

DEC220653IN2P3

Décision portant nomination de M. Benoit Delaunay aux fonctions de directeur adjoint de l'unité d'appui et de recherche UAR6402 intitulée Centre de Calcul de l'Institut National de Physique Nucléaire et de Physique des Particules

LE PRÉSIDENT DU CNRS PAR INTÉRIM,

Vu le décret n° 82-993 du 24 novembre 1982 modifié portant organisation et fonctionnement du Centre national de la recherche scientifique (CNRS) ;

Vu l'arrêté du 18 janvier 2022 portant attribution de fonctions au Centre national de la recherche scientifique ;

Vu la décision DEC201923DAJ du 6 novembre 2020 portant organisation et fonctionnement des unités du CNRS ;

Vu la décision DEC201519DGDS en date du 18 décembre 2020 portant création de l'unité d'appui et de recherche n°6402 intitulée Centre de Calcul de l'Institut National de Physique Nucléaire et de Physique des Particules et nommant M. Pierre-Etienne Macchi directeur de cette unité ;

Vu l'avis du conseil de laboratoire ;

DECIDE :

Article 1^{er}

À compter du 1^{er} janvier 2022, M. Benoit Delaunay, Ingénieur de recherche hors-classe au CNRS, est nommé directeur adjoint de l'unité d'appui et de recherche intitulée « Centre de Calcul de l'Institut National de Physique Nucléaire et de Physique des Particules », pour la durée fixée dans la décision DEC201519DGDS portant création de cette même unité.

Article 2

La présente décision sera publiée au *Bulletin officiel* du CNRS.

Fait à Paris, le 4 février 2022

Le président du CNRS par intérim
Antoine Petit

