

Arrêté n°2024-329

**PROMULGATION DES RESULTATS DES
ÉLECTIONS A L'IAE
Scrutin du 15 février 2024**

Vu l'arrêté n°2023-1275 du 22 décembre 2023 portant élections générales étudiantes au conseil de l'IAE ;

Vu les statuts de l'IAE du 9 mars 2023 ;

Vu les procès-verbaux de dépouillement ;

Vu les résultats établis comme suit :

Collège des représentants des usagers

Nombre de sièges à pourvoir : 3

Inscrits	Votants	Blancs/ nuls	Nombre de voix/liste	Liste	Nombre de sièges
361	24	17	7	Bureau des étudiants de l'IAE Amiens	3

LE PRESIDENT DE L'UNIVERSITE DE PICARDIE JULES VERNE

ARRETE

Article 1 : Sont proclamés élus en qualité de membres du conseil de l'IAE :

Collège des représentants des usagers

- Mme DESORMEAUX Audrey, titulaire – M. GREGORIO Romain, suppléant
- M. CARLU Wanis, titulaire – Mme LEGRAND Laetitia, suppléante
- Mme BENNABET Sarah, titulaire – M. BLOT Antonin, suppléant

Article 2 : Les résultats ci-dessus proclamés feront l'objet d'un affichage à l'IAE.

Article 3 : Les mandats des représentants des usagers débiteront le lendemain de la date de proclamation des résultats et expireront lors du renouvellement du conseil de l'IAE.

Article 4 : Tout électeur ainsi que le président de l'UPJV et le recteur ont le droit d'invoquer l'irrégularité ou la nullité des opérations électorales devant le tribunal administratif d'Amiens. Ce recours n'est recevable que s'il a été précédé d'un recours préalable devant la commission de contrôle des opérations électorales saisie au plus tard le cinquième jour suivant la proclamation des résultats.

Le tribunal administratif d'Amiens doit être saisi au plus tard le sixième jour suivant la décision de la commission de contrôle des opérations électorales auprès de laquelle est présenté le recours préalable.

Amiens, le **16 FEV. 2024**

A handwritten signature in blue ink, consisting of a large, stylized loop that ends in a small hook.

Pr. Mohammed BENLAHSEN

*Destinataire : IAE
Copie : rectorat de Lille
Publication : site internet de l'UPJV Actes réglementaires*