAPi vise à soutenir des mobilités européennes et internationales de « courte » et « moyenne » durée pour les doctorants.e.s pour leur permettre par exemple d'aller sur leur terrain d'étude, à la rencontre d'autres équipes de chercheurs ou d'accéder à des sources ou des données pour leurs recherches. En 2025, **30 séjours** ont été financés par l'I-SITE et la DRIF (fonds Erasmus+ stages).



Congrès internationaux : l'objectif est de promouvoir la mobilité des doctorants.e.s et le rayonnement international de leurs travaux. A cet effet, le Collège des Écoles Doctorales de l'UCA, met en place un AAPi pour aider les doctorants.e.s du site à participer à des congrès internationaux, afin de présenter leurs travaux. Le financement du Conseil de la Recherche, avec le soutien également de Clermont Auvergne Métropole, a permis d'appuyer **54 dossiers** en 2025.

Jury de thèse international : encourager la participation de membres internationaux au jury lors des soutenances de thèse à l'UCA. Cet appel couvre à la fois la mobilité entrante (le déplacement et le séjour d'un ou plusieurs membres du jury de thèse provenant de l'étranger pour les thèses soutenues à l'UCA) et la mobilité sortante (le déplacement et le séjour d'un ou plusieurs membres du jury de thèse en cotutelle de l'UCA pour des soutenances qui auront lieu à l'étranger). Ouvert au fil de l'eau, cet AAPi a soutenu le déplacement de 27 jurys internationaux en 2025.

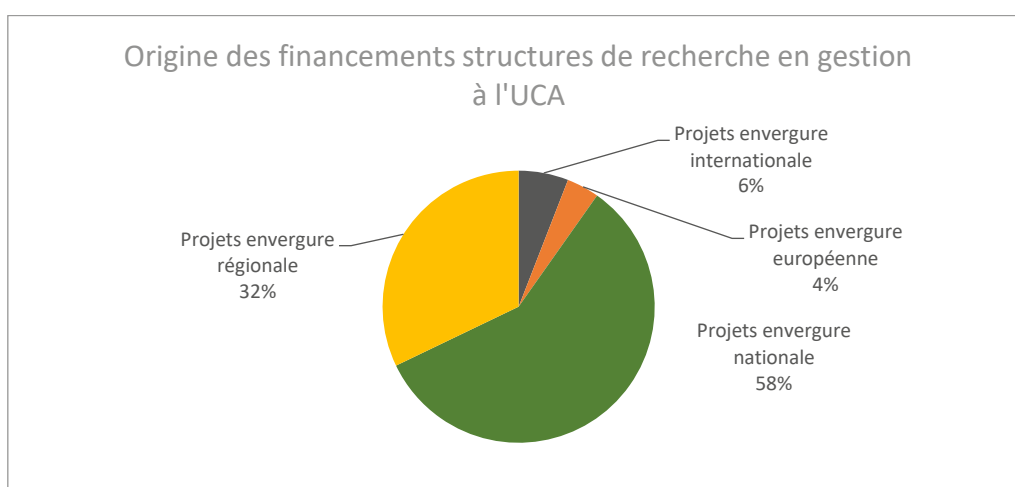


PROJETS ET CONTRATS DE RECHERCHE

Des projets régionaux, nationaux, européens et internationaux

L'activité recherche sur candidatures à appel à projet ou par voie de candidature au fil de l'eau a généré un montant total de subvention de **12 625 733 € HT** (incluant également la notification du 1er versement préciput ANR 2025-2027, le financement Clermont Auvergne Métropole sur les actions CPER et les bourses obtenues par les lauréats à l'Institut Universitaire de France) auxquels s'ajoutent 1 074 007 € au titre des contrats européens pour les projets de recherche en gestion UCA.

La majorité des subventions obtenues provient des établissements nationaux de financement, environ **5 052 901 €** enregistrés, et l'**Agence Nationale de la Recherche (ANR)** figure comme 1^{er} financeur de la recherche de l'UCA.



De manière générale, nous observons :

- une stabilité au niveau du taux de sélection des projets obtenus à l'Agence Nationale de la Recherche avec notamment 9 projets retenus à l'Appel à projets générique annuel et 2 projets retenus dans le cadre des ANR internationaux/européens ;
- 8 projets au Programme France 2030 ont été lauréats en 2025, notamment 3 projets portant sur les programmes Batteries (1) et Psychiatrie de précision (2) en coordination à l'Université. Deux projets ont été lauréats sur le nouveau programme Santé des femmes, santé des couples.
- 7 chaires IUF obtenues cette année par les enseignants-chercheurs de l'Université,
- La Fondation pour la Recherche Médicale (FRM) reste toujours la première structure nationale privée de financement, à la fois pour financer des aides individuelles (doctorats, fin de thèse, post-doctorats) et des programmes de recherche thématique.

A noter l'augmentation des projets liés à la ressource Eau qui se sont vus financés en 2025, notamment :

- L'IoT satellitaire au service des Observatoires de l'Eau porté par le LPCA et financé par l'Agence de l'Eau Adour Garonne
- La mise en place effective de l'observatoire de suivi des virus dans les eaux usées au travers du réseau OBEPINE financé dans le cadre du programme France 2030
- encore, la continuité du programme de biosurveillance au sein d'un projet financé par l'Office Français de la Biodiversité (OFB).

L'échelon local représente **3 863 870 €** de financement pour le site universitaire. Le **Fonds Européen de Développement Régional** Auvergne-Rhône-Alpes avec plus de **2 478 000 €** de subvention signée, représente de manière globale le 2^e pôle de financement au niveau du site et le 1^{er} au niveau du maillage régional. Une légère diminution du volume de dépôts des dossiers en 2024-25 et une moindre connexion avec le programme du **Contrat Plan Etat Régional (CPER)** explique une baisse de financement sur l'année.

