

**Direction des affaires juridiques**

DAJP/n°2024-381

Tours, le 4 octobre 2024

Le Président de l'université,

à

Mesdames et Messieurs les membres  
du conseil d'administration,  
Mesdames et Messieurs les vice-présidents,  
directeurs d'UFR, d'école et d'institut, Monsieur le  
directeur général des services,  
Mesdames et Messieurs les directeurs généraux  
adjoints des services,  
Monsieur l'Agent comptable,  
Madame la Directrice de Cabinet,

**OBJET : Réunion du Conseil d'administration plénier de l'Université de Tours**

Mesdames, Messieurs,

J'ai l'honneur de vous demander de bien vouloir participer à la prochaine réunion du conseil d'administration de l'université de Tours qui aura lieu le :

Lundi 14 octobre 2024 à partir de 14h  
Salle du conseil- bâtiment B  
UFR de droit, économie et sciences sociales – IAE Tours Centre Val de Loire  
50 avenue Jean Portalis 37200 Tours

**L'ordre du jour est le suivant :**

**1. Compte rendu du conseil d'administration**

- 1.1. Compte rendu du conseil d'administration du 16 septembre 2024 (p.j.)
- 1.2. Compte rendu du conseil d'administration du 30 septembre 2024 (p.j.)

**vote**  
**vote**

**2. Informations générales**

- 2.1. Informations par le Président
- 2.2. Information sur la mise en œuvre du RGPD

**information**  
**information**

**3. Affaires financières**

- 3.1. Propositions de la commission des moyens du 4 octobre 2024 (p.j.)

**vote**

**4. Ressources humaines**

- 4.1. Campagne 2025 des emplois Biatss (p.j.)
- 4.2. Accord majoritaire instituant un régime d'intéressement collectif (p.j.)
- 4.3. Revalorisation du RIFSEEP (p.j.)

**vote**  
**vote**  
**vote**

**5. Affaires générales, juridiques et statutaires**

- 5.1. Consortium Agreement pour Neolaia (p.j.)
- 5.2. Modification des statuts du département d'anatomie (p.j.)

**vote**  
**vote**

**6. Questions diverses**

Je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de ma considération distinguée.

Le Président de l'université

*A. Giacometti*

Arnaud Giacometti

Pièce jointe : une procuration