

*Ensemble, cultivons
notre avenir !*





Sommaire

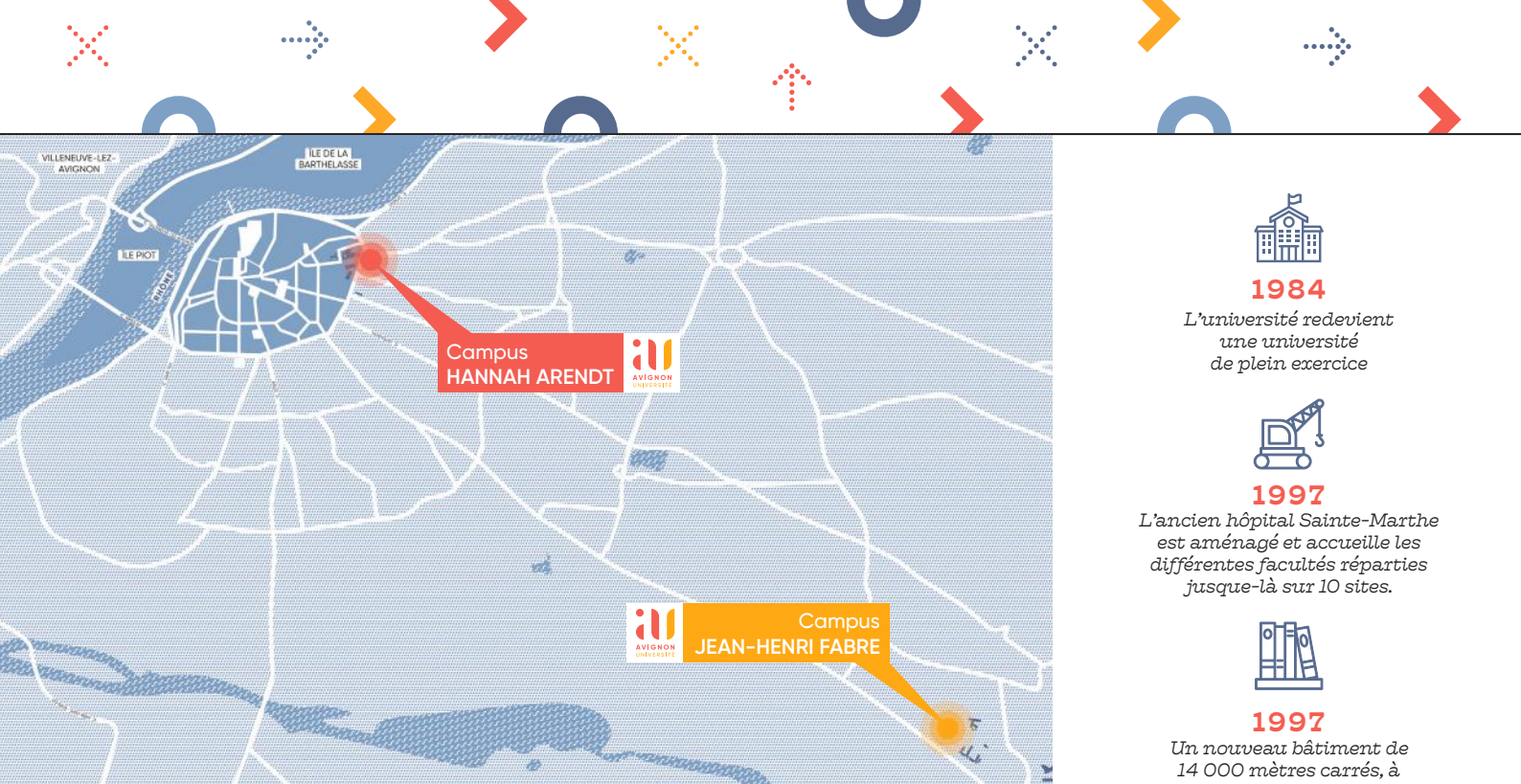
<i>Chiffres-clés</i>	3
<i>Deux campus à l'ambition commune</i>	4
<i>Une offre de formation pluridisciplinaire</i>	6
<i>Une recherche innovante au cœur des enjeux sociétaux</i>	7
<i>Un ancrage territorial</i>	8
<i>Une ouverture à l'international</i>	9
<i>Lauréate de neuf appels à projets</i>	10
<i>Gouvernance</i>	11



Une université à taille humaine, ancrée sur son territoire et ouverte à l'international

Avignon Université est une université pluridisciplinaire à taille humaine qui accueille 7 000 étudiants et 785 personnels BIATSS, enseignants et enseignants-chercheurs. Elle propose plus de 100 parcours de formation répartis sur 2 campus et comprend 4 composantes, 17 laboratoires et équipes de recherche, organisés autour de 2 axes de différenciation qui correspondent à ses domaines d'excellence.





