

Le Président de l'Université de Lorraine,

Vu le code de l'éducation, et notamment ses articles :

- L 613-1 et L 712-2,
 - D 612-1 à D 612-18 relatifs à l'inscription des étudiants dans les universités,
 - D 613-6, D 613-11 relatifs aux diplômes nationaux de l'enseignement supérieur,
 - D 613-38 à D 613-50 fixant les conditions de validation des études, expériences professionnelles ou acquises personnelles en vue de l'accès aux différents niveaux de l'enseignement supérieur,
 - D 612-32, D 643-59 à D 643-62-6 relatifs au diplôme universitaire de technologie ,
- Vu le décret n°2011-1169 du 22 septembre 2011 portant création de l'Université de Lorraine,
Vu l'arrêté du 3 août 2005 relatif au DUT dans l'espace européen de l'enseignement supérieur,
Vu l'arrêté du 19 février 2018 habilitant l'Université de Lorraine à délivrer le DUT dans la (les) spécialité(s) mentionnées ci-dessous,
Vu l'arrêté du 6 décembre 2019 portant réforme de la licence professionnelle,
Vu l'arrêté du 27 mai 2021 relatif aux programmes nationaux de la licence professionnelle « bachelor universitaire de technologie »,
Vu le procès-verbal de proclamation des résultats de l'élection du Président de l'Université de Lorraine en date du 23 mai 2017,

ARRÊTE

Article 1 :

Sur proposition du directeur de l'IUT, sont nommés pour l'année 2022/2023 en tant que membres du jury d'admission en 1^{ère} année de Bachelor Universitaire de Technologie pour l'année 2022/2023, constituant la commission d'examen des voeux conformément à l'article D 612-1-13 du Code de l'éducation, composé selon les dispositions de l'article 17 de l'arrêté du 6 décembre 2019 précité :

- Mme Annie DARY-MOUROT, directrice de l'IUT Nancy-Brabois, Présidente
- Mme Isabelle BECKER, directrice adjointe de l'IUT Nancy-Brabois

Pour la spécialité GENIE MECANIQUE & PRODUCTIQUE

Représentants des enseignants et enseignants chercheurs :

- HALTER Jean-Christophe, Professeur Certifié, Chef du Département
- DERIGENT William, Maître de Conférences,
- DAVID Nicolas, Maître de Conférences

Représentant(s) des milieux professionnels:

- ETIENNE Stéphane, Concepteur indépendant

Pour la spécialité GENIE CIVIL CONSTRUCTION DURABLE

Représentants des enseignants et enseignants chercheurs :

- HOLTZ Emmanuel, Enseignant PLP, Chef du Département
- MERANGER Fabrice, Professeur Certifié
- RAGOT Hervé, Professeur Agrégé

Représentant(s) des milieux professionnels:

- FOURGERON Jérôme, Directeur Grand Est OPPBTP – Nancy
- HOUPERT Frédéric, Responsable Valorisation - VCF Grand Est – Laxou
- LARTISANT Thierry, Directeur d'industrie - COLAS Nord-Est - Nancy

Pour la spécialité RESEAUX & TELECOMMUNICATIONS

Représentants des enseignants et enseignants chercheurs :

- MORARESCU Constantin, Professeur des Universités, Chef de département
- BYRNE Samantha, Professeur certifié
- THOMASSIN Magalie, Maître de Conférences

Représentant(s) des milieux professionnels:

- LANGLOIS Jean-Luc, Ingénieur Orange Business Services Agence Entreprises grand Est Metz

Pour la spécialité GENIE ELECTRIQUE & INFORMATIQUE INDUSTRIELLE

Représentants des enseignants et enseignants chercheurs :

- JEHL Jean-Marie, Professeur Agrégé, Chef de Département
- CHAXEL Frédéric, Maître de Conférences
- JOLY Franck, Professeur Agrégé

Représentant(s) des milieux professionnels:

- JOLY Sylvain, Ingénieur commercial chez DOCAPOSTE APPLICAM SAS
- SEEMAN Vincent, Responsable Automatismes Acierie - Ascometal Usine Hagondange groupe Swisssteel

Pour la spécialité GENIE BIOLOGIQUE AGRO-ALIMENTAIRE

Représentants des enseignants et enseignants chercheurs :

- PERRIN Clarisse, Maître de Conférences, Chef de Département
- GENAY Magalie, Maître de Conférences
- MEISS Helmut, Maître de Conférences
- GROSDÉMANGE Eléonore, Professeur Agrégé
- SANCHEZ-GONZALEZ Laura, Maître de Conférences

Représentant(s) des milieux professionnels:

- CUNY Claire, Agricultrice, EURL MAJC – Froville
- LASSER Sylvie, Responsable Qualité Environnement-Grands Moulins de Paris-Nancy

Pour la spécialité GENIE BIOLOGIQUE SANTE

Représentants des enseignants et enseignants chercheurs :

- CASTELL Xavier, Professeur Agrégé, Chef de département adjoint responsable pédagogique
- MICLO Laurent, Professeur des Universités, directeur des études
- LIND-LASAULCE Marianne, Professeur Agrégé, co-directrice des études

Représentant(s) des milieux professionnels:

- SCHMITT Anne, Cadre Diététicienne, Institut de cancérologie de Lorraine

Pour la spécialité GENIE CHIMIQUE GENIE DES PROCEDES

Représentants des enseignants et enseignants chercheurs :

- APPERT-COLLIN Jean-Christophe, Maître de Conférences, Chef de Département
- FOUCAUT Jean-Yves, Professeur Agrégé
- CHARVET Augustin, Maître de Conférences

Représentant(s) des milieux professionnels:

- SEGUIN Jean-Yves, Chargé d'Etudes Solvay, Dombasle sur Meurthe

Pour la spécialité QUALITE LOGISTIQUE INDUSTRIELLE & ORGANISATION

Représentants des enseignants et enseignants chercheurs :

- BICKING-SIMON Frédérique, Maître de Conférences, Cheffe de département
- DEEB Salah, Enseignant
- DIGUET Jérôme, Enseignant

Représentant(s) des milieux professionnels:

- BOLMONT Yann, Chef de Projet digital/Data Manager - Michelin, Golbey

Cette commission définit les modalités et les critères d'examen des candidatures et propose au président de l'université les réponses à faire aux candidats. Lorsque le nombre de candidatures excède les capacités d'accueil de

la formation à la date de confirmation des vœux prévue par le calendrier mentionné à l'article D 612-1-2, elle ordonne également les candidatures.

Article 2 :

La présente décision entrera en vigueur à compter de sa publication et de sa transmission au Recteur.

Article 3 :

La Directrice de l'IUT Nancy-Brabois, Mme Annie DARY-MOUROT est chargée de l'application du présent arrêté qui sera notifié aux personnes concernées et affiché à la Présidence, sur le site internet de l'université et au sein de la composante.

Fait à Nancy, le 29 avril 2022

Le Président de l'Université de Lorraine

Pierre MUTZENHART



Affiché le :

24 MAI 2022

Transmis au Recteur, Chancelier des universités le :

24 MAI 2022