



Université de Reims Champagne-Ardenne



FORMATIONS

PLUS DE 150 DIPLÔMES DU DUT AU DOCTORAT

Université pluridisciplinaire avec un pôle santé complet : 8 Unités de Formation et de Recherche, 2 écoles d'Ingénieur, 2 Instituts Universitaires de Technologie, 1 Institut National Supérieur du Professorat et de l'Éducation, 4 écoles doctorales et 1 Institut Georges Chappaz de la vigne et du vin en Champagne

4 grands domaines de formation :

- Arts, Lettres, Langues
- Sciences Humaines et Sociales
- Droit, Économie, Gestion
- Sciences, Technologies, Santé

L'université de Reims Champagne-Ardenne met son savoir et ses compétences au service du développement économique, culturel et social de son territoire. Elle lutte contre les inégalités sociales et scolaires en facilitant l'accès au savoir. L'URCA propose une offre de formation diversifiée à travers toute la Champagne-Ardenne en prenant en compte les spécificités de chaque étudiant et en offrant les mêmes chances de réussite pour tous.

L'URCA forme les cadres, les salariés, et les créateurs d'entreprises de demain. Soucieuse de l'employabilité de ses diplômés, l'université propose et développe une offre de formation attractive qui répond aux besoins socio-économiques actuels et futurs du territoire, tout en veillant à amener l'étudiant au meilleur niveau de formation.

Implantée sur cinq agglomérations - Reims, Troyes, Châlons-en-Champagne, Charleville-Mézières et Chaumont - l'université de Reims Champagne-Ardenne travaille en synergie avec les collectivités afin de contribuer efficacement au développement et à l'aménagement de son territoire.

Elle propose des formations variées au niveau licence et plus spécialisées au niveau master et doctorat. Le projet académique construit sur l'adéquation recherche et formation, permet à chaque étudiant d'atteindre le meilleur niveau de formation. La pluridisciplinarité et la synergie entre les cursus s'avèrent pour les étudiants des atouts d'attractivité décisifs notamment dans les secteurs de pointe. Sur chaque site, l'université développe des niches d'excellence adaptées au tissu socio-économique local.

Déclinée en formation initiale et tout au long de la vie, la formation dispensée à l'URCA permet à tous les étudiants d'acquérir les compétences, les qualifications, le savoir-faire et le savoir-être répondant aux attentes du monde socio-économique et aux aspirations personnelles de chacun. Par sa pédagogie et son accompagnement, elle garantit une insertion professionnelle réussie à tous ses diplômés.

Ouverte sur le monde, à l'écoute des besoins de la société et de ses étudiants, à l'avant-garde des dernières technologies, l'université de Reims Champagne-Ardenne entend offrir à ses étudiants les leviers de leur propre réussite. C'est ainsi que chaque année 27 500 étudiants lui font confiance.





RECHERCHE

Avec 29 laboratoires labellisés par le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, 4 écoles doctorales et environ 850 chercheurs et enseignants-chercheurs, l'université de Reims Champagne-Ardenne bénéficie de la reconnaissance des organismes de recherche (CNRS, INSERM, INRA, INERIS, ANSES).

Sa stratégie scientifique s'articule autour de 4 pôles scientifiques d'applications en interface, couvrant l'ensemble de ses champs disciplinaires :

- Agrosciences, Environnement, Biotechnologies et Bioéconomie
- Sciences du numérique et de l'ingénieur
- Santé
- Sciences de l'Homme et de la Société

Elle dynamise sa recherche au travers des partenariats stratégiques, au niveau régional (UTT, AgroParisTech, Centrale SupElec), interrégional (CGE, Institut Carnot MICA, INERIS), transfrontalier (UMons, ULg, RWTH Aachen) et international avec huit chaires industrielles et partenariales.

Dans une logique de coopération étroite avec le tissu économique et industriel, l'URCA est membre des pôles de compétitivité à vocation mondiale IAR (Industries et AgroRessources) et Materialia (matériaux structurants et procédés innovants) ; du Centre Européen de Biotechnologie et de Bioéconomie (CEBB) ; de la plateforme technologique Platinum3D ou de la Société d'Accélération du Transfert de Technologie SATT Nord. Elle met également à disposition des partenaires extérieurs ses 5 plates-formes technologiques et 13 plateaux techniques : Maison de la simulation (développement du calcul haute performance, réalité virtuelle, modélisation), avec le super ordinateur ROMEO ; AEBB (analyse des Biomolécules, Eco-éthologie, cytométrie) ; Matériaux/Nano (nanotechnologies, caractérisation) ; Usine du futur (prototypage rapide, numérisation 3D, ingénierie numérique) et Santé (imagerie, cytométrie, animalerie, centre de ressources biologiques).

