

La Commission des Titres d'Ingénieurs (CTI) renouvelle l'habilitation des 5 spécialités d'ingénieurs de Polytech Tours pour la durée maximale de 5 ans.

Tours, le 27 mars 2017,

La Commission des Titres d'Ingénieur (CTI), réunie en séance plénière, a renouvelé l'accréditation de l'Ecole d'Ingénieurs de l'Université de Tours.

Cette décision autorise Polytech Tours à délivrer, pour la durée maximale d'habilitation de 5 ans, les diplômes suivants :

- **Le diplôme d'ingénieur Electronique et génie électrique**, en formation initiale et continue ;
- **Le diplôme d'ingénieur Génie de l'aménagement et de l'environnement**, en formation initiale et continue ;
- **Le diplôme d'ingénieur Informatique**, en formation initiale et continue ;
- **Le diplôme d'ingénieur Mécanique et génie mécanique**, en formation initiale et continue ;
- **Le diplôme d'ingénieur Informatique Industrielle**, en formation initiale par l'apprentissage, en partenariat avec l'ITII Centre-Val de Loire.

« Nous avons accueilli avec satisfaction et enthousiasme cette décision de la CTI qui vient couronner le travail engagé par toutes les équipes », se réjouit Emmanuel Néron, Directeur de Polytech Tours.

Polytech Tours

L'Ecole polytechnique universitaire de l'Université de Tours est une composante interne de l'Université de Tours. Dénommée Polytech Tours, membre du réseau Polytech, elle accueille environ 900 élèves en formation d'ingénieurs et diplôme environ 210 étudiants et 25 apprentis par an.

L'offre de formation correspond à 5 spécialités :

4 en formation initiale et continue sous statut d'étudiant :

- Electronique et génie électrique,
- Génie de l'aménagement et de l'environnement,
- Mécanique et génie mécanique,
- Informatique,

Et 1 en formation initiale sous statut d'apprenti :

- Informatique Industrielle, en partenariat avec l'ITII Centre-Val de Loire.

Polytech Tours accueille en partenariat avec l'UFR de Sciences et Techniques et l'IUT de Tours et Blois environ 260 étudiants en formation post bac sur le parcours PeiP.

L'établissement propose 3 masters de recherche internationaux, et accueille une centaine de doctorants.

Contact :

Valérie Moreau, valerie.moreau@univ-tours.fr, tél : 02 47 36 14 15, www.polytech.univ-tours.fr