1984

L'université redevient une université de plein exercice



1997

L'ancien hôpital Sainte-Marthe est aménagé et accueille les différentes facultés réparties jusque-là sur 10 sites.



1997

Un nouveau bâtiment de 14 000 mètres carrés, à l'architecture moderne, voit le jour, en face du bâtiment historique. Il accueille aujourd'hui notamment la bibliothèque universitaire et les services du Crous d'Aix-Marseille-Avignon.



2006

Ouverture du complexe omnisport sur le site centre-ville et de l'UFR Sciences, Technologies, Santé à Agroparc (la faculté des sciences quitte la rue Louis Pasteur).



2015

Le campus scientifique et technologique situé à Agroparc et réunissant l'UFR STS et l'IUT est baptisé Jean-Henri Fabre.



2024

Restructuration de l'université avec la création des instituts Agrosciences, Environnement et Santé & Culture, Patrimoine, Sociétés Numériques. Le Centre d'enseignement et de recherche en informatique (CERI) devient une composante à part entière.



↑ Campus Hannah Arendt
bâtiment Nord



↑ Campus Hannah Arendt
bâtiment Sud



↑ Campus Jean-Henri Fabre
Institut universitaire
de technologie



↑ Campus Jean-Henri Fabre
Institut Agrosciences,
Environnement et Santé



↑ Campus Jean-Henri Fabre
Centre d'enseignement et
de recherche en informatique



79 726 m²

*de surfaces bâties,
les 2 campus confondus
et la Villa Créative*



Deux campus à l'ambition commune

Actrice reconnue de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation, Avignon Université s'est démarquée depuis la fin des années 90 par son engagement sur la voie de la spécialisation, privilégiant 2 axes de différenciation déterminants pour sa recherche et ses formations, Culture, Patrimoine, Sociétés Numériques et Agrosciences. Ces derniers se déploient sur deux campus.

Le Campus Hannah Arendt

Il est installé depuis 1997 dans des bâtiments qui se répondent l'un l'autre : l'ancien hôpital Sainte-Marthe, dont les bâtiments construits entre 1605 et 1835 ont fait l'objet d'une réhabilitation exceptionnelle, et un bâtiment plus récent de 1997 qui lui fait face. Il accueille à ce jour, en plein cœur de ville, environ 4 700 étudiants. À ces bâtiments s'ajoute le pôle sportif universitaire.

Le Campus Hannah Arendt, installé en cœur de ville, réunit :

- L'Institut Culture, Patrimoine, Sociétés Numériques
- La bibliothèque universitaire Maurice Agulhon
- Le Pôle sportif universitaire doté d'un équipement exceptionnel
- Le site Chabran pour la formation tout au long de la vie (à proximité directe)



HANNAH ARENDT (1906-1975)
HANOVRE / NEW YORK

Universitaire de renom aux États-Unis, solidaire des victimes du totalitarisme dont elle a analysé les conditions d'émergence, Hannah Arendt a mené une réflexion originale et essentielle, qui a fait surgir la notion de crise de la culture allant de pair avec la perte du sens de la tradition. En 1933, elle fuit l'Allemagne nazie et se réfugie en France avant d'aller aux États-Unis où elle sera naturalisée américaine en 1951.

Loin de tout esprit de système, Hannah Arendt déclare faire de la « théorie politique » plutôt que de la philosophie. Elle s'efforce de comprendre la réalité dans sa complexité, en utilisant à la fois les apports de la pensée grecque et ceux de la pensée moderne.

Le Campus Jean-Henri Fabre

L'année 2006 voit l'ouverture de l'UFR Sciences, Technologies, Santé, à Agroparc. La situation géographique de ce technopôle agro-alimentaire régional d'Avignon permet d'ancrer les liens de l'université avec le réseau socio-économique dans une réalité de terrain.

