

## Description textuelle des use cases

### **Cas n°1 Ajouter un professeur:**

Acteurs : Administrateur

Objectif : Ajouter un professeur à la BDD

Précondition : Être connecté en temps qu'administrateur

Postcondition : La personne ajoutée a accès à la plateforme

Scénario nominal :

1. L'administrateur souhaite ajouter un nouvel utilisateur
2. L'administrateur ajoute un professeur

Scénario alternatif 1 :

- 1.1 L'administrateur souhaite modifier les données d'un professeur
- 1.2 L'administrateur modifie les données du professeur

Scénario alternatif 2 :

- 1.1 L'administrateur souhaite ajouter une liste de professeurs
- 1.2 L'administrateur ajoute une liste de professeurs

### **Cas n°2 Gestion des élèves:**

Acteurs : Administrateur

Objectif : Ajouter, supprimer ou modifier un élève dans la BDD

Précondition : Être connecté en temps qu'administrateur

Postcondition : Les données de l'élève sont mises à jour

Scénario nominal :

1. L'administrateur souhaite ajouter un nouvel utilisateur
2. L'administrateur ajoute un élève
3. L'administrateur entre des informations sur l'élève

Scénario alternatif 1 :

- 1.1 L'administrateur souhaite ajouter des nouveaux utilisateurs
- 1.2 L'administrateur ajoute une liste d'élèves

Scénario alternatif 2 :

- 2.1 L'administrateur souhaite modifier les données d'un utilisateur
- 2.2 L'administrateur modifie les données de l'élève

Scénario alternatif 3 :

- 3.1 L'administrateur souhaite supprimer les données d'un utilisateur
- 3.2 L'administrateur supprime les données de l'élève

**Cas n°3 Gestion des cours:**

Acteurs : Administrateur

Objectif : Modifier les informations d'un cours

Précondition : Être connecté en temps qu'administrateur

Postcondition : Les données du cours sont mises à jour

Scénario nominal :

1. L'administrateur souhaite modifier les données d'un cours
2. L'administrateur modifie les informations du cours

Scénario alternatif 1:

- 1.1 L'administrateur souhaite modifier le personnel lié au cours
- 1.2 L'administrateur modifie le personnel lié au cours

**Cas n°4 Gestion de l'emploi du temps:**

Acteurs : Administrateur

Objectif : Ajouter, supprimer ou modifier une séance dans l'emploi du temps

Précondition : Être connecté en temps qu'administrateur

Postcondition : Les données de l'emploi du temps sont mises à jour

Scénario nominal :

4. L'administrateur souhaite ajouter une nouvelle séance
5. L'administrateur ajoute une séance

Scénario alternatif 1 :

- 1.1 L'administrateur souhaite supprimer une séance
- 1.2 L'administrateur supprime la séance

Scénario alternatif 2 :

- 2.1 L'administrateur souhaite modifier une séance
- 2.2 L'administrateur modifie la séance

**Cas n°5 Voir l'Avancement d'un cours:**

Acteur : Étudiant

Objectif : Observer l'avancement par UE et par Module.

Précondition : s'identifier en tant qu'étudiant .

Postcondition : Les cours sont mis à jour en fonction du temps.

Scénario nominal :

1. L'étudiant souhaite consulter son avancement par rapport à l'UE.
2. L'étudiant souhaite consulter son avancement par rapport au module.

**Cas n°6 modifier les informations personnelles :**

Acteur : Étudiant

Objectif : modifier les données utilisateurs de l'étudiant, adresse postale, numéro mobile, adresse personnelle, mot de passe.

Précondition : L'étudiant doit être connecté avec son login et mot de passe étudiant.

Postcondition : L'étudiant doit voir la mise à jour de ses informations personnelles.

Scénario nominal :

1. L'étudiant souhaite réinitialiser son mot de passe.
2. L'étudiant souhaite modifier son adresse postale .

Scénario alternatif :

3. L'étudiant souhaite modifier son numéro mobile .
4. L'étudiant souhaite son adresse personnelle.

**Cas n°7 Voir les rendus :**

Acteur : Étudiant

Objectif : Consulter les comptes rendus pour l'étudiant , ainsi que les informations relatives à ce dernier ( date de dépôt , cours associé , compte rendu noté ou non ...)

Précondition : s'identifier en tant qu'étudiant .

Postcondition : Les comptes rendus de chaque cours sont mis à jour en fonction du temps.

Scénario nominal :

1. L'étudiant consulte ses rendus.
2. L'étudiant consulte les informations spécifiques à chaque rendu.

Scénario alternatif 1 :

1. L'étudiant consulte uniquement les rendus à venir.
2. L'étudiant consulte les informations spécifiques à chaque rendu .

Scénario alternatif 2 :

1. L'étudiant consulte exclusivement les rendus dont le délai est dépassé.
2. L'étudiant consulte les informations spécifiques à chaque rendu .

**Cas n°8 Voir L'emploi du temps :**

Acteur : Étudiant

Objectif : pouvoir voir l'emploi du temps de la semaine actuelle sur le profil de l'étudiant .

Précondition : Accéder au profil étudiant .

Postcondition : L'étudiant doit être inscrit et avoir un profil étudiant après l'identification.

Scénario nominal :

1. L'étudiant consulte son tableau de bord.
2. l'emploi du temps actuel s'affiche dans le tableau de bord.

Scénario alternatif 1 :

- 1.1 L'étudiant consulte son tableau de bord.
- 1.2 L'étudiant peut cliquer sur le détail d'un cours depuis l'emploi du temps