

Arrêté n° 260317P
portant sur la composition des jurys de Diplômes d'Ingénieur (A25)
de l'Université de technologie de Belfort-Montbéliard (UTBM)

Le Directeur,

Vu le Code de l'Éducation et notamment article R715-9 et suivants,

Vu le décret n°99-24 du 14 janvier 1999 portant création de l'Université de technologie Belfort-Montbéliard,

Vu le décret n°2018-1189 du 19 décembre 2018 relatif aux universités de technologie et modifiant le code de l'éducation,

Vu l'arrêté ministériel du 16 juillet 2021 portant nomination du directeur de l'Université de Belfort-Montbéliard,

Vu le règlement des études FISE et FISA et notamment son Article VI – 2 de l'année universitaire 2025-2026 de l'Université de technologie Belfort-Montbéliard,

Arrête

Article 1 :

Le jury de diplôme décide de l'attribution du diplôme en fin de cursus. Il est désigné par arrêté du directeur de l'UTBM sur proposition de la Directrice aux Formations et à la Pédagogie (DFP) après avis du responsable de formation concernée. Il comprend au moins 4 membres dont le responsable de formation ou son représentant qui le préside et la DFP ou son représentant.

Article 2 :

Les jurys du Diplôme d'ingénieur session Automne 2025 (A25) se réuniront le **jeudi 19 mars 2026** et seront composés comme suit :

FISA MECANIQUE ET TRANSPORTS (13h30 - Salle de réunion bureau production 3 - Axone - Crunch time 2026) – Florence TYNDIUK (DFP), Nadhir LEBBAL (Président du Jury), Damien PAIRE, Amir HAJJAM EL HASSANI, Herve MANIER.

FISA ENERGIE ET GENIE ELECTRIQUE (13H35 - Salle de réunion bureau production 3 - Axone - Crunch time 2026) – Florence TYNDIUK (DFP), Damien PAIRE (Président du Jury), Amir HAJJAM EL HASSANI, Herve MANIER, Nadhir LEBBAL.

FISA LOGISTIQUE INDUSTRIELLE (13h40 - Salle de réunion bureau production 3 - Axone - Crunch time 2026) – Florence TYNDIUK (DFP), Herve MANIER (Président du Jury), Damien PAIRE, Amir HAJJAM EL HASSANI, Nadhir LEBBAL.

FISA INFORMATIQUE (13h45 - Salle de réunion bureau production 3 - Axone - Crunch time 2026) – Florence TYNDIUK (DFP), Amir HAJJAM EL HASSANI (Président du Jury), Nadhir LEBBAL, Hervé MANIER, Damien PAIRE

FISE MECANIQUE (14h00 - Salle de réunion bureau production 3 - Axone - Crunch time 2026) – Florence TYNDIUK (DFP), Sebastien ROTH (Président du jury), Nadia LABED, Frédéric DEMOLY, Dominique CHAMORET, Lucas DEMBINSKI, Fabien VUILLAMIER.

FISE MECANIQUE ET ERGONOMIE (14h40 - Salle de réunion bureau production 3 - Axone - Crunch time 2026) – Florence TYNDIUK (DFP), Morad MAHDJOUB (Président du jury), Essolé PADAYODI, Nicolas BERT, Hugues BAUME.

FISE ENERGIE ET GENIE ELECTRIQUE (15H15 - Salle de réunion bureau production 3 - Axone – Crunch Time 2026) - Florence TYNDIUK (DFP), Mohamed BECHERIF (Président du jury), Daniel DEPERNET, Brigitte VU.

FISE GENIE INDUSTRIEL (16H00 - Salle de réunion bureau production 3 - Axone - Crunch time 2026) – Florence TYNDIUK (DFP), Denis CHOULIER (Président du jury), Cécile LANGLADE, Ludovic VITU, Hervé MANIER, Pierre-Alain WEITE.

FISE INFORMATIQUE (16H40 - Salle de réunion bureau production 3 - Axone - Crunch time 2026) – Florence TYNDIUK (DFP), Abdeljalil ABBAS-TURKI (Président de du Jury), Oumaya BAALA CANALDA, Nathan CROMBEZ, SERGE IOVLEFF, Yazan MUALLA, Jaafar GABER.

Article 3 :

La directrice générale des services de l'UTBM est chargée de l'exécution du présent arrêté ainsi que de sa transmission à la Rectrice de la région académique Bourgogne-Franche-Comté, Chancelière des universités.

Après transmission, le présent arrêté sera publié sur le site internet de l'UTBM et sur son portail d'information interne.

Fait à Sevenans, le 16 mars 2026

Le Directeur,

Ghislain MONTAVON