Il est projeté une augmentation sur 2025-26 en lien avec une reprise de financement au sein du CPER et une augmentation des dépôts FEDER en 2025 qui impacteront significativement l'exercice 2026.

Clermont Auvergne Métropole, par ses interventions diverses (CPER/ISITE, appel à projets et autres aides spécifiques type cofinancements) finance le site à hauteur de **1 053 000 €**.

La **Région Auvergne-Rhône-Alpes** intervient spécifiquement à hauteur de **507 000 €** (Rd Booster, Pactes de Recherche, Défi IA) sur le volet innovation et international (Pack ambition international).

La **Ligue contre le Cancer/Coordination Auvergne Rhône Alpes-Saône**, figure comme la 1^{ère} structure locale privée avec une aide financière représentant **162 700 €**.

Parmi les projets financés sur l'exercice 2025, nous pouvons citer :

- le Projet Pôle Clermontois sur le Végétal, fédérant les Unités de recherche et les formations dont le périmètre d'activité est le domaine du végétal, permettra une totale mise à niveau de la serre végétale existante pour ainsi de conduire des expérimentations végétales en conditions contrôlées avec la maîtrise la plus fine des paramètres microclimatiques.
- Le Projet *PAVIN-Route inductive* qui a pour objectif de démontrer la faisabilité de la recharge dynamique et sans contact d'un ou plusieurs petits véhicules destinés au transport de personnes en zone urbaine et périurbaine.
- Développer des bioessais innovants pour une évaluation intégrée de l'efficacité des traitements des rejets industriels est un autre projet financé par le FEDER, et permettra d'identifier les procédés les plus efficaces pour dépolluer les rejets industriels, en tenant compte non seulement de leur performance technique, mais aussi de leur impact biologique.
- Le Projet Village de l'Industrie soutenu par le Fonds Social Européen et en collaboration avec les acteurs économiques et les collectivités, place l'Université Clermont Auvergne dans son engagement à soutenir la réussite des lycéens et futurs étudiants sur l'ensemble des territoires
- Enfin la Région Auvergne-Rhône-Alpes permet de pérenniser pendant 4 années supplémentaires le Laboratoire Commun Phyto Prob'Innov pour le développement de produits naturels innovants.

Sur le volet Européen en 2025, les financements européens obtenus par les Unités de recherche du site relèvent des Actions Marie Sklodowska Curie du programme Horizon Europe pour les projets de réseaux doctoraux :

- MSCA DN EUARTHURS porté par le CELIS sur la question de la littérature arthurienne depuis le Moyen Âge ;
- MSCA AGILE porté par l'iGRED sur l'adaptation de la croissance et de la physiologie des plantes aux changements de l'environnement.

Il est également à noter l'obtention d'un financement pour la coordination au sein du CELIS de l'action COST COS-MICs (Comics and Sciences through Multidisciplinary Investigation and Collaboration) visant à explorer l'intersection de la bande dessinée et de la science.

Le **Fonds Européen de Développement Régional** lié à la politique de cohésion de coopération territoriale européenne (CTE) a financé en 2025 2 nouveaux projets présentés au 2^e appel à projets de l'instrument de coopération territoriale européenne SUDOE.

Ainsi, le projet Soil&Wine résidues-Durabilité des sols de vignobles et exploitations éco-efficace des résidus vitivinicols réunit un consortium de diverses institutions espagnoles, portugaises et françaises du sud-ouest européen afin d'assurer la durabilité des sols grâce à l'utilisation éco-efficace *in situ* des résidus lignocellulosiques (RLC) générés dans les vignobles afin d'améliorer la santé et la qualité des sols, de développer des produits commerciaux et de produire de l'énergie renouvelable, réduisant ainsi la dépendance vis-à-vis des intrants externes et améliorant la santé agroécologique du système viticole.

**Interreg
Sudoe**



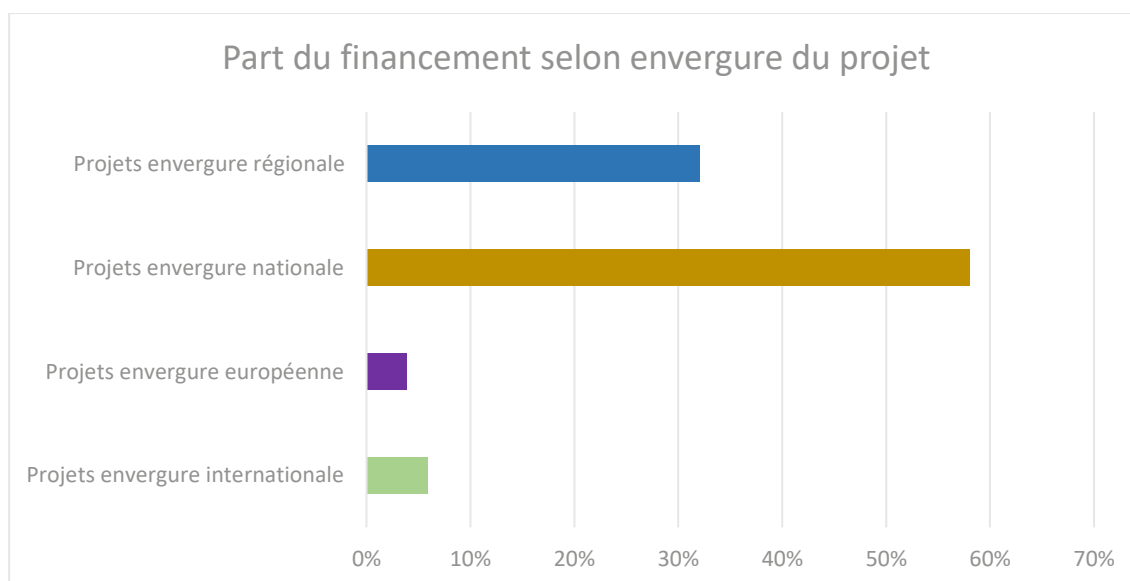
Co-funded by
the European Union

Soil&WineResidues

L'autre projet lauréat, EVA+ : *Entrepreneuriat vert actif : plus d'opportunités économiques, d'emploi et d'inclusion sociale dans les communautés rurales*, EVA+ propose une approche sociale innovante avec le développement de moniteurs, d'études, la transmission de connaissances sur l'économie sociale dans le domaine de l'emploi vert.

