

Rapport public Parcoursup session 2021

Avignon Université - Licence - Portail Informatique (30836)

Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 17 juillet 2021.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux non résidents
Avignon Université - Licence - Informatique (10456)	Jury par défaut	Tous les candidats	135	820	457	697	22	5
Avignon Université - Licence - Informatique - option Santé (30837)	Jury par défaut	Tous les candidats	20	820	97	766	22	5

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

Outre la diversité des formations de 1er cycle, et les spécificités qu'y apporte chaque établissement, des éléments de cadrage national ont été définis avec le concours de l'ensemble des acteurs de l'enseignement supérieur pour informer les lycéens et leurs familles.

ELEMENTS DE CADRAGE NATIONAL

La réussite en première année de licence scientifique nécessite la maîtrise de connaissances et compétences acquises au lycée, une bonne connaissance des débouchés de chaque filière universitaire ainsi qu'un engagement du futur étudiant dans son projet d'étude choisi.

Il est attendu des candidats en licence Mention INFORMATIQUE :

* Disposer de compétences scientifiques

Cette mention implique, en effet, d'avoir une capacité à analyser, poser une problématique et mener un raisonnement, une capacité d'abstraction, de logique et de modélisation et la maîtrise d'un socle de connaissances disciplinaires et des méthodes expérimentales associées.

* Disposer de compétences en communication

Cette mention nécessite en effet une capacité à communiquer à l'écrit et à l'oral de manière rigoureuse et adaptée, une aptitude à se documenter dans au moins une langue étrangère, prioritairement anglaise et une capacité à l'écrire et à la parler à un niveau B.

* Disposer de compétences méthodologiques et comportementales

Cette mention requiert en effet d'avoir une curiosité intellectuelle, une capacité à s'organiser et à conduire ses apprentissages et, enfin, une aptitude à programmer son travail personnel et à s'y tenir dans la durée.

Avoir répondu à un [questionnaire d'auto-évaluation](#) disponible sur le site de l'Onisep Terminales2020-2021 à partir de la date d'ouverture de la plateforme pour la formulation des vœux. Avoir répondu à ce questionnaire est une condition de recevabilité du dossier (une attestation téléchargeable sera délivrée par le site Terminales2020-2021). Cette attestation sera à joindre au dossier de candidature.

Attendus locaux

ATTENDUS LOCAUX SPECIFIQUE DE LA FORMATION INFORMATIQUE AVEC OPTION LAS

La 1ère année des licences accès santé mises en place à l'université d'Avignon est constituée des 60 crédits ects de la 1ère année de la licence à laquelle cette LAS est adossée auxquels s'ajoutent 10 crédits ects d'une mineure santé. Dans toutes les licences accès santé mises en place à Avignon Université et à Aix-Marseille Université les enseignements de la mineure santé sont assurés à distance et pré-enregistrés. Ils sont sous la responsabilité de la faculté de médecine de Marseille.

la 1ère année de LAS est donc ce qu'on appelle une licence "augmentée" qui nécessite pour pouvoir être validée un investissement en temps et un volume de travail plus important que celui d'une licence classique.

Les candidats à l'entrée en LAS devront donc être en capacité de produire un volume de travail important pour valider leur L1, sur la base de très bons résultats à chaque semestre dans la discipline choisie et la mineure santé, et pour être en capacité de réussir le concours d'entrée en 2ème année de médecine.

D'autre part, le bloc d'enseignement de la mineure Santé étant effectué à distance, il nécessite de la part du candidat une grande autonomie pour valider cette mineure dans d'excellentes conditions.

Conditions d'inscription

Sont autorisés à s'inscrire :

- . Les candidats titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français des séries générales, technologiques ou professionnelles.
- . Les candidats titulaires ou en préparation d'un DAEU.
- . Les candidats titulaires ou en préparation d'un diplôme français de niveau IV hors baccalauréat.
- . Les candidats ressortissants de l'U.E, de l'EEE, de la Confédération Suisse, de Monaco ou d'Andorre, titulaires ou en préparation d'un diplôme donnant accès à l'enseignement supérieur européen.
- . Les candidats ressortissants de l'U.E, de l'EEE, de la Confédération Suisse, de Monaco ou d'Andorre, titulaires ou en préparation d'un équivalent au baccalauréat français (diplôme obtenu hors U.E).

