**Test de validation :**

**Titre :** ajout réussit d’une UE dans ecours

**Contexte :** L’enseignant est authentifié et décide d’ajouter l’UE Ingénierie Logiciel non existante précédemment

**Entrée :** Ingénierie Logiciel

**Scenario:**

1. L’enseignant choisie d’ajouter une UE
2. Il entre Ingénierie Logiciel comme nom de UE
3. Il valide

**Résultat attendu :** l’UE Ingénierie Logiciel est ajoutée à la liste des UEs

Le système affiche un message de confirmation de l’ajout de l ‘UE

**Moyen de Vérification :** visuel pour la confirmation

Pour se rassurer que l’ajout s’est bien déroulé On peut essayer de vérifier l’existence de l’UE Ingénierie Logiciel

**Titre :** modification réussit d’une UE dans ecours

**Contexte :** L’enseignant est authentifié et décide de modifier l’UE Ingénierie Logiciel déjà existante par Analyse et conception non existante précédemment

**Entrée :** Ingénierie Logiciel, Analyse et conception

**Scenario:**

1. L’enseignant choisie de modifier une UE
2. Il entre l’ancien nom Ingénierie Logiciel
3. Il entre le nouveau nom Analyse et conception
4. Il valide

**Résultat attendu :** l’UE Ingénierie Logiciel est remplacée par Analyse et conception

Le système affiche un message de confirmation de modification de l ‘UE

**Moyen de Vérification :** visuel pour la confirmation

Mise a jour des UEs

**Titre :** suppression réussit d’une UE dans ecours

**Contexte :** L’enseignant est authentifié et décide de supprimer l’UE Ingénierie Logiciel déjà existante

**Entrée :** Ingénierie Logiciel

**Scenario:**

1. L’enseignant choisie de supprimer une UE
2. Il entre le nom Ingénierie Logiciel
3. Il valide

**Résultat attendu :** l’UE Ingénierie Logiciel est supprimé de la liste des UEs

Le système affiche un message de confirmation de suppression de l ‘UE

**Moyen de Vérification :** visuel pour la confirmation

Mise a jour des UEs

Pour se rassurer que la suppression s’est bien déroulée On peut essayer de vérifier l’existence de l’UE Ingénierie Logiciel