

## CALENDRIER E-CANDIDAT 2026/2027

| PREMIERE PHASE  |                            |                          |  |   |   |
|---|----------------------------|--------------------------|--|---|---|
| Formations  | Ouverture des candidatures | Clôture des candidatures | Date limite de transmission des dossiers | Validation des avis par l'établissement   | Date limite du retour candidat                                    |
| BUT Carrières Juridiques 2 <sup>ème</sup> * et 3 <sup>ème</sup> * année                           | 09/02/2026                 | 23/03/2026               | 06/04/2026                               | 17/04/2026<br><i>Commissions d'admission:<br/>15/04/2026 à 14h</i>                    | 04/05/2026  |
| BUT Génie Biologique 2 <sup>ème</sup> et 3 <sup>ème</sup> * année                                 |                            |                          |  |   |   |
| BUT Génie Chimique – Génie des Procédés 2 <sup>ème</sup> * et 3 <sup>ème</sup> * année            |                            |                          |  |   |   |
| BUT Gestion des Entreprises et des Administrations 2 <sup>ème</sup> * et 3 <sup>ème</sup> * année |                            |                          |  |   |   |
| BUT Génie Industriel et Maintenance 2 <sup>ème</sup> (s4*) et 3 <sup>ème</sup> * année            |                            |                          |  |   |   |
| BUT Management de la Logistique et des Transports 2 <sup>ème</sup> * et 3 <sup>ème</sup> * année  |                            |                          |  |   |   |
| BUT Science des Données 2 <sup>ème</sup> * et 3 <sup>ème</sup> * année                            |                            |                          |  |   |   |
| BUT Techniques de Commercialisation 2 <sup>ème</sup> * et 3 <sup>ème</sup> * année                |                            |                          |  |   |   |
| LP Adjoint Technique des Entreprises de Travaux Publics et/ou Bureau d'Etudes                     | 09/02/2026                 | 12/06/2026               | 19/06/2026                               | Au fil de l'eau, dans un délai maximum de 2 mois et au plus tard le <b>26/06/2026</b> | Les candidats doivent confirmer après leur admission sous 6 jours |
| LP 3D Travaux Etudes et Modélisation  |                            |                          |  |   |   |
| LP Gestion de Travaux et d'Encadrement de Chantier *  |                            |                          |  |   |   |
| LP Gestion de Travaux et Méthodes et Innovations Numériques *                                     |                            |                          |  |   |   |
| SECONDE PHASE   |                            |                          |  |   |   |
| Formations  | Ouverture des candidatures | Clôture des candidatures | Date limite de transmission des dossiers | Validation des avis par l'établissement   | Date limite du retour candidat                                    |
| BUT Génie Biologique 2 <sup>ème</sup> et 3 <sup>ème</sup> * année                                 | 11/05/2026                 | 15/06/2026               | 21/06/2026                               | 29/06/2026<br><i>Commissions d'admission:<br/>25/06/2026 à 14h</i>                    | 29/06/2026  |
| BUT Génie Chimique – Génie des Procédés 2 <sup>ème</sup> * et 3 <sup>ème</sup> * année            |                            |                          |  |   |   |
| BUT Génie Industriel et Maintenance 2 <sup>ème</sup> (s4*) et 3 <sup>ème</sup> * année            |                            |                          |  |   |   |
| BUT Science des Données 2 <sup>ème</sup> * et 3 <sup>ème</sup> * année                            |                            |                          |  |   |   |
| BUT Techniques de Commercialisation 2 <sup>ème</sup> * et 3 <sup>ème</sup> * année                |                            |                          |  |   |   |
| LP Adjoint Technique des Entreprises de Travaux Publics et/ou Bureau d'Etudes                     | 03/07/2026                 | 07/09/2026               | 13/09/2026                               | Au fil de l'eau, dans un délai maximum de 2 mois et au plus tard le <b>29/09/2026</b> | Les candidats doivent confirmer après leur admission sous 6 jours |
| LP 3D Travaux Etudes et Modélisation  |                            |                          |  |   |   |
| LP Gestion de Travaux et d'Encadrement de Chantier *  |                            |                          |  |   |   |
| LP Gestion de Travaux et Méthodes et Innovations Numériques *                                     |                            |                          |  |   |   |

BUT : Bachelor Universitaire de Technologie

LP : Licence professionnelle

\* Formation ouvrant à l'alternance