Agroparc, lieu d'expérimentation interactif, encourage les synergies entre le monde étudiant, la recherche et les entreprises, favorisant ainsi la création et la diffusion du savoir. Outre les enseignements spécifiquement en agrosciences, plusieurs formations de haut niveau sont dispensées dans le domaine de la banque, en e-marketing, techniques de commercialisation, science des données, packaging, biologie, chimie, sciences de la vie et de la terre, physique, mathématiques, statistiques, etc. Environ 2 300 étudiants sont accueillis sur ce campus.

Installé sur le technopôle Agroparc, le campus Jean-Henri Fabre réunit :

- L'Institut Agrosciences, Environnement et Santé (AgES)
- L'Institut universitaire de technologie (IUT)
- Le Centre d'enseignement et recherche en informatique (CERI)
- La bibliothèque universitaire Agroparc



JEAN-HENRI FABRE (1823-1915)
ST-LÉONS / SÉRIGNAN-DU-COMTAT

À l'occasion du centenaire de la mort du naturaliste Jean-Henri Fabre en 2015, Avignon Université a eu à cœur d'inscrire dans le marbre et dans le présent l'héritage de cet homme de sciences, à la pensée originale et érudite. Les travaux de recherche et la vie de l'homme, du chercheur, de l'artiste Jean-Henri Fabre inspirent encore aujourd'hui les enseignantes/enseignants, chercheuses/chercheurs et étudiantes/étudiants.

Jean-Henri Fabre a contribué de façon exceptionnelle et inédite à notre connaissance de l'environnement. De profundes transformations sont nées de ses observations, qui ont modifié la perception et la compréhension du monde du vivant. Entomologiste, poète, mais aussi artiste peintre naturaliste, Jean-Henri Fabre est d'abord un homme de terrain. Les principales structures associées à son œuvre, à ses travaux de recherche continuent de débattre de l'homme, du chercheur, de l'artiste et de son héritage.



Une offre de formation pluridisciplinaire

Avignon Université couvre les principaux champs disciplinaires de l'enseignement supérieur répartis en 4 composantes et 14 centres d'enseignement et de recherche (CER). Elle offre des formations de niveau Bac +2 à Bac +8 ouvertes à l'alternance.

(INSTITUT) Culture, Patrimoine, Sociétés Numériques

Il comprend 8 centres d'enseignement et de recherche

Histoire • Géographie et aménagement • Culture et communication
Études interculturelles et création • Théâtre, littérature(s), langue(s)
Faculté de droit • Sciences politique, économiques et de gestion •
Langues étrangères appliquées

(INSTITUT) Agrosciences, Environnement et Santé

Il comprend 6 centres d'enseignement et de recherche

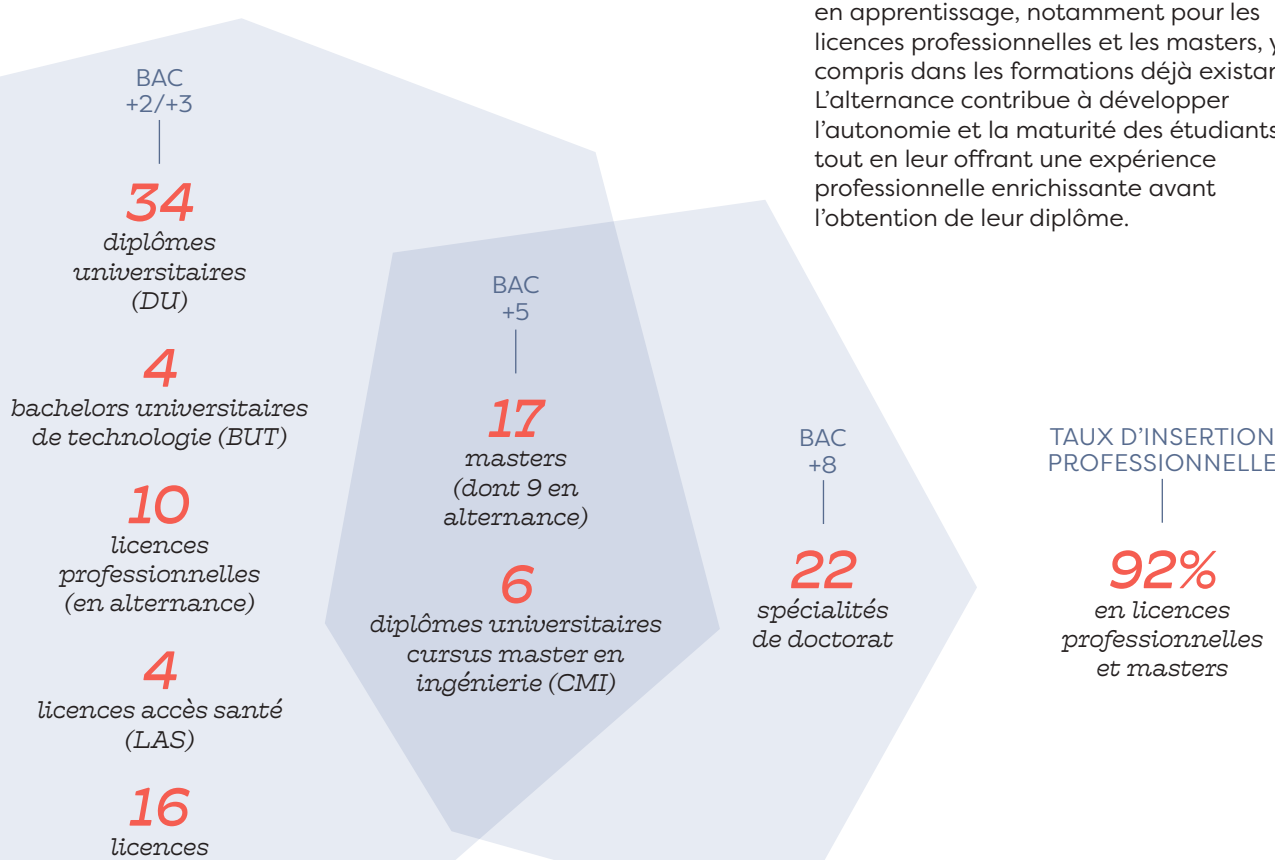
Biologie • Chimie • Mathématiques • Physique • Sol, eau, environnement
• Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) – Santé

