

Avis n° 2025/10  
relatif à l'accréditation de  
Ecole polytechnique universitaire de l'Université de Tours  
à délivrer un titre d'ingénieur diplômé

#### Ecole

Nom :	Ecole polytechnique universitaire de l'Université de Tours
Sigle :	EPU Tours
Type :	Public
Académie :	Orléans-Tours
Sites de l'école :	Tours

#### 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/accréditation>

#### Suivi des accréditations précédentes

Avis n°2023/07

#### Objet de la demande d'accréditation

Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique universitaire de l'Université de Tours, spécialité Electronique et Génie électrique, sous formation initiale d'apprenti, sur le site de Tours

- Vu le code de l'éducation et notamment les articles L642-1 et R642-9 ;
- Vu la demande présentée par Ecole polytechnique universitaire de l'Université de Tours ;
- Vu le rapport établi par Anne DAIRE (membre de la CTI, rapporteur principal), Michel CHEMINAT (expert), présenté en assemblée plénière de la CTI le 14-15 octobre 2025 ;

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 la rentrée universitaire	Durée d'accréditation
Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique universitaire de l'Université de Tours, spécialité Electronique et Génie électrique, sur le site de Tours	Formation initiale sous statut d'apprenti	2026	2027-2028	restreinte

L'école propose un cycle préparatoire.

**Cet avis s'accompagne des recommandations suivantes :**

Avis délibéré en séance plénière à Paris, le 15 octobre 2025

Avis approuvé en séance plénière à Paris, le 15 octobre 2025

La Présidente  
Claire PEYRATOUT

