





Suivi de correction dans le cadre d'épreuves E3C d'examens

Pour les épreuves en E3C le suivi de correction est accessible pour le coordinateur depuis le tableau de bord en cliquant sur lumeration pour l'épreuve souhaitée.



Par épreuve pour laquelle il a été missionné dans Imag'in, le coordinateur académique a la possibilité d'avoir des statistiques académiques concernant :

- La répartition des notes
- Les moyennes par sujets
- Les moyennes par correcteurs





Répartition des notes

Chaque histogramme représente le pourcentage de candidats ayant cette note globale (au survol des informations complémentaires sont disponibles : nb candidats avec cette note...)

Lors de l'utilisation d'un filtre, une courbe violette apparait, elle représente la répartition des notes de l'ensemble des corrections

Filtres disponibles :

- « Correcteurs » à qui ont été distribués des copies pour l'épreuve
- « Etablissements » qui ont des candidats pour l'épreuve
- « Sujets (et les parties s'il y en a) » *qui ont été choisis pour l'épreuve*

i Ces filtres sont cumulables entre eux et la sélection d'une valeur restreint en fonction le contenu des autres filtres







Moyennes par sujet

Chaque histogramme représente la moyenne d'un sujet utilisé pour l'épreuve.

La ligne pointillée violette, représente la moyenne globale de l'ensemble des sujets.

Filtre disponible :

• « Moyenne (0-20) » : permet de filtrer les sujets qui ont une moyenne entre la valeur min et la valeur max sélectionnée

Tris:

- o Dans l'ordre croissant
- o Dans l'ordre décroissant

(i) En cliquant sur un histogramme sujet, le graphique de répartition moyenne par correcteur est affiché filtré sur les correcteurs de ce sujet.

A Suivi des centres				
1ERE VAGUE ESC MATHS BITN				
nombre de copies	24 🖓 Note min.	45 C Note max.	19 σ Ecort-type	4.04
Répartition moyenne par sujet +				
10 - >> >> Eleme	nts 1 à 3 sur 3 Tri Dans l'ordre alphabétique 💌	Moyenne (0-20) ~		
20				
18				
10				
54				
12		Mtyerne globale : 11.96		
Wow				
8				
8				
4				
2				
0	T1 CMATHOOD98	T1CM4TH00100	TICMATHO	102
(And the second s				





Moyennes par correcteur

Chaque histogramme représente la moyenne d'un correcteur pour l'épreuve.

La ligne pointillée violette, représente la moyenne globale de l'ensemble des correcteurs. Lors de l'utilisation d'un filtre, une deuxième ligne pointillée violette apparait, elle représente la moyenne globale des correcteurs correspondant au filtre

Filtre disponible :

- o « Moyenne (0-20) » : permet de filtrer les correcteurs qui ont une moyenne entre la valeur min et la valeur max sélectionnée
- o « Sujets » : permet de filtrer les correcteurs qui ont le sujet sélectionné

Tris:

- o Dans l'ordre croissant
- Dans l'ordre décroissant

① En cliquant sur un histogramme correcteur, le graphique de répartition des notes du correcteur est affiché.







La répartition moyenne par correcteur peut également s'afficher en représentation « Boîte à moustaches » ou « Graphique à violon » (choix disponible dans la liste à droite de l'écran)

Ces représentations permettent d'identifier plus facilement les correcteurs qui ont une répartition de notes « anormale ».



(i) En cliquant sur une boite d'uncorrecteur, le graphique de répartition des notes du correcteur est affiché.

🖀 Suivi des centres

