

# Rapport public Parcoursup session 2023

Université Polytechnique Hauts-de-France - Licence - Sciences et technologies - Parcours Audiovisuel et Médias Numériques

## Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 07 juillet 2023.

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
Université Polytechnique Hauts-de-France - Licence - Sciences et technologies - Parcours Audiovisuel et Médias Numériques	Jury par défaut	Tous les candidats	48	311	96	104	11

# 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 SCIENCES ET TECHNOLOGIES :

#### \* 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'écriture et à la parler à un niveau B.

#### \* Disposer de compétences méthodologiques et comportementales

Cette mention requiert 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 Terminales2022-2023 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 Terminales2022-2023). Cette attestation sera à joindre au dossier de candidature.

## Attendus locaux

Au-delà du socle de compétences scientifiques et en communication acquises, le candidat doit faire preuve d'une ouverture d'esprit, d'une bonne culture générale et d'une motivation structurée pour les techniques de l'image et/ou du son.

Cette motivation se concrétise soit par des activités personnelles ou en milieu associatif, soit par des stages ou toute autre pratique artistique, culturelle ou créative du large secteur de l'audiovisuel.

## Conditions d'inscription

Si vous êtes candidat de nationalité étrangère, et à la fois :

- non titulaire ou ne préparant pas un baccalauréat français ou un baccalauréat européen ;
- non ressortissant de l'Union européenne (U.E.), de l'Espace économique européen (E.E.E.), de la Confédération Suisse, de Monaco ou d'Andorre ;
- et que vous résidez dans un des pays disposant d'un espace Campus France à procédure Etudes en France : vous ne devez pas vous inscrire sur Parcoursup. Vous devez faire vos démarches sur le site de Campus France de votre pays de résidence : [www.nom\\_du\\_pays.campusfrance.org](http://www.nom_du_pays.campusfrance.org) (exemple : [www.maroc.campusfrance.org](http://www.maroc.campusfrance.org)).

Si vous n'êtes pas concernés par l'ensemble de ces trois conditions, notamment si vous résidez déjà en France, vous devez vous inscrire sur Parcoursup.

## Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Cette licence concilie formation générale et formation professionnelle (nombreux équipements professionnels mis à disposition). Elle donne les bases scientifiques et techniques, ainsi que les connaissances de culture générale et de sciences humaines, nécessaires à l'exercice d'un métier dans le domaine de l'image ou du son. Les étudiants y abordent tous les aspects de l'audiovisuel, apprennent à connaître l'environnement technique et humain nécessaire à la réalisation de toutes les étapes d'un projet. Les diplômés sont ainsi polyvalents, parfaitement préparés aux défis de l'entreprise et capables d'évoluer avec les mutations technologiques et économiques du secteur, après une spécialisation au travers d'un master. Les + de la formation : Formation unique en France Un tiers des enseignements se fait sous forme de travaux pratiques sur des équipements professionnels Intervention de nombreux professionnels dans la formation 2 stages : stage d'observation de 4 semaines entre la 1ère année et la 2ème année, stage de technicien de 8 semaines en 3ème année Possibilité de faire une mobilité à l'international en deuxième année ou durant les stages Enseignements d'accueil en 3ème année pour les étudiants venant d'une autre formation Possibilité de faire la troisième année en apprentissage Possibilité de poursuite d'études en master dans le même établissement Associations des étudiants et des anciens très actives et dynamiques

<https://formations.uphf.fr/fr/formations/licence-licence/licence-sciences-et-technologies-parcours-audiovisuel-et-medias-numeriques-L06VMVFF.html>

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

Les dossiers reçus sont répartis entre les membres de la commission d'examen des vœux pour être lus, analysés et évalués selon les critères retenus par la commission et définis dans le tableau synoptique. Un premier classement permet d'inviter à un entretien individuel de motivation les candidats les mieux classés.

L'entretien est l'occasion d'évaluer la motivation et l'appétence pour les technologies, le cinéma et l'audiovisuel ainsi que de discuter du projet professionnel du candidat et de vérifier l'adéquation de celui-ci avec la formation proposée.

L'entretien est également l'occasion d'une visite des locaux et d'échanges avec des étudiants en formation.

A l'issue des auditions, un classement tenant compte de la qualité du dossier et de l'entretien est dressé et publié sur Parcoursup

## Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

# Enseignements de la session et conseils aux candidats

## Enseignements de la session et conseils aux candidats

La commission est globalement satisfaite de la qualité des dossiers présentés.

En fonction des désistements, l'ensemble des candidatures retenues a reçu une proposition d'admission plus ou moins rapidement.

Si la motivation

est réelle, le candidat en attente de proposition sur la plateforme parcoursup ne doit pas désespérer de recevoir une proposition définitive avant

la fin de procédure parcoursup.

Pour les candidatures non retenues, outre les résultats académiques, la commission a surtout noté le manque d'éléments convaincants dans les

onglets "Projet de formation" et "Activités et centres d'intérêt". Ces éléments permettent à la commission d'évaluer la motivation et la cohérence

du projet du candidat et doivent faire l'objet d'une attention particulière de la part des candidats.

# 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	Les résultats de 1ère en général et de terminal, en enseignements scientifiques et linguistiques. Les notes (comparées à celles de la classe), progression des moyennes	Les moyennes obtenues	Bulletins, Appréciations des enseignants sur le bulletin	Très important
	Les résultats aux enseignements scientifiques et linguistiques de l'épreuve anticipée du baccalauréat pour les élèves de terminale	Les moyennes obtenues	Notes de baccalauréat	Très important
	Les résultats en enseignements scientifiques et linguistiques du 1er semestre dans l'enseignement supérieur pour les étudiants en réorientation ou en reprise d'études.	Les moyennes générales	Relevés de notes	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Acquis scientifiques et linguistiques au travers des options choisies dans son cursus dans l'enseignement secondaire.	Commentaires des enseignants	Bulletins	Très important
Savoir-être	Autonomie	Projets, activités extra-scolaires	Fiche Avenir, Fiche de suivi	Très important

			de réorientation ou de reprises d'études, Appréciations des enseignants sur le bulletin, Les activités extra-scolaires	
	Esprit d'initiative	Projets, activités extra-scolaires	Fiche Avenir, Fiche de suivi de réorientation ou de reprises d'études, Appréciations des enseignants sur le bulletin, Les activités extra-scolaires	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation et cohérence du projet	Appétence technologique, culture cinématographique et audiovisuelle	Projet de formation motivé	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement	Activités extra-scolaires	Projet de formation motivé, Les activités extra-scolaires du champ de la fiche Avenir	Très important

**Signature :**

Abdelhakim ARTIBA,  
Président de l'établissement Université Polytechnique  
Hauts-de-France