(IUT) Institut universitaire de technologie d'Avignon

Il comprend 4 départements

Techniques de commercialisation • Génie biologique • Packaging, emballage et conditionnement • Science des données

(CERI) Centre d'enseignement et de recherche en informatique



Cursus master en ingénierie

Le cursus master en ingénierie (CMI) est un cursus sélectif d'excellence en 5 ans, constitué d'une licence et d'un master enrichis d'enseignements axés sur la gestion de projet, sur une approche professionnelle, des activités de mise en situation et sur une immersion en recherche associée à l'innovation. Ils mènent à des fonctions d'ingénieur et/ou de cadre, tout comme à la poursuite d'études en doctorat.

Production alimentaire • Analyse et valorisation des biomolécules • Ressources en eau et environnement • Durabilité des territoires • Histoire et multimédias • Informatique

Formations en alternance

L'université souhaite renforcer son offre en alternance, qui concerne actuellement 5 à 7% des étudiants, avec l'objectif de doubler ce chiffre. Cela passera par un élargissement de l'accès aux formations en apprentissage, notamment pour les licences professionnelles et les masters, y compris dans les formations déjà existantes. L'alternance contribue à développer l'autonomie et la maturité des étudiants, tout en leur offrant une expérience professionnelle enrichissante avant l'obtention de leur diplôme.



Une recherche innovante au cœur des enjeux sociétaux

Les recherches, développées aussi bien dans les laboratoires de sciences humaines et sociales que ceux de sciences et agrosciences, sont menées dans le cadre d'unités de recherche pour la grande majorité mixtes et multisites avec d'autres établissements universitaires et organismes de recherche. Une synergie des compétences et des moyens déployés dans le cadre de stratégies institutionnelles partagées avec ces partenaires permet la mise en œuvre, autour de chacun des deux axes, Culture, Patrimoines et Sociétés numériques et Agrosciences, d'une véritable spécialisation intelligente dynamisée par quatre fédérations de recherche (FR) : TERSYS, AGORANTIC, ECCOREV et FRUMAM.

Ces structures permettent de répondre aux défis sociétaux majeurs inscrits non seulement au schéma régional de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation de la région Sud, mais également à la stratégie nationale de la recherche. Avignon Université compte également sur des partenaires scientifiques reconnus, tels que l'INRAE et le CNRS. Deux écoles doctorales encadrées par un collège doctoral accompagnent les 210 doctorants inscrits chaque année en thèse.

