 2019/2020

**Réalisé par : DARFI OMAR Encadré par : ELYAAKOUBI MOHAMED**

**Mini-Projet**

**Génie Logiciel**

**Donner l’api REST sécurisée qui :**

* Permet à un utilisateur non authentifié de visualiser les informations réduites sur la liste des articles déjà publiés –pas celles encours de publication- dans la revue : auteur, co-auteur, résumé et mots clés.
  + Sélectionner par nom d’auteur
  + Sélectionner par mots clés

/api/papers/highlights

* Permet à un utilisateur authentifié de visualiser l’ensemble du contenu y compris le manuscrit de toutes les publications.

/api/papers/details

* Permet à un auteur authentifié d’ajouter un article en vue de publication, de pouvoir modifier ou totalement supprimer ses informations tant que le processus d’évaluation n’a pas encore commencé pour cet article.

/api/author/newpaper

/api/author/editpaper/{id}

/api/author/deletepaper/{id}

* Permet à un auteur authentifié de suivre l’état de son article encours.

/api/author/pendings

* Permet à un auteur d’un article encours d’évaluation de visualiser les rapports des différents referees sans savoir leurs identités.

/api/author/pendings

* Avant toute évaluation, le comité éditorial vérifie la conformité de l’article avec la politique de la revue.
* Permet au comité éditorial d’affecter l’évaluation d’un article à des referees.

/api/committee/newassignment

* Permet à un referee d’évaluer un article et d’enregistrer ces commentaires.

/api/referee/reviewpaper/{id}

* Permet au comité éditorial de qualifier un article pour publication ou non.

/api/committee/qualifypaper/{id}

**Remarque 1 :** L’API présente des fonctionnalités telque (login/logout/refreshtoken...) et autres.

**Remarque 2 :** Pour plus de details concernant l’API veuillez consulter : /swagger-ui/index.html

**Remarque 3 :** La journalisation est faite sans configuration via @slf4j