Les résultats seront centrés sur la promotion de l'entrepreneuriat et le développement de modèles commerciaux pour exploiter les ressources agroforestières.

Sur le volet International, environ **711 146 €** sont générés par les financements obtenus auprès des agences de financement basées à l'étranger ou des financements fléchés sur des actions tournées vers l'international (ex. : AAP Ambition Internationale Région).



Ci-dessous la répartition des financements obtenus en 2025 en gestion UCA par type de financeur et par Institut de rattachement du déposant :

Financeurs	Clermont INP	iDEM	Hors Institut	IUT	iLLSHS	idS	iSVSAE	Nombre total	Structures bénéficiaires	Montants alloués (€)
Agence au Adour Garonne						1		1	1	145 200
Agence Nationale de la Recherche-ANR			1	2	3	9	9	27	15	5 052 901
Analgesia fondation							1	1	1	15 000
Agence Régionale Bourgogne Franche-Comté					1			1	1	108 916
CHU Clermont-Fd						1		1	1	54 936
CIERA					1			1	1	1 950
Cancéropole CLARA							1	1	1	39 771
Clermont Auvergne Métropole			2			3		5	x	1 053 000
CNES							1	1	1	17 425
CNRS						1		1	1	45 000
Economic History Association		1						1	1	4 393.81
European Space Agency-ESA						2		2	1	168 200
European Science Foundation			1					1	1	59 584
FEDER-Interreg	1	1			1		1	2	2	194 619.86
FEDER ARA	2		3	1	1		1	8	6	2 359 993.72
FIRAH					1			1	1	100 000
Fondation Recherche Médicale - FRM							3	3	2	211 000
Fondation Sciences mathématiques de Paris						1		1	1	0
Fonds Sociale Européen+			1					1	1	118 468.90
Groupe Lipides et Nutrition							1	1	1	10 000
Health Holland							1	1	1	60 000
Institut Carnot-MECD	2			2				4	1	60 639,14
Institut national de la santé et de la recherche médicale - INSERM							3	3	3	429 188
Institut Benjamin Delessert					1			1	1	12 000
Institut des Amériques					1			1	1	800

Financiers	Clermont INP	iDEM	Hors Institut	IUT	iLLSHS	idS	iSVSAE	Nombre total	Structures bénéficiaires	Montants alloués (€)
Institut National Cancer (INCA)							1	1	1	97 200
IRESP				2			5	7	5	295 700
Ligue contre le cancer				1		1	10	12	8	572 459
MECD Carnot	1							1	1	22 600
Ministère-Institut Universitaire de France-IUF					5	2		7	7	620 900
Région ARA				2			2	4	3	507 000
Société Française de Physiothérapie							1	1	1	3 500
Vegepolys Valley				1				1	1	15 000
TOTAL	6	2	8	11	15	21	41	104		9 719 230 €
Horizon Europe					2		1		3	
TOTAL					2		1			1 074 007 €

Des contrats de recherche partenariale

Répartition des ressources financières issues des contrats signés par type de financement (hors contrats gérés par Clermont Auvergne INP)

476 contrats initiés en 2025

408 contrats et avenants ont été signés en 2025 (dont 2 initiés en 2022, 6 en 2023 et 70 en 2024).

12 sont en cours de signature, **151** sont toujours en cours de négociation ou autres, et **21** contrats ont été abandonnés.

A la date du 06 février 2026, les ressources financières issues des contrats signés pour 2025 représentent un total de 6 003 684 euros HT, hors convention de reversement MIAI (8,9M€). Plus précisément, ces contrats et avenants représentent :

- 49 collaborations de recherche ayant généré 995 711 euros HT
- 19 CIFRE ayant généré 262 225 euros HT
- 31 prestations de services ayant généré 361 453 euros HT (dont 17 contrats UCA PARTNER pour 116 029 € HT)
- 31 partenariats ayant généré 9 115 408 euros HT (dont la convention de reversement MIAI apportant 8,9M€)
- 11 MTA ayant généré 720 euros HT
- 15 contrats de mise à disposition de matériel ayant généré 37 687 euros HT
- 54 NDA
- 158 cessions de droits
- 63 conventions de cotutelles et codirections internationales de thèse (21 en Europe et 42 hors Europe)

Ressources de financement

Ressource	Montant du financement
Collaborations de Recherche & av.	995 711 €
Prestations de services & av.	361 453 €
CIFRE & av.	262 225 €
MTA	720 €
Mise à disposition de matériel	37 687 €
Partenariat	9 115 408 € (Cluster MIAI inclus)
TOTAL	11 030 983 € (Cluster MIAI inclus) 2 131 283 € (hors Cluster MIAI)

Depuis le 1^{er} janvier 2020, la filiale de l'UCA Clermont Auvergne Innovation est en charge des actions de promotion des plateaux techniques UCA PARTNER

POLE VALORISATION DRED	CLERMONT AUVERGNE INNOVATION
Développement des partenariats académiques	Détection
Rédaction, négociation, mise en signature et archivage des contrats de recherche	Maturation
Gestion administrative, contractuelle et financière d'UCA PARTNER	Gestion de la propriété intellectuelle
Sensibilisation à la valorisation	Développement des partenariats public/privé
	Transfert de technologies
	Création d'entreprises

Le service UCA PARTNER est un allié de choix pour les PME, PMI et autres grandes entreprises. Sa mission principale est de proposer un soutien scientifique, logistique et financier aux chercheurs de l'UCA et autres structures publiques en mettant à disposition un parc de matériels polyvalents et performants.