Les chaires partenariales

Le programme chaires partenariales d'Avignon Université vise à soutenir des partenariats durables dans des domaines de recherche stratégiques d'excellence, à soutenir les priorités scientifiques des laboratoires, à accélérer l'investissement de l'établissement sur ses domaines de recherche prioritaires et à renforcer l'articulation recherche et formation dans ces domaines. Quatre chaires ont vu le jour : Géodata, immobilier, foncier (GIF), LIAvignon en intelligence artificielle, une chaire labellisée Unesco en chimie verte et durable du végétal et GeEAUde sur les ressources en eaux souterraines.

Les écoles universitaires de recherche

Avignon Université possède deux écoles universitaires de recherche (EUR), Implanteus en agrosciences et InterMEDIUS en intermédiation numérique, culture et société. Il s'agit de formations intégrées de master et doctorat associées à des laboratoires de haut niveau au sein d'universités et d'instituts de recherche partenaires. Leur objectif est de renforcer l'impact et la visibilité internationale de formations ciblant des domaines de recherche spécifiques en lien avec les grands enjeux actuels.

	7 LABORATOIRES EN SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES
UMR CNRS ESPACE Étude des structures, des processus d'adaptation et des changements de l'espace	UMR HISoMA Histoire et Sources des Mondes Anciens
UMR CNRS CIHAM Histoire, archéologie, littérature des mondes chrétiens et musulmans médiévaux	UPR JPEG Laboratoire de sciences juridiques, politique, économiques et de gestion
UMR CNRS CNE Composante sciences de l'information et de la communication et UMR 8562 Centre Norbert Elias - HEMOC - Histoire de l'Europe moderne et contemporaine	UPR ICTT Laboratoire Identité culturelle, textes et théâtralité
	UAR OPENEDITION CENTER Centre au service de la communication scientifique ouverte en sciences humaines et sociales

	10 LABORATOIRES EN SCIENCES ET AGROSCIENCES
UMR CNRS IRD IMBE Institut méditerranéen de biodiversité et d'écologie	UPR LAPEC Laboratoire de physiologie expérimentale cardiovasculaire
UMR CIRAD IRD QUALISUD Démarche intégrée pour l'obtention d'aliments de qualité	UAR CNRS LSBB Laboratoire souterrain à bas bruit de Rustrel
UMR INRAE EMMAH Environnement méditerranéen et modélisation des agrohydro systèmes	UNITÉ PROPRE DE RECHERCHE ET D'INNOVATION (UPRI)
UMR INRAE SQPOV Sécurité et qualité des produits d'origine végétale	<ul style="list-style-type: none">• ERIT PSII Plant science, interactions and innovation
PSH UPR INRAE Unité Plantes et systèmes de culture horticoles	<ul style="list-style-type: none">• ERIT SAFE Systèmes amphiphiles bioactifs et formulations eco-compatibles
UPR LMA Laboratoire de mathématiques	<ul style="list-style-type: none">• ERIT S2CB Synthèse et systèmes colloïdaux Bio-organiques
UPR LIA Laboratoire informatique	



UMR Unité mixte de recherche

UPR Unité propre de recherche

UAR Unité d'appui et de recherche

ERIT Équipe de recherche et d'innovation thématique



Un ancrage territorial

L'acquisition de compétences, l'insertion professionnelle des diplômés, le transfert de technologies et l'innovation, le développement économique, l'attractivité internationale sont autant de sujets qui mettent l'université au cœur des problématiques des collectivités locales.

La stratégie de spécialisation d'Avignon Université a contribué à sa reconnaissance comme actrice incontournable du territoire. Aujourd'hui, elle participe aux différents réseaux de la région souvent impliqués dans les projets de l'université et joue pleinement la carte du partenariat avec l'ensemble des acteurs et notamment des collectivités territoriales telles que la Région Sud, le département de Vaucluse, le Grand Avignon et la ville d'Avignon. Elle met à disposition des entreprises plus de 4 000 stagiaires par an, soit un équivalent de 125 emplois temps plein*.

Les laboratoires de recherche travaillent régulièrement avec les PME/TPE du tissu régional et contribuent à l'innovation de ces entreprises. Plusieurs partenaires privés ou publics sont présents dans les contrats de recherche. L'université répond également aux besoins en complément de formation, en évolution ou requalification des salariés, grâce à son service de formation tout au long de la vie. À travers ses activités, elle a un impact important sur le territoire.

