

European
Accreditation
of Engineering
Programmes

EUR-ACE® Master

This is to certify that the engineering degree programme
Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure d'ingénieurs
d'électrotechnique, d'électronique d'informatique, d'hydraulique et
des télécommunications de l'Institut national polytechnique de
Toulouse, spécialité Informatique et Télécommunications
Engineering master degree in Computer science and Telecommunications

provided by

École nationale supérieure d'électrotechnique, d'électronique,
d'informatique, d'hydraulique et des télécommunications

accredited by

CTI

Commission des Titres d'Ingénieur

on 1st of

Sept. 2022

until 31st of

Aug. 2027

satisfies the criteria for Master degree programmes specified in the
EUR-ACE® Framework Standards for the Accreditation of Engineering
Programmes, and therefore for the above period of accreditation is
designated as a

**EUROPEAN-ACCREDITED ENGINEERING
MASTER DEGREE PROGRAMME.**

c e r t i f i c a t e



For the European
Network for Accreditation
of Engineering Education
(ENAAEE)



For the Commission des
Titres d'Ingénieur (CTI)

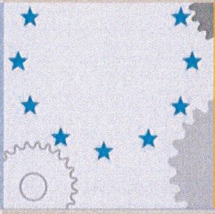
The President
Mr. Damien OWENS

Brussels, 1st of July 2020

The President
Elisabeth Crépon

Paris, 1st of July 2020

A graduate of this programme may define him/herself "EUR-ACE® Bachelor/Master" as appropriate.



European Accreditation of Engineering Programmes

EUR-ACE® Master

This is to certify that the engineering degree programme
Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure d'ingénieurs
d'électrotechnique, d'électronique d'informatique, d'hydraulique et
des télécommunications de l'Institut national polytechnique de
Toulouse, spécialité Electronique et Génie électrique
Engineering master degree in Electronics and Electrical engineering

provided by

École nationale supérieure d'électrotechnique, d'électronique,
d'informatique, d'hydraulique et des télécommunications

accredited by

CTI

Commission des Titres d'Ingénieur

on 1st of Sept. 2020 until 31st of Aug. 2025

satisfies the criteria for Master degree programmes specified in the
EUR-ACE® Framework Standards for the Accreditation of Engineering
Programmes, and therefore for the above period of accreditation is
designated as a

EUROPEAN-ACCREDITED ENGINEERING
MASTER DEGREE PROGRAMME.

c e r t i f i c a t e



For the European Network for Accreditation of Engineering Education (ENAAEE)



For the Commission des Titres d'Ingénieur (CTI)

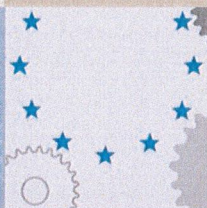
The President
Mr. Damien OWENS

The President
Elisabeth Crépon

Brussels, 1st of July 2020

Paris, 1st of July 2020

A graduate of this programme may define him/herself "EUR-ACE® Bachelor/Master" as appropriate.



European
Accreditation
of Engineering
Programmes

EUR-ACE® Master

This is to certify that the engineering degree programme
Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure d'ingénieurs
d'électrotechnique, d'électronique d'informatique, d'hydraulique et
des télécommunications de l'Institut national polytechnique de
Toulouse, spécialité Mécanique et Génie hydraulique
Engineering master degree in Mechanical and Hydraulic engineering

provided by

École nationale supérieure d'électrotechnique, d'électronique,
d'informatique, d'hydraulique et des télécommunications

accredited by

CTI

Commission des Titres d'Ingénieur

on 1st of

Sept. 2020

until 31st of

Aug. 2025

satisfies the criteria for Master degree programmes specified in the
EUR-ACE® Framework Standards for the Accreditation of Engineering
Programmes, and therefore for the above period of accreditation is
designated as a

**EUROPEAN-ACCREDITED ENGINEERING
MASTER DEGREE PROGRAMME.**

c e r t i f i c a t e



For the European
Network for Accreditation
of Engineering Education
(ENAAE)



For the Commission des
Titres d'Ingénieur (CTI)

The President
Mr. Damien OWENS

The President
Elisabeth Crépon

Brussels, 1st of July 2020

Paris, 1st of July 2020

A graduate of this programme may define him/herself "EUR-ACE® Bachelor/Master" as appropriate.