

**ANNEXE 1a**

BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR

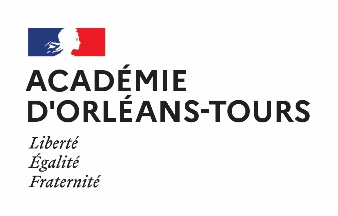
**BIOANALYSES ET CONTRÔLES**

Calendrier des épreuves : **Métropole**

SESSION 2024

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ÉPREUVES** | **DATES** | **HORAIRES (1)** |
| **E1 – ANGLAIS** (pour les candidats non soumis au CCF) | Dates à l'initiative des Recteurs | |
| **E2 –** **MATHÉMATIQUES ET SCIENCES-PHYSIQUES**  *E21 – Mathématiques* ***Groupe D***  *E22 – Sciences physiques et chimiques* | Mardi 14 mai 2024  Mercredi 15 mai 2024 | 16h00 – 18h00  16h00 – 18h00 |
| **E3 – BIOCHIMIE, BIOLOGIE ET TECHNOLOGIES D'ANALYSES**  *E31 – Biochimie et technologies d'analyse*  *E32 – Microbiologie et technologies d'analyse*  *E33 – Biologie cellulaire et moléculaire et technologies d'analyse* | Mardi 28 mai 2024  Mercredi 29 mai 2024  Mercredi 29 mai 2024 | 14h30 – 17h30  14h30 – 17h30  10h30 – 12h30 |
| **E4 – SCIENCES ET TECHNOLOGIES BIO-INDUSTRIELLES** | Mardi 28 mai 2024 | 10h30 – 12h30 |
| **E5 – TECHNIQUES D'ANALYSES ET DE CONTRÔLES ET OPÉRATIONS UNITAIRES** (pour les candidats non soumis au CCF)  *E51 – Techniques de biochimie*  *E52 – Techniques de microbiologie*  *E53 – Techniques de biologie cellulaire et moléculaire* | *Épreuve en interacadémies ou regroupements (à confirmer)*  *voir fiche 2 de la présente circulaire*  du Mardi 21 mai  au Vendredi 24 mai 2024 | |
| **E6 – SOUTENANCE DE PROJET** | A partir du lundi 3 juin 2024 | |
| **EF1 – Épreuve facultative : langue vivante étrangère** | Date à l’initiative des Recteurs | |
| **EF2 – Épreuve facultative : Engagement étudiant** *(à la suite de l’épreuve obligatoire E6)* | A partir du lundi 3 juin 2024 | |

**(1)** Mise en loge : aucune sortie de salle d'examen n'est autorisée avant la fin de la deuxième heure de composition.

 **ANNEXE 1b**

BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR

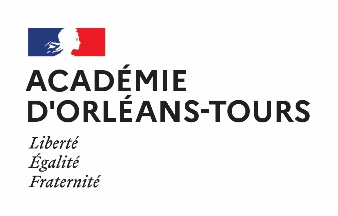
**BIOANALYSES ET CONTRÔLES**

Calendrier des épreuves : **Antilles-Guyane**

SESSION 2024

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ÉPREUVES** | **DATES** | **HORAIRES (1)** |
| **E1 – ANGLAIS** (pour les candidats non soumis au CCF) | Dates à l'initiative des Recteurs | |
| **E2 –** **MATHÉMATIQUES ET SCIENCES-PHYSIQUES**  *E21 – Mathématiques* ***Groupe D***  *E22 – Sciences physiques et chimiques* | Mardi 14 mai 2024  Mercredi 15 mai 2024 | 10h00 – 12h00  10h00 – 12h00 |
| **E3 – BIOCHIMIE, BIOLOGIE ET TECHNOLOGIES D'ANALYSES**  *E31 – Biochimie et technologies d'analyse*  *E32 – Microbiologie et technologies d'analyse*  *E33 – Biologie cellulaire et moléculaire et technologies d'analyse* | Mardi 28 mai 2024  Mercredi 29 mai 2024  Mercredi 29 mai 2024 | 10 h 00 – 13 h 00  10 h 00 – 13 h 00  6 h 30 – 8 h 30 |
| **E4 – SCIENCES ET TECHNOLOGIES BIO-INDUSTRIELLES** | Mardi 28 mai 2024 | 6 h 30 – 8 h 30 |
| **E5 – TECHNIQUES D'ANALYSES ET DE CONTRÔLES ET OPÉRATIONS UNITAIRES** (pour les candidats non soumis au CCF)  *E51 – Techniques de biochimie*  *E52 – Techniques de microbiologie*  *E53 – Techniques de biologie cellulaire et moléculaire* | *Épreuve en regroupement organisée par le SIEC A CONFIRMER  (voir fiche 2 de la présente circulaire)*  du Mardi 21 mai  au Vendredi 24 mai 2024 | |
| **E6 – SOUTENANCE DE PROJET** | A partir du Lundi 3 juin 2024 | |
| **EF1 – Épreuve facultative : langue vivante étrangère** | Date à l’initiative des Recteurs | |
| **EF2 – Épreuve facultative : Engagement étudiant** *(à la suite de l’épreuve obligatoire E6)* | A partir du Lundi 3 juin 2024 | |