Villas Creative et Naturalité

À l'interface des deux instituts et des environnements socio-économiques se trouvent les Villas : la Villa Creative et le projet de Villa Naturalité. Ces lieux jouent un rôle essentiel en tant qu'espaces d'expertise et de rencontre, renforçant la position de l'établissement au sein des écosystèmes territoriaux.

La Villa Creative, un site hybride dédié à la formation, à l'innovation, à l'expérimentation et à la recherche, a ouvert ses portes en 2025. Ce lieu facilite les échanges et les collaborations entre divers acteurs autour de l'axe de spécialisation Culture, Patrimoine, Sociétés Numériques de l'université. De son côté, la Villa Naturalité, consacrée aux agrosciences, à l'environnement et à la santé, approfondira les liens entre l'université et son écosystème thématique et territorial associé.

Ensemble, ces initiatives consolident la présence de l'université dans son territoire et au-delà, favorisant les rapprochements entre les mondes académique, de la recherche et de l'entrepreneuriat.

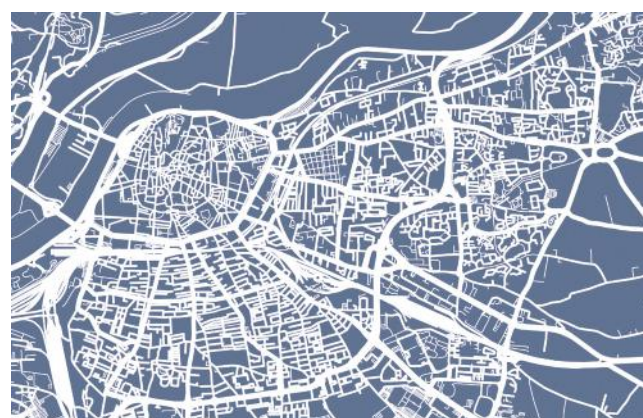
La société universitaire et de recherche

Avignon Université est le 1^{er} établissement d'enseignement supérieur à porter une initiative de ce type reposant sur un nouveau modèle de développement économique avec la création d'une société universitaire et de recherche (SUR). La SUR garantit à Avignon Université l'autofinancement du projet Villa Creative. La SUR assure la gestion des espaces et équipements. L'université en est actionnaire

Campus des métiers et qualification

Avignon Université intègre, avec la Villa Creative, le campus des métiers et des qualifications des industries créatives et culturelles Provence-Alpes-Côte d'Azur, en lien avec l'Université Côte d'Azur. Il rassemble aujourd'hui 22 partenaires institutionnels, plus de 38 partenaires économiques membres de son conseil d'orientation stratégique.

	ASSOCIATION AMPM
Avignon Université est membre de l'association Aix-Marseille-Provence-Méditerranée (AMPM) constituée dans le cadre d'une politique de site rassemblant Avignon Université, Aix-Marseille Université, Sciences Po Aix, l'École Centrale de Marseille et l'Université de Toulon. Cette association permet la mise en œuvre d'actions coordonnées en cohérence avec le schéma régional de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation, validé en 2017.	



* Chiffres extraits de l'étude sur l'impact économique d'Avignon Université réalisée en 2019 par la Fondation nationale pour l'enseignement de la gestion des entreprises (FNEGE), dans le cadre du dispositif UNIS (University impact system).



Une ouverture à l'international

Avignon Université accueille chaque année de nombreux étudiants et étudiantes, dans le cadre d'accords d'échanges internationaux, de cours de français proposés par le Service des langues (SDL) de la Direction des relations internationales, ou à titre individuel. Par ailleurs, la plupart des formations d'Avignon Université offre à leurs étudiants et étudiantes, la possibilité de partir étudier à l'étranger dans le cadre de programmes d'échanges ou d'effectuer des stages à l'étranger. Tous les domaines d'études sont concernés et l'université dispose d'un large réseau d'établissements partenaires.

La Direction des relations internationales organise les mobilités sortantes et entrantes des établissements internationaux partenaires. Le Service des Langues (SDL) propose des cours de français tout au long de l'année, un accompagnement linguistique et/ou méthodologique pour les étudiants et étudiantes inscrits dans un cursus, des cours d'été pendant le mois de juillet en lien avec le Festival de Théâtre d'Avignon et des formations sur mesure. Il est centre de passation agréé pour différents tests et diplômes comme le TCF-DAP (1 fois par an) et DELF-DALF (1 fois par an).