En 2025, le volume significatif des reliquats constatés sur la ligne budgétaire de la direction UCA PARTNER a conduit à la décision de ne pas verser la dotation annuelle habituellement attribuée à la Direction.

Les reliquats disponibles au 01/01/2025 s'élevaient à 96 877 €. Cette somme a été répartie, lors des réunions plénières, pour des besoins de cofinancement de jouvence ou d'amélioration instrumentale des plateaux.

Ce cofinancement s'élève à 8 000 € et à une hauteur maximale de 60% du coût total de la demande pour 2025. Ont été éligibles les demandes relatives à des actions de formation et de soutien à la prise en charge des contrats de maintenance.

En 2025, le fléchage a été le suivant :

- en mars : **19 737 €** ont été attribués (pour 6 demandes acquises)
- en juillet : **562 948 €*** ont été attribués (pour 12 demandes acquises) [*Un co-financement de 7 000 € pour un plateau technique a été demandé et accordé en 2024, mais les fonds n'ont été utilisés qu'en 2025]
- en octobre : **16 419 €** ont été attribués (pour 5 demandes acquises).

UCA PARTNER dispose d'un fonds d'intervention alimenté par :

- une dotation votée annuellement en Conseil de la Recherche ;
- un prélèvement (frais de gestion) de 20% appliqué à chaque prestation exécutée par les plateaux techniques adhérents d'UCA PARTNER. Les frais de gestion ont rapporté 47 295,64 € en 2025.
- tout autre financement provenant de partenaires publics ou privés.

Les frais de gestion (20%) en 2025 sont répartis comme suit : 9% hébergeur, 4% laboratoire, 7% pour le gestionnaire, soit 13% pour UCA PARTNER.

À compter du 1er janvier 2026, conformément à la note budgétaire d'octobre 2025, la répartition des frais de gestion sera la suivante : 16 % seront affectés au budget central de l'UCA, correspondant à la part hébergeur (9 %) et à la part gestionnaire (7 %), et 4 % seront attribués au budget de la direction UCA PARTNER au titre de la part laboratoire.

En 2025, 17 contrats de prestation de service ont été conclus avec des partenaires externes à l'UCA, générant un montant total de 116 029 € HT. Par ailleurs, les plateaux ont émis 140 devis pour des prestations externes, pour un montant total de 184 613 € HT.

168 prestations internes ont été réalisées, pour un montant de 130 995 euros HT.

Les 45 plateaux (dont 36 plateaux adhérents, 5 associés et 4 Business Units) sont regroupés en 7 pôles de compétences :

Nom de pôles	Plateaux du pôle
Microscopie - Imagerie	CICS – CLIC – IVIA – Cytometry Sort & TEM (CYSTEM) – Electron Pour Micro Analyse (EPMA)
Matériaux de structure – Traitement de surface	MSGC – ECOGRAFI – PLASMAT – MS2C – Hall 32 Prototypage Mécanique et Mécatronique – Hall 32 Impression 3D – Fabrication Additive
Analyses Physico-chimiques	ESCA – PACE – Spectroscopies Optiques – Diffraction des Rayons X – RPE – RMN – Spectrométrie de masse – Spectroscopies vibrationnelles – ICP-OES et CHNS – MS2C – Tomographie à rayon X – PAVIRMA – Compuwave
Technologies biologie santé	PFEM – CLIC – Cytometry Sort & TEM (CYSTEM) – IVIA – PEPS – DIGEST-IV – Capture de gènes – Impression 3D - AM2 – CICS – CICAN'AUV – Division de Recherche CCJP – SCI&BE – Fly Facility – PAVIRMA – Atelier Chromatographie & Analyse des Lipides – Culturomique – EVALSEM - Microdissection laser – ANNAT'INNOV – Galbiopharm – PEPS
Véhicules intelligents – Onde - Communication	PAVIN – PACEM – E2CA
Technologies pour l'Environnement et Géomatique	IntelEspace – PIT-GEOLAB – PFEM – PACE
Sciences Humaines et Sociales	NSoW – SCI&BE

Listes des plateaux de l'UCA PARTNER

NOMS DES PLATEAUX	RESPONSABLE	MAIL	LOCALISATION
Pôle Microscopie - Imagerie			
Centre Imagerie Cellulaire Santé (CICS)	Christelle BLAVIGNAC	christelle.blavignac@uca.fr	Site Dunant
Clermont Imagerie Confocale (CLIC)	Caroline VACHIAS	caroline.vachias@uca.fr	iGReD - Site Dunant
Electrons Pour Micro Analyse (EPMA)	Jean Luc DEVIDAL	j-luc.devidal@uca.fr	LMV – Campus des Cézeaux
Cytometry, Sort & Transmission Electronic Microscopy (CYSTEM)	Jonathan COLOMBET Hermine BILLARD	jonathan.colombet@uca.fr hermine.billard@uca.fr	LMGE - Campus des Cézeaux
In Vivo Imaging In Auvergne (IVIA)	Jean-Marie BONNY	jean-marie.bonny@inrae.fr leslie.mazuel@uca.fr	IMOST (multisite)

