



**Avis n° 2024/11**  
**relatif à l'attribution du grade de licence au BACHELOR en Sciences et Ingénierie**  
**Institut Polytechnique UniLaSalle**

Commission  
des titres d'ingénieur

### Ecole

Nom :	<b>Institut Polytechnique UniLaSalle</b>
Sigle :	<b>UniLaSalle</b>
Type :	<b>Privé</b>
Académie :	<b>Amiens</b>
Sites de l'école :	<b>Bruz, Amiens</b>

### Données certifiées

Le détail des données décrivant l'école (conditions d'admission, droits d'inscription, etc.) est consultable sur la **fiche des données certifiées par l'école** mise à jour annuellement sur le site de la CTI : <https://www.cti-commission.fr/accreditation>

### Suivi des accréditations précédentes

Avis n° 2021/11, n° 2022/11

### Objet de la demande d'accréditation

Diplôme :	Bachelor en Sciences et Ingénierie
École :	UniLaSalle
Spécialité(s) :	Environnement et développement durable
Voie(s) :	Formation initiale sous statut d'étudiant en 1ère année puis sous statut d'apprenti en 2ème et 3ème année, formation continue
Site(s) :	Bruz
Spécialité(s) :	Ingénierie du numérique
Voie(s) :	Formation initiale sous statut d'étudiant en 1ère et 2ème année puis sous statut d'apprenti en 3ème année, formation continue
Site(s) :	Amiens

- Vu le code de l'éducation et notamment les articles L642-1 et R642-9 ;
- Vu la demande présentée par Institut Polytechnique UniLaSalle ;
- Vu le rapport établi par Benoît NORTIER (membre de la CTI, rapporteur principal), Claude-Gilles DUSSAP (expert auprès de la CTI, corapporteur), Sonia HAJRI GABOUJ (experte internationale auprès de la CTI), Rémi CHABO (expert élève-ingénieur auprès de la CTI), présenté en assemblée plénière de la CTI le 12 novembre 2024 ;

L'assemblée plénière a statué comme suit :

**Avis favorable de la Commission des titres d'ingénieur**

Renouvellement d'accréditation de l'école pour délivrer le titre suivant	Voie de formation	A compter de la rentrée universitaire	Jusqu'à la fin de l'année universitaire
Bachelor en Sciences et Ingénierie, spécialité Environnement et développement durable, sur le site de Bruz	FISEA	2025	2029-2030
Bachelor en Sciences et Ingénierie, spécialité Ingénierie du numérique, sur le site de Amiens	FISEA	2025	2029-2030

**Avis défavorable de la Commission des titres d'ingénieur**

Renouvellement d'accréditation de l'école pour délivrer les titres suivants	Voie de formation	A compter de la rentrée universitaire	Motif de l'avis défavorable
Bachelor en Sciences et Ingénierie, spécialité Environnement et développement durable, sur le site de Bruz	Formation continue	2025	
Extension d'accréditation de l'école pour délivrer les titres suivants	Voie de formation	A compter de la rentrée universitaire	Motif de l'avis défavorable
Bachelor en Sciences et Ingénierie, spécialité Ingénierie du numérique, sur le site de Amiens	Formation continue		

Cet avis s'accompagne des recommandations suivantes :

**Pour les 2 Bachelors**

- Envisager la mise en place de la formation continue, peut-être quand les deux bachelors seront stabilisés en contenu et en processus de formation pour la FISEA.

Avis délibéré en séance plénière à Paris, le 12 novembre 2024

Avis approuvé en séance plénière à Paris, le 10 décembre 2024

La présidente  
Claire PEYRATOUT

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "PEYRATOUT". It is written in a cursive style with a horizontal line underneath it.