Les partenariats de recherche d'Avignon Université lui permettent de recevoir régulièrement les personnels enseignants-chercheurs, chercheurs, doctorants ou post-doctorants étrangers souhaitant venir enseigner dans l'établissement ou faire un séjour de recherche dans l'un des laboratoires de l'université.

Une cellule projets au sein de la Direction d'appui à la recherche et à l'innovation, spécialisée dans l'accompagnement des projets de recherche et de formation européens a vu le jour en 2024. Elle apporte son expertise sur les programmes Horizon Europe et Erasmus + auprès des instituts et des laboratoires de l'université.

Membre de réseaux internationaux

Avignon Université est partenaire du Master Erasmus Mundus EMILDAI (European Master in Law, Data and Artificial Intelligence) et coordinateur du programme doctoral Marie Curie FINALITY (Safe Learning for Large Scale Socio-Technical Systems).

Avignon Université est membre de l'Agence universitaire de la Francophonie (AUF), du réseau CampusFrance, d'European Association for International Education (EAIE), ainsi que du réseau des universités des Capitales européennes de la Culture (UNeECC).

Elle est titulaire de la Charte universitaire ERASMUS 2021-2027, délivrée par la Commission européenne et a reçu le label « bonne pratique » par l'Agence Erasmus pour les projets 2018 et 2019. Cette labellisation récompense l'accompagnement à la mobilité par l'université et la bonne gestion des fonds alloués par le programme pour permettre aux étudiants et étudiantes d'effectuer leur année de mobilité à l'étranger.

POINT DE CONTACT EURAXESS
 Dans le cadre du réseau Euraxess, Avignon Université propose un point de contact local sur son campus. Il offre une assistance personnalisée et gratuite aux chercheurs et doctorants internationaux et à leurs familles pour préparer leur séjour, notamment leurs démarches pour l'obtention d'un visa ou titre de séjour. Il y a en France 42 centres Euraxess et 60 000 chercheurs de plus de 130 nationalités qui ont déjà bénéficié de leurs services, quel que soit leur domaine de recherche.





Avignon Université, lauréate de 9 appels à projets

Avignon Université est lauréate pour la neuvième fois de son histoire aux grands appels à projets mis en place par l'État.



HERMES

Programme de recherche en sciences humaines et sociales sur la préservation du patrimoine culturel

OBTENTION 2024 DOTATION 9 000 000€

Le projet explore comment construire et préserver des patrimoines culturels inclusifs dans une société en transformation. À une époque marquée par les révolutions numériques, les défis environnementaux et sociaux, et des tensions internationales croissantes, HERMES s'intéresse aux formes émergentes de patrimoine : œuvres artistiques contemporaines, créations numériques, langues en danger et pratiques patrimoniales innovantes.

Coordinateur : Université Sorbonne Nouvelle

PUI PROVENCE

Pôle universitaire d'innovation

OBTENTION 2024 DOTATION 6 500 000 €

Le projet vise à renforcer l'acculturation des étudiants et des personnels de recherche aux innovations grâce à de nouveaux parcours de formation et, d'autre part, à structurer les forces de business développement vers les entreprises pour accroître les contrats de collaboration, les contrats de recherche, les revenus des plateformes technologiques et la création d'entreprises Deeptech.

Coordinateur : Aix-Marseille Université

FICCTION

Fédération des industries culturelles et créatives pour un territoire de l'innovation et de l'orientation

OBTENTION 2023 DOTATION 13 700 000 €

Le projet a pour but d'assurer un maillage inédit du territoire régional, en profitant de sa maturité et de ses lieux emblématiques. Il regroupe le Rectorat académique de région, la Région Sud, les quatre universités de la région, la DRAC, ainsi que les collectivités territoriales et des entreprises locales.

Coordinateur : Université Côte d'Azur

VITAMIN'A

Vision du territoire du Grand Avignon sur les métiers et formations innovantes autour de la naturelité et de l'alimentation

OBTENTION 2023 DOTATION 9 620 000 €

Coordonné par le Grand Avignon, le consortium d'acteurs locaux incluant Avignon Université est lauréat d'un financement pour cinq ans sur la filière agroalimentaire régionale permettant de développer une offre de formation d'excellence dans les filières stratégiques de la naturelité et de l'alimentation.

Coordinateur : Grand Avignon

EXPANSION

Accélération des stratégies de développement des établissements de l'enseignement supérieur et de la recherche

OBTENTION 2023 DOTATION 2 083 395€

Le projet a pour objectif d'augmenter l'impact d'Avignon Université dans ses écosystèmes par une expansion de son potentiel de formation, de recherche et de ses partenariats.