NOMS DES PLATEAUX	RESPONSABLE	MAIL	LOCALISATION
Pôle Matériaux de structure – Traitement de surface			
Matériaux et Structures du Génie Civil MSGC - ECOGRAFI	Abdelhamid BOUCHAIR Gaël GODI	abdelhamid.bouchair@uca.fr gael.godi@uca.fr	POLYTECH - Campus des Cézeaux
Microsystèmes Capteurs Chimiques (MS2C)	Jérôme BRUNET Amadou NDIAYE	jerome.brunet@uca.fr amadou.ndiaye@uca.fr	Institut Pascal - Campus des Cézeaux
Plasmas et Matériaux (PLASMAT)	Éric TOMASELLA Angélique BOUSQUET	eric.tomasella@uca.fr angelique.bousquet@uca.fr	ICCF - Campus des Cézeaux
Hall 32 Prototypage Mécanique et Mécatronique	Yoann DHOME	yoann.dhome@hall32.fr	HALL 32 – Rue du clos four Clermont-Fd
Hall 32 Impression 3 D – Fabrication Additive	Yoann DHOME	yoann.dhome@hall32.fr	HALL 32 – Rue du clos four Clermont-Fd
Pôle Analyses Physico-chimiques			
Analyses de Surfaces par Spectroscopies d'Electrons (ESCA)	Guillaume MONIER	guillaume.monier@uca.fr	Institut Pascal - Campus des Cézeaux
Diffraction des Rayons X (DRX)	Laurent JOUFFRET	laurent.jouffret@uca.fr	ICCF - Campus des Cézeaux
Analyses multi-élémentaires ICP-OES et CHNS	Claude FORANO Claire FONQUERNIE	claudio.forano@uca.fr claire.fonquernie@uca.fr	ICCF – Campus des Cézeaux LMV - Campus des Cézeaux
Plateforme Activité et Criblage Enzymatique (PACE)	Franck CHARMANTRAY	franck.charmantray@uca.fr	ICCF - Campus des Cézeaux
Résonance Magnétique Nucléaire (RMN)	Anne-Sophie BIESSE	a-sophie.biesse-martin@uca.fr	ICCF - Campus des Cézeaux
Irradiation d'échantillons biologiques (PAVIRMA)	Emmanuel BUSATO Guillaume RIVRAIS	emmanuel.busato@uca.fr guillaume.rivrais@uca.fr	LPCA – Campus des Cézeaux
Résonance Paramagnétique Electronique (RPE)	Marc DUBOIS	marc.dubois@uca.fr	ICCF - Campus des Cézeaux
Spectrométrie de Masse	Martin LEREMBOURE	martin.leremboure@uca.fr	ICCF - Campus des Cézeaux
Spectroscopies Optiques	Pierre DISSEIX	pierre.disseix@uca.fr	Institut Pascal - Campus des Cézeaux
Spectroscopies Vibrationnelles	Elodie PETIT	elodie.petit@uca.fr	ICCF - Campus des Cézeaux
Microsystèmes Capteurs Chimiques (MS2C)	Jérôme BRUNET Amadou NDIAYE	jerome.brunet@uca.fr amadou.ndiaye@uca.fr	Institut Pascal - Campus des Cézeaux
Tomographie à rayons X	Raphael PARIS	raphael.paris@uca.fr	LMV – Campus des Cézeaux
Compuwave	Kofi EDEE	kofi.edee@uca.fr	Institut Pascal - Campus des Cézeaux

NOMS DES PLATEAUX	RESPONSABLE	MAIL	LOCALISATION
Pôle Technologies Biologie Santé			
SCI&BE	Michael DAMBRUN	michael.dambrun@uca.fr	LAPSCO - Site Carnot
ANAT'INNOV	Laurent SAKKA Cristelle DALBOS	laurent.sakka@uca.fr cristelle.dalbos@uca.fr	Site Dunant
Capture de gènes	Pierre PEYRET	pierre.peyret@uca.fr	MEDIS - Site Dunant
Clermont Imagerie Confocale (CLIC)	Caroline VACHIAS	caroline.vachias@uca.fr	iGReD - Site Dunant
CICAN'AUV	Florence CALDEFIE-CHEZET	florence.caldelfie-chezet@uca.fr	UNH - Site Dunant
FLY FACILITY	Teresa JAGLA	teresa.jagla@uca.fr	iGReD - Site Dunant
Galbiopharm	Ghislain GARRAIT Éric BEYSSAC	ghislain.garrait@uca.fr eric.beyssac@uca.fr	MEDIS - Site Dunant
Plateforme Gentyane : Génotypage et Séquençage haut débit en Auvergne	Charles PONCET	charles.poncet@uca.fr	INRAE
Impression 3D	Nicolas DECERLE Olivier FRANCOIS	nicolas.decerle@uca.fr olivier.francois@uca.fr	Odontologie - Site Estaing
In Vivo Imaging In Auvergne (IVIA)	Jean-Marie BONNY Leslie MAZUEL	jean-marie.bonny@inrae.fr leslie.mazuel@uca.fr	IMOST
Masticateur artificiel (AM2)	Marie-Agnès PEYRON Olivier FRANCOIS	magnes-peyron@uca.fr olivier.francois@uca.fr	Odontologie - Site Estaing
Plateau d'Evaluation de la Performance Sportive (PEPS)	Sébastien RATEL	sebastien.ratel@uca.fr	AME2P - Campus des Cézeaux
Plate-Forme d'Exploration du Métabolisme (PFEM)	Estelle PUJOS -GUILLOT	estelle.pujos-guillot@inrae.fr	ICCF - Campus des Cézeaux
Simulation de l'Environnement Digestif (Digest-IV)	Sylvain DENIS Stéphanie BLANQUET	sylvain.denis@uca.fr stephanie.blanquet@uca.fr	MEDIS - Site Dunant
Culturomique	Christiane FORESTIER	christiane.forestier@uca.fr	Fédération SysMic - Site Dunant
Atelier Chromatographie et Analyse de Lipides	Frédéric CAPEL Matthieu RAMBEAU	frederic.capel@uca.fr matthieu.rambeau@inrae.fr	UNH – Site Dunant
EVALSEM	Joël DREVET	joel.drevet@uca.fr	iGReD - Site Dunant
Microdissection Laser	Emmanuel CHAUTARD	emmanuel.chautard@uca.fr	IMOST
Pôle Véhicules Intelligents – Onde - Communication			
Essais en Compatibilité Electromagnétique (PACEM)	Françoise PALADIAN Sébastien GIRARD	francoise.paladian@uca.fr sebastien.girard@uca.fr	Institut Pascal - Campus des Cézeaux

