

**Avis n° 2022/05**  
relatif à l'admission par l'État de diplômés de  
l'Institut polytechnique de Hô-Chi-Minh-Ville, membre du  
Programme de Formation d'Ingénieurs d'Excellence au  
Vietnam (PFIEV IP Hô-Chi-Minh-Ville)

### École

Nom :	<b>Institut polytechnique de Hô-Chi-Minh-Ville</b>
Sigle :	PFIEV IP Hô-Chi-Minh-Ville
Type :	Établissement d'enseignement supérieur public au Vietnam
Académie :	École étrangère
Site de l'école :	Hô-Chi-Minh-Ville, Vietnam

### Suivi des accréditations précédentes

Avis n° 2016/07-03

### Objet de la demande d'admission par l'État

**Catégorie RAD** (Renouvellement de l'admission par l'État de diplômés d'établissements étrangers) :

Ingénieur d'excellence de l'Institut polytechnique de Hô-Chi-Minh-Ville, spécialité Génie électrique, en formation initiale sous statut d'étudiant

Ingénieur d'excellence de l'Institut polytechnique de Hô-Chi-Minh-Ville, spécialité Génie mécanique, en formation initiale sous statut d'étudiant

Ingénieur d'excellence de l'Institut polytechnique de Hô-Chi-Minh-Ville, spécialité Génie civil, en formation initiale sous statut d'étudiant

- Vu le code de l'éducation et notamment les articles L642-1 et R642-9 ;
- Vu la demande présentée par l'Institut polytechnique de Hô-Chi-Minh-Ville ;
- Vu le rapport établi par Patrick OBERTELLI (membre de la CTI, rapporteur principal), Isabelle AVENAS-PAYAN (membre de la CTI, co-rapporteuse), André MOREL (expert auprès de la CTI), Joseba QUEVEDO (expert international auprès de la CTI), Maxime LEBRETON (expert élève-ingénieur auprès de la CTI) ; présenté en assemblée plénière de la CTI le 17 mai 2022 ;

### L'assemblée plénière a statué comme suit :

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

Renouvellement de l'admission par l'État des diplômés étrangers suivants	Voie de formation	À compter de la rentrée universitaire	Jusqu'à la fin de l'année universitaire	Durée
Ingénieur d'excellence de l'Institut polytechnique de Hô-Chi-Minh-Ville, <b>spécialité Génie électrique</b>	Formation initiale sous statut d'étudiant	2022	2027-2028	maximale
Ingénieur d'excellence de l'Institut polytechnique de Hô-Chi-Minh-Ville, <b>spécialité Génie mécanique</b>	Formation initiale sous statut d'étudiant	2022	2027-2028	maximale
Ingénieur d'excellence de l'Institut polytechnique de Hô-Chi-Minh-Ville, <b>spécialité Génie civil</b>	Formation initiale sous statut d'étudiant	2022	2027-2028	maximale

L'école établira un **tableau de suivi des recommandations**. Ce document est à transmettre le **15 juin 2025**, au département qualité et reconnaissance des diplômes de la DGESIP, en charge du greffe de la CTI, sous format numérique exclusivement, à l'adresse [greffe-cti@education.gouv.fr](mailto:greffe-cti@education.gouv.fr).

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

**Pour les écoles du PFIEV :**

- Renforcer la coopération entre les quatre écoles du PFIEV : formations, bonnes pratiques et accompagnement pédagogique, démarche compétences, international, alumni, etc.

**Pour l'école :**

- Renforcer la démarche compétences notamment en améliorant la cohérence entre les blocs de compétences et les enseignements jusqu'aux modalités d'évaluation des compétences ;
- Améliorer le taux de réussite dans les passages en année supérieure et dans la diplomation finale, par une analyse approfondie des causes d'échecs et par l'accompagnement des élèves ;
- Poursuivre et intensifier l'implémentation de la démarche compétences ;
- Structurer davantage les formations en donnant une visibilité organisée et cohérente d'UE en lien avec les compétences ;
- Diffuser la démarche qualité au niveau de l'ensemble des enseignants et des élèves, pas uniquement en répondant aux questionnaires sur les enseignements, mais aussi en s'appropriant le sens des démarches qualités, lesquelles seront essentielles lors des futures activités professionnelles des élèves ;
- Renforcer l'implication des entreprises dans les enseignements ;
- Augmenter le taux de féminisation des étudiants en assurant notamment la promotion des formations auprès du public féminin.

**Avis favorable pour l'attribution du label européen pour les formations d'ingénieur EUR-ACE®, niveau master, aux diplômes suivants**

Intitulé du diplôme	À compter de la rentrée universitaire	Jusqu'à la fin de l'année universitaire
Diplôme d'ingénieur d'excellence de l'Institut polytechnique de Hô-Chi-Minh-Ville, spécialité Génie électrique	2022	2027-2028
Diplôme d'ingénieur d'excellence de l'Institut polytechnique de Hô-Chi-Minh-Ville, spécialité Génie mécanique	2022	2027-2028
Diplôme d'ingénieur d'excellence de l'Institut polytechnique de Hô-Chi-Minh-Ville, spécialité Génie civil	2022	2027-2028

Avis délibéré en séance plénière à Paris, le 17 mai 2022.

Avis approuvé en séance plénière à Paris, le 15 juin 2022.



La présidente  
Elisabeth CREPON