



**DÉLIBÉRATION N°2019-11-22-3-1
du Conseil d'Administration de l'Université de Nantes**

Séance du 22 novembre 2019

**POINT 5.1 – APPROBATION DES CAPACITES D'ACCUEIL EN DUT POUR L'ANNEE
UNIVERSITAIRE 2020-2021**

LE CONSEIL D'ADMINISTRATION

- VU** le code de l'éducation ;
- VU** les statuts de l'université de Nantes ;
- VU** l'arrêté du 3 août 2005 relatif au diplôme universitaire de technologie (DUT) dans l'Espace européen de l'enseignement supérieur, notamment son article 1er ;
- VU** l'avis favorable exprimé par la commission formation et vie universitaire du 6 novembre 2019 ;

APRÈS EN AVOIR DÉLIBÉRÉ,

APPROUVE avec 25 voix pour et 5 abstentions, les capacités d'accueil en DUT pour l'année universitaire 2020-2021, telles qu'annexées.

À Nantes, le 22 novembre 2019
Le Président de l'Université de Nantes

Olivier LABOUX

Pour le Président et par délégation
La Première Vice-Présidente

Carine BERNARD

DÉLIBÉRATION N° CFVU 2019 – 11 – 06 -4.2
De la Commission Formation et Vie Universitaire de l'Université de Nantes

Séance du 06 novembre 2019

POINT 4.1.2 : Capacités d'accueil des DUT pour l'année 2020-2021

La Commission Formation et Vie Universitaire

- VU** Le code de l'Éducation ;
- VU** L'arrêté du 3 août 2005 relatif au diplôme universitaire de technologie dans l'Espace européen de l'enseignement supérieur, notamment son article 1^{er} ;
- VU** Les statuts de l'Université approuvés par le Conseil d'Administration du 25 janvier 2008, modifiés ;

- **DONNE UN AVIS FAVORABLE**, à l'unanimité des membres présents aux capacités d'accueil des DUT proposées pour l'année 2020-2021 .

Pour : 22
 Abstentions : 0
 Contre : 0

| Composante | Diplôme | Proposition 2020/2021 | |
|---|---|-----------------------|-----------------|
| | | Primo-entrants | Capacité TOTALE |
| I.U.T. LA ROCHE | Génie biologique option génie de l'Environnement (T.C.) | 54 | 54 |
| | ...en alternance | | 0 |
| | Réseaux et Télécommunications | 44 | 44 |
| | ...en alternance | | 0 |
| | Gestion des Entreprises et des Administr (GEA) | 81 | 81 |
| | ...en alternance | | 0 |
| | Information - Communication (Option Comm Organisations) | 28 | 28 |
| | ...en alternance | | 0 |
| | Information - Communication (Option Métiers du livre et patrimoine) | 28 | 28 |
| | ...en alternance | | 0 |
| Total I.U.T. DE LA ROCHE SUR YON | | 235 | 235 |

Capacité
intégrée dans
Parcoursup

| | | | |
|-------------------------------|--|------------|-----|
| I.U.T. DE NANTES | Génie électrique et informatique industrielle | 90 | 104 |
| | ...en alternance | | 0 |
| | Génie mécanique et productique | 104 | 104 |
| | ...en alternance | | 0 |
| | Génie Thermique et énergie | 78 | 78 |
| | ...en alternance | | 0 |
| | Informatique | 90 | 104 |
| | ...en alternance | | 0 |
| | QLIO Qualité, logistique ind. et organisation | 78 | 78 |
| | ... en alternance | 15 | 15 |
| | Science et génie des matériaux | 78 | 78 |
| | ...en alternance | | 0 |
| | Gestion des Entreprises et des administrations (GEA) | 168 | 168 |
| ...en alternance | 12 | 12 | |
| Total I.U.T. DE NANTES | 713 | 741 | |

| | | | |
|--------------------------------------|------------------------------------|------------|-----|
| I.U.T. DE SAINT-NAZAIRE | Génie chimique Génie des procédés | 78 | 78 |
| | ...en alternance | | 0 |
| | Génie Civil - Construction Durable | 113 | 113 |
| | ...en alternance | 12 | 12 |
| | Génie Industriel et maintenance | 52 | 52 |
| | ...en alternance | 20 | 20 |
| | Mesures physiques | 96 | 96 |
| | ...en alternance | | 0 |
| | Gestion logistique et transport | 115 | 115 |
| | ...en alternance | | 0 |
| | Techniques de commercialisation | 160 | 160 |
| ...en alternance | 24 | 24 | |
| Total I.U.T. DE SAINT-NAZAIRE | 670 | 670 | |

| | | |
|---------------------|-------------|-------------|
| TOTAL DUT UN | 1618 | 1646 |
|---------------------|-------------|-------------|

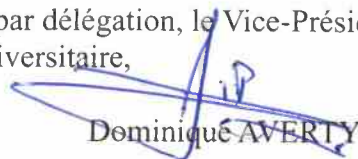
Les redoublants ne sont pas comptabilisés. Ils seront pris en sureffectifs

Nantes, le 07 novembre 2019

Le Président de l'Université de Nantes

Olivier LABOUX

Et par délégation, le Vice-Président Formation et Vie
Universitaire,



Dominique AVERTY

Transmis au Recteur Chancelier des Universités le :

12 NOV. 2019

Affiché le :

12 NOV. 2019