NOMS DES PLATEAUX	RESPONSABLE	MAIL	LOCALISATION
Plateforme Auvergnate pour les Véhicules INTelligents (PAVIN)	Serge ALIZON François MARMOITON	serge.alizon@uca.fr francois.marmoiton@uca.fr	Institut Pascal - Campus des Cézeaux
Electronique et Caractérisation (EIEC)	Emmanuel Bergeret	emmanuel.bergeret@uca.fr	LPCA - Campus des Cézeaux
Pôle Technologies pour l'Environnement et Géomatique			
INTELESPACE	Franck VAUTIER Bertrand DOUSTEYSSIER	franck.vautier@uca.fr bertrand.dousteyssier@uca.fr	MSH LEDRU
PIT-GEOLAB	Erwan ROUSSEL	erwan.rousseau@uca.fr	GEOLAB - MSH LEDRU
Plate-Forme d'Exploration du Métabolisme (PFEM)	Estelle PUJOS -GUILLOT	estelle.pujos-guillot@inrae.fr	ICCF - Campus des Cézeaux
Plateforme Activité et Criblage Enzymatique (PACE)	Franck CHARMANTRAY	franck.charmantray@uca.fr	ICCF - Campus des Cézeaux
Pôle Sciences Humaines et Sociales			
New Situations of Work (NSoW)	Pierre MATHIEU	pierre.mathieu@uca.fr	CLERMA - Ecole de Management
SCI&BE	Michael DAMBRUN	michael.dambrun@uca.fr	LAPSCO - Site Carnot

À noter : Les plateaux CAPTURE DE GENES, DIGEST IV, COMPUWAVE et EVALSEM, sont des *Business Units* mises en place par Clermont Auvergne Innovation, la filiale de valorisation de l'UCA.

Valorisation et transfert technologique des contrats de recherche

Nombre total de déclarations d'invention signées et enregistrées en 2025 : **33**

Nombre de logiciels ayant fait l'objet d'un dépôt à l'APP en 2025 : **2**

Nombre de brevets déposés depuis 2020



NB : Le nombre de brevets déposés par l'UCA en 2021 est de 11 car 1 brevet a été déposé conjointement par 2 U.R. Le nombre de brevets déposés par l'UCA en 2022 est de 10 car 2 brevets ont été déposés conjointement par 2 U.R. et une correction a été apportée pour l'IP. Le nombre de brevets déposés par l'UCA en 2024 est de 10 car 2 brevets ont été déposés conjointement par 2 U.R. Le nombre de brevets déposés par l'UCA en 2025 est de 7 car 1 brevet a été déposé conjointement par 2 U.R.

Unité de Recherche	2020	2021	2022	2023	2024	2025
CHELTER			1			
GDEC					1	
ICCF	2				3	3
iGReD			1	1	2	1
IMoST		1			1	
IP		6	4	2	2	2
LaMP			1			
LAPSCO			2			1
LMGE			1			
M2ISH		1				
MEDIS		1	1	1	1	
NEURO-DOL	1				1	
UMRF		1				
UNH		2	1	1	1	1
TOTAL	3	11	10	5	10	7

The background is a solid teal color with several overlapping, semi-transparent circles of varying shades of teal, creating a layered, abstract pattern.

**PARTAGE ET OUVERTURE
DES CONNAISSANCES**

La science ouverte à l'UCA

Retrouvez toutes les informations sur :

<https://science-ouverte.uca.fr/>



Feuille de route science ouverte

En 2025, l'UCA a confirmé et franchit une étape supplémentaire dans sa politique en faveur de la science ouverte en se dotant d'une [feuille de route](#). Adoptée par le Conseil d'administration de l'UCA, le document est construit sur 5 axes et présente les services dédiés à la communauté scientifique.

Des projets structurants

Au cours de 2025, l'UCA a été lauréat de 2 projets structurants. **Le projet RESO-AURA** a été lauréat du 4^e appel à projet du Fonds national pour la science ouverte 2025. D'une durée de 3 ans, il est initié et piloté par l'UCA et associe 6 universités et 2 MSH de la région Auvergne-Rhône-Alpes. Il vise à coordonner la diffusion et l'accompagnement des revues scientifiques en accès ouvert diamant à travers notamment la mutualisation, la montée en qualité des plateformes de diffusion ainsi que la mise en place d'un catalogue de services.



Le projet OSQuAR-UCA (Open Science in Qualitative Assessment Reform), d'une durée d'un an, financé par l'European Science Foundation (ESF), fait partie des deux projets lauréats français de l'appel CoARABOOST, illustrant l'engagement fort de l'établissement en faveur d'une évaluation de la recherche plus juste et qualitative. Le projet entend répondre à un enjeu majeur : intégrer les pratiques de science ouverte dans l'évaluation qualitative de la recherche, en cohérence avec les standards européens et les principes de la coalition CoARA.

Participation à l'EOSC (European Open Science Cloud)



Un objectif est de faire connaître à la communauté, les ressources mises à disposition dans le cadre de la fédération et de les accompagner dans les usages clouds associés.

L'UCA participe à l'EOSC à différents niveaux, ce qui s'est traduit notamment par une participation au projet FLUID-AI en réponse à l'appel INFRA EOSC 03 2025.

Une approche par la diversité des événements de sensibilisation et formation

La Cellule science ouverte de l'UCA propose des actions de sensibilisation et de formation, en s'inscrivant dans des événements nationaux et internationaux :

- L'atelier de la donnée G.O.T.O.DO de l'UCA s'est associé pour la première année à l'évènement "Printemps de la donnée". Cette initiative nationale a pour objectif de promouvoir la science ouverte autour de la production, du partage et de la réutilisation des données de la recherche à travers des ateliers pratiques.
- En décembre 2025, dans le cadre des Open Access Week, la cellule science ouverte a mis en place un programme diversifié mêlant tables rondes, webinaires et ateliers pratiques afin de promouvoir la science ouverte et de favoriser les échanges sur la diffusion des publications et le partage des données de recherche.