Les structures fédératives de recherche - FR CNRS Concorcet autour de la valorisation des agro-ressources, de l'environnement et du développement durable, SFR Cap Santé autour de la biochimie, de l'imagerie et des sciences humaines et sociales - apportent, par leur action, une dynamique supplémentaire à la politique scientifique portée par l'URCA.

Le pôle Agrosciences, Environnement, Biotechnologies et Bioéconomie (AEBB) a pour objectif de fédérer les forces permettant à l'URCA de devenir le pôle de recherche académique de référence nationale et internationale autour de la bio-économie au sens large en lien avec le pôle de compétitivité à vocation mondiale Industries et Agro-Ressources (pôle IAR).

La SFR Concorcet est une Fédération de Recherche du CNRS (FR 3417), dont le domaine est centré sur les différents aspects de la bioéconomie liée aux agro-ressources végétales. Elle a pour objectif de promouvoir la synergie entre les équipes de recherche (publiques et privées), du Grand-est, des Hauts-de-France et de Wallonie, et de donner une visibilité à leurs travaux à l'échelle nationale et internationale ainsi qu'avec les industriels du secteur.

La SFR CAP-Santé à l'interface Biologie-Chimie-Imagerie-SHS vise au développement d'un continuum entre recherche fondamentale et recherche clinique, pour une véritable recherche translationnelle, de la pailasse du laboratoire au lit du malade et inversement. Son projet est décliné en quatre axes thématiques : Contrôle de la progression tumorale de la biologie à la clinique ; Infection et immunité ; Vieillesse et réparation ; Neurosciences - et deux axes transverses : Qualité de vie, réadaptation, environnement ; Imagerie : traitement du signal et de l'image.



INTERNATIONAL

L'université de Reims Champagne-Ardenne développe une politique d'internationalisation à tous niveaux et renforce son intégration dans des réseaux scientifiques transfrontaliers et internationaux pour répondre aux défis de demain.

Labellisée CEQUINT et Bienvenue en France, elle construit des partenariats ciblés avec près de 250 universités à travers le monde.

L'URCA concentre aussi ses efforts sur l'accueil, l'intégration et l'accompagnement privilégiés des étudiants et enseignants-chercheurs internationaux grâce notamment à sa plate-forme de services Euraxess. Elle encourage et valorise par ailleurs la mobilité à l'international de ses étudiants et de ses personnels.

La Maison des Langues renforce et valorise le plurilinguisme à l'URCA en proposant des certifications dans plusieurs langues.

Elle assure la préparation linguistique et culturelle des étudiants non-francophones afin de faciliter leur intégration dans les cursus pédagogiques dispensés par les diverses composantes (facultés, instituts, école) de l'Université.

L'URCA tire profit d'une position géographique privilégiée proche de l'Allemagne, de la Belgique et du Luxembourg pour développer et consolider ses partenariats sur la scène internationale.

Elle recense aujourd'hui près de 3000 étudiants de nationalité étrangère issus de 120 nationalités et accueille chaque année plus de 1000 étudiants étrangers primo-entrants et de nombreux enseignants-chercheurs invités.

VIE ÉTUDIANTE

Plus de 80 associations étudiantes, 7000 alumni, 50 activités de sport et de bien-être par semaine, de nombreuses actions autour de la culture, l'URCA propose une vie de campus riche et dynamique.

En formant ses étudiants, l'URCA forme les cadres, les salariés, les créateurs d'entreprises, les médecins, les chercheurs, mais surtout les citoyens de demain. Garant des valeurs de l'université et de la République, l'URCA lutte contre les discriminations de toutes sortes. Sur le terrain cela se traduit par la création des missions Handicap, Racisme et Antisémitisme et Égalité et Diversité.

La responsabilité sociale et sociétale de l'URCA fait intrinsèquement partie de ses missions principales tout comme la formation, l'orientation et la recherche. L'URCA privilégie l'excellence dans l'ensemble de ces domaines qui restent toujours pensés en relation avec son engagement citoyen.

Présente dans les agglomérations de Reims, Troyes, Charleville-Mézières, Châlons-en-Champagne et Chaumont l'URCA contribue efficacement, par son maillage, au développement du territoire champardennais.

Chaque site offre des infrastructures de qualité : bibliothèques, maison des langues, espaces de travail, numérique, laboratoires de recherche, incubateur d'entreprise, créative labz, espaces conviviaux...

Connue pour son dynamisme en matière d'animation, la vie de campus est au cœur du projet d'établissement. Les associations et services de l'université (culturels, sportifs, santé, ...) offrent un cadre de vie et de travail privilégié à l'ensemble de ses usagers (étudiants et personnels).



contact

Présidence de l'Université de Reims Champagne-Ardenne
9 boulevard de la Paix 51097 REIMS Cedex
Tél : 03 26 91 30 00

www.univ-reims.fr


**UNIVERSITÉ
DE REIMS
CHAMPAGNE-ARDENNE**