

ESUP-ECTS

ESUP-ECTS

Description

L'échelle de notation de l'ECTS classe les performances des étudiants sur une base statistique. Les notes sont attribuées aux étudiants ayant réussi, selon l'échelle de réussite suivante:

- A les 10 % meilleurs
- B les 25 % suivants
- C les 30 % suivants
- D les 25 % suivants
- E les 10 % restants

Les étudiants ajournés se voient attribuer les notes suivantes :

- Fx dès lors que la moyennes observée se situe entre 8 et 9,99
- F dès lors que la moyenne observée se situe entre 0 et 7,99

Ce projet vise à fournir un outil permettant ce mode de calcul pour un individu ou un groupe d'individu. Le calcul donne lieu à un relevé de notes au format ECTS pour l'étudiant.

Données utilisées

Les données utilisées par l'application sont des données issues d'Apogée, soit essentiellement :

- utilisateurs et profils
- structures d'enseignement
- étudiants
- résultats

Précisions sur les modalités de calcul de l'échelle de notation ECTS

Le calcul se fait sur des résultats d'admission délibérés (état 'T').

L'échelle de notations issue du calcul est l'échelle au moment du calcul. Il est possible dans Apogée de rouvrir une délibération pour modifier des résultats. Ceci peut avoir pour conséquence de modifier l'échelle de notation et les notes ECTS obtenues par un étudiant.

Il est possible de paramétrer un nombre d'étudiants en dessous duquel la distribution n'est pas considérée comme significative. Par défaut, ce seuil est fixé à 10 étudiants.

Les distributions au niveau « Etape » sont calculées pour les versions d'étapes portant crédits ECTS.

Les distributions au niveau « Élément » sont calculées pour les éléments portant crédits ECTS.

Les natures des éléments pédagogiques affichés dans les relevés de notes ECTS sont par défaut les semestres (SEM), les périodes (PER) et les UE (UE). Cette liste peut être modifiée au moment de la configuration de l'application.

Le calcul de la distribution sur les admis (notes A à E) se base sur :

- l'ensemble des résultats positifs à l'étape pour le niveau « Etape »
- l'ensemble des résultats positifs à l'élément pédagogique pour le niveau « Élément »

Le calcul de la note sur les ajournés (notes Fx et F) se base uniquement sur la note obtenue par l'étudiant à l'étape ou à l'élément, suivant l'échelle ci-dessus, et ramenée le cas échéant à une note sur 20.

Acteurs du projet

Université de Rennes 1

Responsable

Guillaume Martel

Informations techniques

Lionel Le Vagueresse

Documentation

- TODO

Pré requis

- WS Apogée (AMUE)
- WS ESUP-WS-SI
- Pas de base de données

Liens

Sources

<https://github.com/EsupPortail/esup-ects>

Binaires

<https://mvn.esup-portail.org/content/repositories/releases/org/esupportail/ects-web-jsf-servlet/>

Screenshots

Echelle de notation ECTS
Application Web de notation ECTS pour les années 2017

Calculer l'échelle de notation ECTS d'un étudiant

Code	Nom	Type
2012029	Journé LL Biologie	
2012031	Journé LL Biologie	
2012035	Journé LL Biologie (avec des travaux pratiques)	
2012036	Journé LL Biologie (avec des travaux pratiques)	
2012037	Journé LL Biologie (avec des travaux pratiques)	
2012038	Journé LL Biologie (avec des travaux pratiques)	

Calculer l'éc

Échelle de notation ECTS
Application Web de notation ECTS pour les années 2017

Code	Nom	Crédits	Semestre	Année	Type	Niveau	Statut	Statut	Statut	Statut	Statut
2012029	Journé LL Biologie	3	1	2017	LL	1	1	1	1	1	1
2012031	Journé LL Biologie	3	1	2017	LL	1	1	1	1	1	1
2012035	Journé LL Biologie (avec des travaux pratiques)	3	1	2017	LL	1	1	1	1	1	1
2012036	Journé LL Biologie (avec des travaux pratiques)	3	1	2017	LL	1	1	1	1	1	1
2012037	Journé LL Biologie (avec des travaux pratiques)	3	1	2017	LL	1	1	1	1	1	1
2012038	Journé LL Biologie (avec des travaux pratiques)	3	1	2017	LL	1	1	1	1	1	1

RELEVÉ DE NOTES ECTS

Échelle de notation ECTS
Application Web de notation ECTS pour les années 2017

Code	Crédits	Statut	Statut	Statut	Statut	Statut	Statut
2012029	3	1	1	1	1	1	1
2012031	3	1	1	1	1	1	1
2012035	3	1	1	1	1	1	1
2012036	3	1	1	1	1	1	1
2012037	3	1	1	1	1	1	1
2012038	3	1	1	1	1	1	1

Calculer l'échelle de notation ECTS d'une étape

Échelle de notation ECTS
Application Web de notation ECTS pour les années 2017

Rechercher

Code	Nom	Crédits	Semestre	Année	Type	Niveau	Statut	Statut	Statut	Statut	Statut
2012029	Journé LL Biologie	3	1	2017	LL	1	1	1	1	1	1
2012031	Journé LL Biologie	3	1	2017	LL	1	1	1	1	1	1
2012035	Journé LL Biologie (avec des travaux pratiques)	3	1	2017	LL	1	1	1	1	1	1
2012036	Journé LL Biologie (avec des travaux pratiques)	3	1	2017	LL	1	1	1	1	1	1
2012037	Journé LL Biologie (avec des travaux pratiques)	3	1	2017	LL	1	1	1	1	1	1
2012038	Journé LL Biologie (avec des travaux pratiques)	3	1	2017	LL	1	1	1	1	1	1