**(1)** Mise en loge : aucune sortie de salle d'examen n'est autorisée avant la fin de la deuxième heure de composition.



**ANNEXE 1c**

BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR

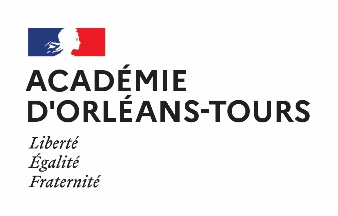
**BIOANALYSES ET CONTRÔLES**

Calendrier des épreuves : **La Réunion**

SESSION 2024

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ÉPREUVES** | **DATES** | **HORAIRES (1)** |
| **E1 – ANGLAIS** (pour les candidats non soumis au CCF) | Dates à l'initiative des Recteurs | |
| **E2 –** **MATHÉMATIQUES ET SCIENCES-PHYSIQUES**  *E21 – Mathématiques* ***Groupe D***  *E22 – Sciences physiques et chimiques* | Mardi 14 mai 2024  Mercredi 15 mai 2024 | 18h00 – 20h00  18h00 – 20h00 |
| **E3 – BIOCHIMIE, BIOLOGIE ET TECHNOLOGIES D'ANALYSES**  *E31 – Biochimie et technologies d'analyse*  *E32 – Microbiologie et technologies d'analyse*  *E33 – Biologie cellulaire et moléculaire et technologies d'analyse* | Mardi 28 mai 2024  Mercredi 29 mai 2024  Mercredi 29 mai 2024 | 16 h 30 – 19 h 30  16 h 30 – 19 h 30  12 h 30 – 14 h 30 |
| **E4 – SCIENCES ET TECHNOLOGIES BIO-INDUSTRIELLES** | Mardi 28 mai 2024 | 12 h 30 – 14 h 30 |
| **E5 – TECHNIQUES D'ANALYSES ET DE CONTRÔLES ET OPÉRATIONS UNITAIRES** (pour les candidats non soumis au CCF)  *E51 – Techniques de biochimie*  *E52 – Techniques de microbiologie*  *E53 – Techniques de biologie cellulaire et moléculaire* | *Épreuve en regroupement organisée par le SIEC A CONFIRMER  (voir fiche 2 de la présente circulaire)*  du Mardi 21 mai  au vendredi 24 mai 2024 | |
| **E6 – SOUTENANCE DE PROJET** | A partir du lundi 3 juin 2024 | |
| **EF1 – Épreuve facultative : langue vivante étrangère** | Date à l’initiative des Recteurs | |
| **EF2 – Épreuve facultative : Engagement étudiant** *(à la suite de l’épreuve obligatoire E6)* | A partir du lundi 3 juin 2024 | |

**(1)** Mise en loge : aucune sortie de salle d'examen n'est autorisée avant la fin de la deuxième heure de composition.



**ANNEXE 1d**

BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR

**BIOANALYSES ET CONTRÔLES**

Calendrier des épreuves : **Mayotte**

SESSION 2024

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ÉPREUVES** | **DATES** | **HORAIRES (1)** |
| **E1 – ANGLAIS** (pour les candidats non soumis au CCF) | Dates à l'initiative des Recteurs | |
| **E2 –** **MATHÉMATIQUES ET SCIENCES-PHYSIQUES**  *E21 – Mathématiques* ***Groupe D***  *E22 – Sciences physiques et chimiques* | Mardi 14 mai 2024  Mercredi 15 mai 2024 | 17h00 – 19h00  17h00 – 19h00 |
| **E3 – BIOCHIMIE, BIOLOGIE ET TECHNOLOGIES D'ANALYSES**  *E31 – Biochimie et technologies d'analyse*  *E32 – Microbiologie et technologies d'analyse*  *E33 – Biologie cellulaire et moléculaire et technologies d'analyse* | Mardi 28 mai 2024  Mercredi 29 mai 2024  Mercredi 29 mai 2024 | 15h30 – 18h30  15h30 – 18h30  11h30 – 13h30 |
| **E4 – SCIENCES ET TECHNOLOGIES BIO-INDUSTRIELLES** | Mardi 28 mai 2024 | 11h30 – 13h30 |
| **E5 – TECHNIQUES D'ANALYSES ET DE CONTRÔLES ET OPÉRATIONS UNITAIRES** (pour les candidats non soumis au CCF)  *E51 – Techniques de biochimie*  *E52 – Techniques de microbiologie*  *E53 – Techniques de biologie cellulaire et moléculaire* | Du  *Épreuve en regroupement organisée par le SIEC A CONFIRMER  (voir fiche 2 de la présente circulaire)* | |
| **E6 – SOUTENANCE DE PROJET** | A partir du lundi 3 juin 2024 | |
| **EF1 – Épreuve facultative : langue vivante étrangère** | Date à l’initiative des Recteurs | |
| **EF2 – Épreuve facultative : Engagement étudiant** *(à la suite de l’épreuve obligatoire E6)* | A partir du lundi 3 juin 2024 | |

**(1)** Mise en loge : aucune sortie de salle d'examen n'est autorisée avant la fin de la deuxième heure de composition.