

## UDL/DAJ/DFOIP/N°AD2022-176

Le Président de l'Université de Lorraine,

Vu le code de l'éducation, et notamment ses articles :

- L 613-1 et L 712-2,
- D 612-1 à D 612-18 relatifs à l'inscription des étudiants dans les universités,

Vu le décret n°2011-1169 du 22 septembre 2011 portant création de l'Université de Lorraine,

Vu l'arrêté du 22 janvier 2014 modifié fixant le cadre national des formations conduisant à la délivrance des diplômes nationaux de licence, de licence professionnelle et de master

Vu l'arrêté du 25 avril 2002 modifié relatif au diplôme national de Master,

Vu l'arrêté du 19 février 2018 habilitant l'Université de Lorraine à délivrer le Master, mention Physique appliquée et ingénierie physique,

Vu la Proposition de Monsieur le Directeur de l'UFR SciFA

Vu le procès-verbal de proclamation des résultats de l'élection du Président de l'Université de Lorraine en date du 23 mai 2017,

## ARRÊTE

## Article 1:

Sont nommés en tant que membres de la commission pédagogique du Master Physique appliquée et ingénierie physique pour l'année 2022-2023 :

- HAMADY Sidi, Professeur des Universités, Président
- DALMASSO Stéphane, Maître de conférences
- FRESSENGEAS Nicolas, Professeur des Universités

## Article 2:

Le Directeur de l'UFR SciFA est chargé de l'application du présent arrêté qui sera notifié aux personnes concernées et affiché à la Présidence, au sein de la composante et sur le site internet de l'université.

Fait à Nancy, le 29 octobre 2021

Le Président de Muniversité de Lorraine

Pierre MI

Affiché le :

niche le :

Transmis au Recteur, Chancelier des universités le :

1 4 AVR. 2022

1 4 AVR. 2022