

CONSEIL D'ADMINISTRATION DE L'UNIVERSITÉ DE TOURS
Séance du 11 mars 2024**DÉLIBÉRATION n°2024-22**

Le conseil d'administration s'est réuni le lundi 11 mars 2024 en séance plénière, sur convocation du Président de l'université, adressée le vendredi 1^{er} mars 2024.

Point de l'ordre du jour :

3.6. Adhésion de l'IAE au réseau IAE France

.....

Vu le code de l'éducation,

Vu les statuts de l'université de Tours,

Vu la délibération n°2021-78 modifiée du conseil d'administration du 27 septembre 2021,

Exposé de la décision :

Le montant de la cotisation pour l'adhésion à l'association IAE France étant supérieur au montant consenti par le conseil d'administration au président dans le cadre de sa délégation de pouvoir (délibération susvisée), il revient au conseil d'administration d'approuver l'adhésion de l'IAE Tours Val de Loire au réseau IAE France.

Proposition de décision soumise au conseil :

- approbation de l'adhésion de l'IAE Tours Val de Loire au réseau IAE France pour un montant annuel de 9 000€.

Après en avoir délibéré, le conseil d'administration approuve la présente décision, comme suit :

Nombre de membres constituant le conseil : 36	DÉCOMPTE DE VOIX
Nombre de membres en exercice : 36	Abstentions : 0
Quorum : 18	Votants : 30
Membres présents : 23	Blanc(s) ou nul(s) : 0
Membres représentés : 7	Votes exprimés : 30
Total des membres présents et représentés : 30	Majorité requise : 16
	Pour : 30
	Contre : 0

Pièce jointe :

- attestation de cotisation 2024.

Fait à Tours,

Le Président de l'université

Arnaud GIACOMETTI



ATTESTATION

Je soussignée, Laurence MACALUSO, directrice générale IAE France, atteste sur l'honneur que, conformément à la dernière délibération prise en l'espèce par l'Assemblée Générale du réseau IAE France, le montant de la cotisation 2024 est de 9000 euros.

Attestation établie pour servir et valoir ce que de droit.

Fait à Paris le 08/01/2024

Laurence MACALUSO

Directrice Générale IAE France

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized 'L' and 'M' followed by a horizontal line.