N.B : Les candidats non ressortissants de l'U.E, de l'EEE, de la Confédération Suisse, de Monaco ou d'Andorre, titulaires ou en préparation d'un diplôme équivalent au baccalauréat français (U.E ou hors UE) ne passent pas par la plateforme Parcoursup, mais par la procédure DAP.

. Les candidats titulaires ou en préparation d'un diplôme français de niveau IV (hors baccalauréat, DAEU auxquels s'ajoute la capacité en droit pour les licences de droit) doivent faire l'objet d'une validation de leur diplôme par l'université.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Avignon Université - Licence - Informatique (10456):

La Licence Informatique est organisée sur 3 années. Elle propose, d'une part, des enseignements fondamentaux en informatique, scientifique et de pré-professionnalisation et, d'autre part, des enseignements complémentaires techniques de plus en plus spécialisés.

Les enseignements fondamentaux apportent les bases de l'informatique et toutes les connaissances nécessaires au métier d'informaticien.

Les matières complémentaires associées à chacun des deux parcours proposés en 3e année - Ingénierie Logicielle (IL) et Systèmes et Réseaux Informatiques (SYR) - amènent, quant à elles, une bonne ouverture sur les nouvelles technologies du développement Web, du développement logiciel, de l'optimisation et de la planification, et/ou des réseaux et des télécommunications.

Ainsi les étudiants maîtrisent tout au long de la formation leur projet professionnel et/ou leur poursuite d'études.

Finalement, les étudiants désireux d'accéder, dès leur licence, au monde professionnel pourront réaliser leur 3e année en alternance, quel que soit le parcours choisi.

Des stages en France ou à l'étranger sont possibles tout au long de la formation, dont un stage obligatoire d'au minimum 4 semaines en 3e année.

Les étudiants sont encouragés à intégrer une période d'études à l'étranger d'un ou deux semestres dans leur cursus, dans le cadre des nombreux accords d'échanges établis avec des universités en Europe (programme Erasmus+) ou hors Europe.

Avignon Université - Licence - Informatique - option Santé (30837):

La Licence Informatique est organisée sur 3 années. Elle propose, d'une part, des enseignements fondamentaux en informatique, scientifique et de pré-professionnalisation et, d'autre part, des enseignements complémentaires techniques de plus en plus spécialisés.

Les enseignements fondamentaux apportent les bases de l'informatique et toutes les connaissances nécessaires au métier d'informaticien.

Les matières complémentaires associées à chacun des deux parcours proposés en 3e année - Ingénierie Logicielle (IL) et Systèmes et Réseaux Informatiques (SYR) - amènent, quant à elles, une bonne ouverture sur les nouvelles technologies du développement Web, du développement logiciel, de l'optimisation et de la planification, et/ou des réseaux et des télécommunications.

Ainsi les étudiants maîtrisent tout au long de la formation leur projet professionnel et/ou leur poursuite d'études.

Finalement, les étudiants désireux d'accéder, dès leur licence, au monde professionnel pourront réaliser leur 3e année en alternance, quel que soit le parcours choisi.

Des stages en France ou à l'étranger sont possibles tout au long de la formation, dont un stage obligatoire d'au minimum 4 semaines en 3e année.

Les étudiants sont encouragés à intégrer une période d'études à l'étranger d'un ou deux semestres dans leur cursus, dans le cadre des nombreux accords d'échanges établis avec des universités en Europe (programme Erasmus+) ou hors Europe.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

La commission d'examen des voeux a effectué le classement des dossiers en s'appuyant sur les attendus nationaux de la mention informatique et en utilisant les critères généraux définis en amont.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières.

La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Les candidats sont invités à bien s'informer des attendus nationaux de la mention informatique et des critères généraux d'examen des vœux.

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Mathématiques		Notes	Essentiel
	ISN		Notes	Très important
	SI		Notes	Très important
	SIN		Notes	Très important
	Anglais		Notes	Important
	Autres disciplines		Notes	Complémentaire
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail		Fiche Avenir	Très important
Savoir-être	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Autonomie		Fiche Avenir	Très important
	Capacité à s'investir et à réussir		Fiche Avenir	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

Signature :

PHILIPPE ELLERKAMP,
Président de l'établissement Avignon Université