Toute l'année, une série de webinaires mensuels « vendredis de la science ouverte » vous sera proposée. Ils ont pour objectif d'approfondir les connaissances sur les différents aspects de la science ouverte et découvrir les nouveaux outils. Le programme est disponible sur le site Science ouverte de l'UCA.

Productions scientifiques référencées dans HAL

Date d'observation février 2026	ARTICLES					Preprints	Chapitres	Ouvrages	Comm.	Posters
	Référence seule	Avec dépôt de fichier	Avec un lien open access	Total ART	% ART open access*					
ACCePPT	1	9	3	13	92 %	0	0	0	6	0
ACTé	24	11	7	42	43 %	2	27	2	64	6
AME2P	10	5	2	17	41 %	0	0	0	1	2
CELIS	36	22	3	61	41 %	3	35	12	82	0
CERDI	7	19	1	27	74 %	22	1	0	51	1
CHEC	12	8	2	22	45 %	0	18	9	12	1
CHELTER	5	5	2	12	58 %	0	0	0	0	0
CleRMa	13	9	1	23	43 %	2	2	1	17	0
CMH	149	34	2	185	19 %	0	39	17	62	6
ComSocs	3	1	1	5	40 %	0	1	0	2	0
CROC	18	12	1	31	42 %	0	0	0	2	0
GDEC	6	22	4	32	81 %	9	0	0	39	11
GEOLAB	9	12	3	24	63 %	2	14	1	23	0
iGReD	9	30	6	45	80 %	3	0	0	6	2
ICCF	43	60	25	128	66 %	6	3	2	79	29
IHRIM	61	35	17	113	46 %	5	86	37	67	2
IMoST	27	22	42	91	70 %	0	0	0	2	2
IP	36	82	18	136	74 %	11	1	1	79	9
LaMP	9	29	5	43	79 %	2	0	0	1	6
LAPSCO	14	32	14	60	77 %	4	6	1	30	6
LESCORES	3	2	0	5	40 %	1	4	1	6	0
LIMOS	30	42	11	83	64 %	36	2	1	115	15
LMBP	1	30	2	33	97 %	58	0	0	9	1
LMGE	5	33	2	40	88 %	8	0	0	9	12
LMV	8	93	3	104	92 %	9	4	1	18	0
LPCA	6	39	262	307	98 %	92	0	1	18	0
LRL	1	7	0	8	88 %	2	2	1	10	0
M2iSH	14	14	9	37	62 %	1	0	0	2	4
MEDIS	7	22	3	32	78 %	8	0	0	22	38
MSH	5	0	2	7	29 %	0	7	1	11	0
NEURO-DOL	11	28	12	51	78 %	3	0	0	3	2
OPGC	2	16	0	18	89 %	1	0	0	1	4
PHIER	2	1	0	3	33 %	2	9	3	10	1
PIAF	6	27	1	34	82 %	2	0	0	35	3
Ressources	5	1	0	6	17 %	0	0	2	6	1
Territoires	13	30	3	46	72 %	1	4	1	38	7
UMRF	2	22	2	26	92 %	1	0	0	6	4
UNH	39	46	14	99	61 %	3	0	0	31	11
TOTAL LABOS	652	912	485	2049	68 %	299	265	95	975	186
Portail UCA	662	837	483	1982	67 %	332	272	94	952	173

* Afin de valoriser l'accès ouvert aux publications, les références bibliographiques d'articles accompagnées d'un accès ouvert au texte intégral depuis HAL (dépôt de fichier dans HAL avec ou sans embargo, lien vers éditeur en open access, lien vers arXiv, lien vers PubMed Central) sont ici mises en avant.

MÉDIATION SCIENTIFIQUE

Puy de Sciences : le portail de culture scientifique de l'Alliance UCA

Retrouvez l'ensemble des contenus sur : <https://puydesciences.uca.fr>



2 ans Puy de Sciences

A la rencontre du grand public
17 19 Novembre 2025
Gradins du KAP

Organisation de **7 sessions de quiz interactif** (+ de 100 participantes) avec borne photo et buffet pour célébrer ce deuxième anniversaire

Production de contenu

69 nouveaux contenus en 2025 dont :

- 53 nouveaux articles publiés dont 31 issus du partenariat avec **THE CONVERSATION**
- 7 articles "Minute Recherche"
- 7 nouvelles vidéos

Réseaux sociaux

- croissance des communautés
- maintien des formats phares
- développement de mini-jeux/énigmes publiés pendant la coupure estivale
- création de **vidéos courtes**, adaptées à la consommation sur les plateformes

1,2 million de vues cumulées toutes plateformes confondues





Puy de Sciences

Partenariat

- portrait des participantes au Prix Jeunes Chercheurs + 2 interviews
- prise de parole au Puy de la Recherche
- animation en amont de la conférence organisée par la Fondation UCA



La série de l'été #2



Prix Jeunes Chercheurs
Étienne Russell
Docteur en physique / astrophysicien
Grand Prix de la Ville de Clermont-Ferrand

Formation des équipes de recherche à l'écriture d'articles de vulgarisation

L'Université Clermont Auvergne a proposé à ses personnels ainsi qu'aux membres de l'Alliance UCA une formation dédiée à la rédaction d'articles scientifiques à destination du grand public. Deux formats ont été organisés en 2025.

« Minute Recherche »

En collaboration avec Maxime Lerolle (rédacteur à la direction de la communication du CNRS), les 23 et 24 janvier 2025. Cet atelier visait à accompagner les chercheur·e·s dans la production d'un article de vulgarisation fondé sur une publication récente, rédigé dès la première journée. La demi-journée suivante a été consacrée à une relecture collective par des membres du comité éditorial « Minute Recherche », avec un croisement disciplinaire afin d'affiner le niveau de vulgarisation.

Les sept articles finalisés à l'issue de cette formation ont ensuite été diffusés sur *Puy de Sciences*.