Coordinateur : Avignon Université

VILLA CRÉATIVE

Entrée en vivier de la société universitaire et de recherche (SUR)

OBTENTION 2020 DOTATION 3 000 000€

La Villa Créative, un lieu totem d'attractivité et de rayonnement au service de la valorisation de l'axe de différenciation Culture, Patrimoine, Sociétés Numériques de l'université, a ouvert ses portes en juillet 2025.

PANORAMA

Territoires d'innovation pédagogique

OBTENTION 2020 DOTATION 672 000€

Le projet pour l'accompagnement à l'orientation et à la réussite à Aix-Marseille, Avignon et Toulon a pour objectif de permettre aux lycéens éloignés physiquement et psychologiquement de l'enseignement supérieur et de la recherche de devenir étudiants dans une filière adaptée et de mieux les accompagner dans leur parcours d'orientation.

IMPLANTEUS

École universitaire de recherche

OBTENTION 2019 DOTATION 5 000 000€

Son programme interdisciplinaire de formation adossée à la recherche sur la production et la transformation de plantes méditerranéennes, environnement, santé humaine et durabilité, est conçu pour relever le défi d'adapter les systèmes agricoles méditerranéens pour la production de fruits et légumes aux contraintes du changement global, tout en favorisant une haute qualité nutritionnelle.

Coordinateur : Avignon Université

CAPACITÉ

Nouveau cursus à l'université (NCU)

OBTENTION 2018 DOTATION 7 900 000€

Le projet a pour objectif d'améliorer les taux de réussite en faisant évoluer le cadre des licences et en adaptant le parcours des étudiants à leur projet professionnel ou académique.

Coordinateur : Avignon Université



Gouvernance

Avignon Université est un établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel (EPSCP), dirigé par un président, Georges Linarès depuis décembre 2023, élu pour 4 ans et dont le mandat est renouvelable une seule fois. Quatre conseils centraux composent l'université.

Le conseil d'administration (CA)

Il est l'organe décisionnel de l'université. Il détermine la politique générale de l'établissement.

Le conseil académique (CAC)

Il regroupe les membres de la commission de la recherche et de la commission de la formation et de la vie universitaire pour statuer sur la stratégie de formation et de recherche et les questions relatives au recrutement, à l'affectation et à la carrière des enseignants-chercheurs et enseignantes-chercheuses.

La commission de recherche (CR)

Elle répartit les moyens destinés à la recherche, fixe les règles de fonctionnement des laboratoires et organise la vie scientifique de l'établissement.

La commission de la formation et de la vie universitaire (CFVU)

Elle est consultée sur les programmes de formation des composantes. Elle répartit les moyens destinés à la formation et adopte les règles relatives aux examens et à l'évaluation des enseignements.

L'équipe de gouvernance, le conseil d'administration et le conseil académique, composé de la commission de la recherche et de la commission de la formation et de la vie universitaire, par leurs propositions, avis et délibérations, définissent et mettent en œuvre la politique de l'université.

Le président est assisté de trois vice-présidents élus au sein de leur conseil respectif.

Les composantes (structures regroupant des centres d'enseignement et de recherche, l'IUT et le CERI), les directions centrales et les services communs assurent le fonctionnement de l'université.

- 1 président
- 3 vice-présidents statutaires
- 8 vice-présidents délégués
- 4 conseils centraux
- 4 composantes
- 12 directions centrales
- 6 services communs

Campus Hannah Arendt

Site centre-ville

CPSN - Institut Culture, Patrimoine, Sociétés Numériques
74 rue Louis Pasteur
84029 Avignon cedex 1

Site Chabran

Formation tout au long de la vie
1 avenue de Saint Jean
84000 Avignon

Villa Créative

33 bis rue Louis Pasteur
84000 Avignon

Campus Jean-Henri Fabre

AgES - Institut Agrosciences, Environnement et Santé
301 rue Baruch de Spinoza
84911 Avignon cedex 9

CERI - Centre d'enseignement
et de recherche en informatique
339 chemin des Meinajaries
84911 Avignon cedex 9

IUT - Institut universitaire
de technologie d'Avignon
337 chemin des Meinajaries
84911 Avignon cedex 9

Suivez-nous
sur les réseaux sociaux
#AvignonUniversité

