

Avis n° 2022/05
relatif à l'admission par l'État du diplôme
de l'École de génie civil de Hanoï
membre du Programme de formation
d'ingénieurs d'excellence au Vietnam (PFIEV EGCH)

Établissement / École

Nom :	École de génie civil de Hanoï
Sigle :	PFIEV EGCH
Type :	Établissement d'enseignement supérieur public au Vietnam
Académie :	École étrangère
Site de l'école :	Hanoï, Vietnam

Suivi des admissions 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'École de génie civil de Hanoï, 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'École de génie civil de Hanoï ;
- Vu le rapport établi par Isabelle AVENAS-PAYAN (membre de la CTI et rapporteur principale), Patrick OBERTELLI (membre de la CTI et co-rapporteur), André MOREL (expert auprès de la CTI), Joseba QUEVEDO (expert international auprès de la CTI) et 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'Etat du diplôme étranger suivant	Voie de formation	À compter de la rentrée universitaire	Jusqu'à la fin de l'année universitaire	Durée
Ingénieur d'excellence de l'École de génie civil de Hanoï, spécialité Génie civil	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.

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 ;
- Renforcer les stages pratiques en entreprise dans le cursus de formation de façon à permettre à tous les élèves de développer une posture professionnelle ;
- Mettre en place des projets multidisciplinaires dans le cursus de formation ;
- Intégrer davantage les nouvelles technologies dans les enseignements, en particulier le BIM ;
- Organiser le plan de formation afin que la charge de travail soit équilibrée entre les différents semestres ;
- 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 ;
- Développer et moderniser les installations techniques et d'expérimentation ;
- 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, au diplôme suivant

Intitulé du diplôme	À compter de la rentrée universitaire	Jusqu'à la fin de l'année universitaire
Ingénieur d'excellence de l'École de génie civil de Hanoï, 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 CRÉPON