Quand les marques se clashent avec humour

L'humour sur les réseaux sociaux peut être une stratégie efficace pour les marques afin d'améliorer leur réputation. Il est courant que les marques utilisent l'humour pour dialoguer avec leurs clients en ligne. Mais que se passent-ils lorsque les marques font de l'humour entre elles ?

Par Charlotte Lecuyer, maîtresse de conférences à l'Institut d'Administration des Entreprises (IAE) Clermont Auvergne et membre du laboratoire Clermont Recherche Management (CleRMA, UCA/Clermont BS) ; à consulter sur Puy de Sciences : <https://y.uca.fr/xvQrjSS5>



Media training avec The Conversation

Deux sessions ont été proposées les 20 et 21 novembre :

- o Comment expliquer vos recherches aux médias : les techniques de l'interview
- o Comment écrire pour les médias et avoir de l'impact : les ateliers d'écriture

Six chercheuses de différentes disciplines ont ainsi pu être formées sur ces deux volets. L'adhésion de l'UCA à The Conversation permet à tout acteur de la recherche universitaire de proposer un article au média pour accompagnement à la rédaction et diffusion sur leur plateforme. Proposant ces articles sous licence Creative Commons, ils sont déployés également sur le site web « Puy de Sciences » et ses réseaux sociaux associés.

L'éveil des lycéennes aux STIM : Rencontre régionale et partage d'expérience

Le 10 juin 2025 ont eu lieu les premières rencontres régionales autour de la vocation scientifique des lycéennes. Cette journée riche en échanges incluait la restitution du plan d'éveil des jeunes filles aux STIM porté par l'UCA, les premiers résultats de recherches-actions associées à ce projet pilote, des témoignages et retours d'expérience d'acteurs impliqués, ainsi que trois tables rondes consacrées aux initiatives régionales, à l'influence de la pop culture sur les représentations des sciences, et aux dispositifs d'accompagnement des jeunes femmes vers les études supérieures et les métiers liés aux STIM. Des femmes et des hommes impliqués autour de ces questions ont pu participer la création de 9 capsules vidéo en témoignant de leurs expériences et actions en faveur de l'éveil des lycéennes aux STIM.

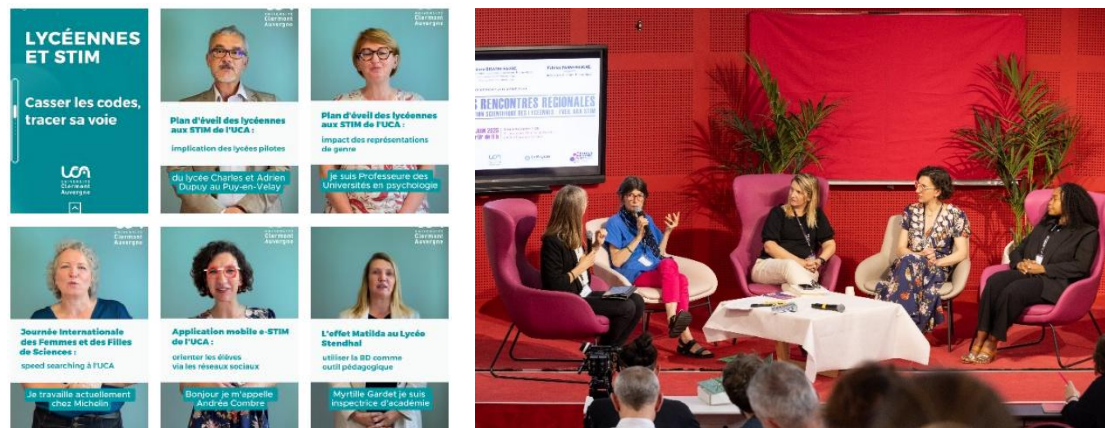


Figure 1 - Premières rencontres régionales autour de la vocation scientifique des lycéennes. Photographie : Université Clermont Auvergne, 10 juin 2025.

Les conclusions de cette journée soulignent la nécessité de pérenniser les actions engagées et de renouveler ces rencontres régionales afin de suivre les avancées, partager les expériences et amplifier la dynamique collective initiée à Clermont-Ferrand.

Retrouvez l'intégralité de la journée ainsi que les capsules vidéo sur Puy de Sciences :

<https://y.uca.fr/Sobg5K5R>

L'Université au cœur des territoires : inspirer les vocations

Le jeudi 17 avril 2025, l'Université Clermont Auvergne a inauguré la première édition du Village de l'Industrie sur son campus de Montluçon, dans le cadre du Plan Régional Ingénieur-Technicien Supérieur. Plus de 1 260 élèves originaires de l'Allier et du Puy-de-Dôme ont ainsi découvert le campus et exploré les métiers de l'industrie et de l'ingénierie.

Par cette initiative, l'UCA souhaite sensibiliser les jeunes à la culture scientifique, technique et industrielle en leur faisant découvrir la diversité des métiers et des parcours. L'événement a également favorisé des rencontres avec des professionnels du secteur et encouragé la réflexion autour de grands enjeux contemporains : transition écologique, égalité femmes-hommes et souveraineté industrielle.

Le Village de l'Industrie a proposé 45 ateliers interactifs répartis en cinq grands pôles thématiques : « Énergie », « Logistique et mobilité », « Mécanique, productique et maintenance », « Commerce et marketing » et « Numérique » avec une mobilisation exceptionnelle du territoire :

- 18 entreprises locales et régionales (Imerys, EDF, Léon Grosse, Ingerop, Michelin, Safran, Stellantis, etc.) ont animé des ateliers pratiques ;
- 18 ateliers animés par des chercheurs, étudiants et élèves ingénieurs IUT UCA et CA INP ;
- 9 ateliers animés par des équipes pédagogiques de lycées et des associations.

UNIVERSITE CLERMONT AUVERGNE

49, boulevard François Mitterrand

CS 60032

63001 Clermont-Ferrand Cedex 1

www.uca.fr