

R É P U B L I Q U E F R A N Ç A I S E

Ministère de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation

INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE TOULOUSE
(Membre de l'Université fédérale de Toulouse Midi-Pyrénées)

MASTER

Vu le code de l'éducation, notamment ses articles L. 613-1, D. 613-3, D. 613-6 ;

Vu l'arrêté du 05 avril 2016 relatif à l'accréditation de l'INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE TOULOUSE l'habilitant à délivrer des diplômes nationaux ;

Vu les pièces justificatives produites par M. AHMAD EL ALI, né le 29 septembre 1995 à TRIPOLI (LIBAN) en vue de son inscription en master ;

Vu les procès-verbaux du jury attestant que l'intéressé a satisfait au contrôle des connaissances et des aptitudes prévu par les textes réglementaires ;

VU LE PARCOURS TYPE MASTER OF SCIENCE : ELECTRICAL ENERGY SYSTEMS (EES),

Le diplôme de **MASTER** de SCIENCES TECHNOLOGIES SANTE, Mention ENERGIE est délivré par l'INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE TOULOUSE à **M. AHMAD EL ALI**

au titre de l'année universitaire 2017-2018

et confère le **grade de master**,

pour en jouir avec les droits et prérogatives qui y sont attachés.

Fait le 4 octobre 2018

Le titulaire

Le Président

Olivier SIMONIN

*Le Recteur d'Académie,
Chancelier des universités*

N° **INPTOU 12079566**
/2018201700139

Anne BISAGNI-FAURE