# Description textuelle des cas d'utilisations

Identification (cas:s'authentifier)

-Objectif : Accéder à des pouvoirs spécifiques selon son rôle -Acteurs: Enseignant, secrétariat, étudiant, administrateur , BDE

-Date: 06/04/2018

-Responsables : équipe 4 groupe 3

-Version: 1.0

### Séquencements (cas: s'authentifier)

- \* Pré-condition:
  - Être inscrit dans l'établissement
  - -L'acteur a accès à internet.
- \* Enchaînement nominal:
  - -L'acteur entre son adresse mail AMU et un mot de passe
  - -L'acteur rempli correctement le code CAPTCHA
- \* Enchaînement alternatifs:
  - L'acteur n'a pas accès à internet → impossible de se connecter
  - L'acteur se trompe de mot de passe → connexion refuser (demande de ressaisie)
  - L'acteur se trompe d'adresse mail → connexion refuser (demande de ressaisie)
  - L'acteur ne se souvient plus de son mot de passe
    - → Appuie sur le bouton mot de passe oublié
    - → Reçoit un mail de l'administrateur avec un nouveau mot de passe
- \* Post-conditions
  - Les connexions sont enregistrées.

# Identification ( cas : consulter (info/notes/emploi du temps))

-Objectif : accès à toutes les informations essentiels de manière ergonomique et rapide.

-Acteurs: étudiants, BDE

-Date: 06/04/2018

-Responsables : équipe 4 groupe 3

-Version: 1.0

# Séquencements (cas: consulter (info/notes/emploi du temps))

- \* Pré-condition:
  - S'être authentifier sur le site ou être à l'IUT et regarder la TV connecté.
- \* Enchaînement nominal:
  - L'acteur clique sur l'information qui l'intéresse
- \* Enchaînement alternatifs:
  - -Erreur serveur

# Identification (cas: Attribuer les comptes)

-Objectif : création des comptes pour chaque utilisateur

-Acteurs: administrateur -Date: 11/04/2018

-Responsables : équipe 4 groupe 3

-Version: 1.0

## Séquencements (cas: Attribuer les comptes)

- \* Pré-condition:
  - Être administrateur
  - Avoir une liste des mails des étudiants
  - Être identifier
- \* Enchaînement nominal:
  - -Insérer la liste des étudiants dans le systeme
  - -Créer les comptes
- \* Enchaînement alternatifs:
  - -La liste des étudiants est incomplète/incorrect → insertion manuel du mail des mails
- \* Post-conditions
  - -Les comptes sont enregistrés dans la BD
  - Un mail est envoyé à chaque étudiant.

### Identification (cas: Insérer des informations)

-Objectif : Faciliter la visibilité et la connaissance des informations aux étudiants

-Acteurs: Secrétariat, enseignant.

-Date: 11/04/2018

-Responsables : équipe 4 groupe 3

-Version: 1.0

### Séquencements (cas: Insérer des informations/notes)

#### \* Pré-condition:

- -Être authentifier
- -Posséder un fichier contenant l'information (fichier texte pour les infos, excel pour les notes, jpg ou png pour les images)
- \* Enchaînement nominal:
  - -Insérer le nom du document
  - -Choisir le téléviseur
  - -Choisir la durée de l'information
  - -Choisir l'emplacement de l'information
  - -Déterminer l'importance de l'information
  - -Insérer le document par drag & drop ou par insertion

#### \* Enchaînement alternatifs:

- -Fichier trop volumineux → impossible de l'ajouter
- -Fichier non valide → impossible de l'ajouter

#### \* Post-conditions

- l'information est affiché sur le site et sur la TV.

# Identification ( cas : Modifier la disposition des blocs)

-Objectif: Permettre la personnalisation du site selon les envies et les besoins

-Acteurs: Administrateur.

-Date: 11/04/2018

-Responsables : équipe 4 groupe 3

-Version: 1.0

### Séquencements ( cas : Modifier la disposition des blocs )

- \* Pré-condition:
  - -Être authentifier
  - -Prendre en compte les informations déjà présentes
- \* Enchaînement nominal:
  - -Sélectionner un bloc
  - -L'interchanger avec un autre bloc
  - -Modifier la taille d'un bloc
  - -Le système vérifie si c'est possible
- \* Enchaînement alternatifs:
  - -bloc trop petit pour l'information afficher → impossible
- \* Post-conditions
  - -le site est actualisé

## Identification (cas: Proposer des informations)

-Objectif : Afficher des informations de la vie étudiante susceptible d'intéresser les étudiants.

-Acteurs: BDE -Date: 11/04/2018

-Responsables : équipe 4 groupe 3

-Version: 1.0

## Séquencements (cas: Proposer des informations)

#### \* Pré-condition:

- -Être authentifier
- -Posséder un document

#### \* Enchaînement nominal:

- -Insérer le nom du document
- -Choisir le téléviseur
- -Choisir la durée de l'information
- -Choisir l'emplacement de l'information
- -Déterminer l'importance de l'information
- -Insérer le document par drag & drop ou par insertion

#### \* Enchaînement alternatifs:

- -Fichier trop volumineux → impossible de l'ajouter
- -Fichier non valide → impossible de l'ajouter

#### \* Post-conditions

- Un mail est envoyé au secrétariat informant de la proposition d'information.

# Identification ( cas : Valider les informations)

-Objectif: ne pas avoir des informations non valide venant du BDE.

-Acteurs: Secretariat -Date: 11/04/2018

-Responsables : équipe 4 groupe 3

-Version: 1.0

# Séquencements ( cas : Valider les informations)

- \* Pré-condition:
  - -Être authentifier
- \* Enchaînement nominal:
  - -Sélectionner l'information proposé
  - -Valider ou refuser l'information
- \* Enchaînement alternatifs:
- \* Post-conditions
  - Un mail est envoyé au BDE informant sur l'état de son information.