

# ADMISSIONS 2021 - FILTRES DUT

<b>CHI</b> - Chimie	ANNECY-CHAMBERY	Ecologie Industrielle et Territoriale
	CLERMONT-FERRAND	Génie biologique
	GRENOBLE	Matériaux
	GRENOBLE	Prévention des risques
	LILLE	Génie Biologie et alimentaire
	LILLE	Instrumentation et Ingénierie d'affaires
	LILLE	Matériaux
	LYON	Matériaux
	MARSEILLE	Matériaux
	MONTPELLIER	Génie Biologique et Agroalimentaire
	MONTPELLIER	Matériaux
	MONTPELLIER	Sciences et techniques de l'eau
	NANTES	Génie des procédés et bioprocédés
	NANTES	Matériaux
	NICE-SOPHIA	Génie de l'eau
	ORLEANS	Génie industriel appliqué à la cosmétique, pharmacie et
	PARIS SACLAY	Matériaux : Mécanique et Energie
	SORBONNE	Agroalimentaire
SORBONNE	Matériaux	
<b>GB</b> - Autres - Génie Biologie (autres options)	ANGERS	Génie Biologique et santé
	CLERMONT-FERRAND	Génie biologique
	GRENOBLE	Prévention des risques
	GRENOBLE	Technologies de l'information pour la santé
	LILLE	Génie Biologie et alimentaire
	MARSEILLE	Génie biologique Biotechnologie
	MONTPELLIER	Génie Biologique et Agroalimentaire
	NANTES	Génie des procédés et bioprocédés
	NICE-SOPHIA	Génie biologique
	NICE-SOPHIA	Génie de l'eau
	ORLEANS	Génie industriel appliqué à la cosmétique, pharmacie et
	SORBONNE	Agroalimentaire
	TOURS	Génie de l'aménagement et de l'environnement
<b>GB-BioInf</b> - Génie Biologie (Bio- informatique)	ANGERS	Génie Biologique et santé
	CLERMONT-FERRAND	Génie biologique
	GRENOBLE	Prévention des risques
	GRENOBLE	Technologies de l'information pour la santé
	LILLE	Génie Biologie et alimentaire
	MARSEILLE	Génie biologique Biotechnologie
	MONTPELLIER	Génie Biologique et Agroalimentaire
	MONTPELLIER	Sciences et techniques de l'eau
	NICE-SOPHIA	Génie biologique
	NICE-SOPHIA	Génie de l'eau
	SORBONNE	Agroalimentaire
	TOURS	Génie de l'aménagement et de l'environnement
	TOURS	Informatique

<b>GB - GE</b> - Génie Biologie - Génie de l'Environnement	ANNECY-CHAMBERY	Ecologie Industrielle et Territoriale
	CLERMONT-FERRAND	Génie biologique
	GRENOBLE	Géotechnique et génie civil
	GRENOBLE	Prévention des risques
	GRENOBLE	Technologies de l'information pour la santé
	LILLE	Génie Biologie et alimentaire
	MARSEILLE	Génie biologique Biotechnologie
	<b>MONTPELLIER</b>	<b>Génie Biologique et Agroalimentaire</b>
	NANTES	Génie des procédés et bioprocédés
	NICE-SOPHIA	Génie biologique
	NICE-SOPHIA	Génie de l'eau
	SORBONNE	Agroalimentaire
TOURS	Génie de l'aménagement et de l'environnement	
<b>GCCP</b> - Génie Chimique, Génie des Procédés	ANNECY-CHAMBERY	Ecologie Industrielle et Territoriale
	CLERMONT-FERRAND	Génie biologique
	CLERMONT-FERRAND	Génie physique
	GRENOBLE	Prévention des risques
	LILLE	Génie Biologie et alimentaire
	LILLE	Instrumentation et Ingénierie d'affaires
	LYON	Matériaux
	LYON	Mécanique
	MARSEILLE	Matériaux
	MARSEILLE	Mécanique, énergétique
	<b>MONTPELLIER</b>	<b>Sciences et techniques de l'eau</b>
	<b>MONTPELLIER</b>	<b>Génie Biologique et Agroalimentaire</b>
	NANCY	Energie, mécanique, matériaux et environnement
	NANCY	Management opérationnel, maintenance et maîtrise des risques
	NANCY	Energie, mécanique, matériaux et environnement
	NANTES	Génie des procédés et bioprocédés
	NANTES	Thermique, énergétique
	NICE-SOPHIA	Génie de l'eau
	ORLEANS	Génie industriel appliqué à la cosmétique, pharmacie et
	ORLEANS	Innovations en conception et matériaux
PARIS SACLAY	Matériaux : Mécanique et Energie	
SORBONNE	Agroalimentaire	
<b>GCCD</b> -Génie civil Construction Durable	ANGERS	Bâtiment : Exploitation, Maintenance et Sécurité
	ANNECY-CHAMBERY	Ecologie Industrielle et Territoriale
	CLERMONT-FERRAND	Génie civil
	GRENOBLE	Géotechnique et génie civil
	GRENOBLE	Prévention des risques
	LILLE	Géotechnique et génie civil
	LILLE	Microélectronique et informatique
	LYON	Matériaux
	MARSEILLE	Génie civil
	MARSEILLE	Mécanique, énergétique
	<b>MONTPELLIER</b>	<b>Sciences et techniques de l'eau</b>
	NANCY	Energie, Mécanique, Matériaux et Environnement
	NANTES	Génie civil
	NICE-SOPHIA	Bâtiments
	NICE-SOPHIA	Génie de l'eau
	ORLEANS	Génie civil et géo-environnement
	PARIS SACLAY	Matériaux : Mécanique et Energie
	TOURS	Génie de l'aménagement et de l'environnement
TOURS	Mécanique et conception des systèmes	

**GEII** - Génie  
Electrique et  
Informatique  
Industrielle

ANGERS	Bâtiment : Exploitation, Maintenance et Sécurité
ANGERS	Qualité, Innovation, Fiabilité
ANGERS	Systèmes Automatisés et Génie Informatique
ANNECY-CHAMBERY	Instrumentation, automatique, informatique
ANNECY-CHAMBERY	Mécanique, matériaux
CLERMONT-FERRAND	Génie électrique
GRENOBLE	Informatique et électronique des systèmes embarqués
GRENOBLE	Réseaux Informatiques
GRENOBLE	Technologies de l'information pour la santé
LILLE	Instrumentation et Ingénierie d'affaires
LYON	Génie biomédical
LYON	Informatique
LYON	Systèmes industriels, robotique
MARSEILLE	Génie biomédical
MARSEILLE	Génie industriel et informatique
MARSEILLE	Informatique
MARSEILLE	Microélectronique et télécommunications
MONTPELLIER	Informatique et gestion
MONTPELLIER	Microélectronique et automatique
NANCY	risques
NANCY	Ingénierie de l'information et des systèmes
NANTES	Electronique et technologies numériques
NANTES	Energie électrique
NANTES	Informatique
NANTES	Thermique, énergétique
NICE-SOPHIA	Electronique
NICE-SOPHIA	Informatique
ORLEANS	Génie industriel appliqué à la cosmétique, pharmacie et l'agroalimentaire
ORLEANS	Génie physique et systèmes embarqués
ORLEANS	Innovations en conception et matériaux
PARIS SACLAY	Electronique et Systèmes Robotisés
PARIS SACLAY	Informatique
PARIS SACLAY	Photonique et systèmes optroniques
SORBONNE	Electronique et informatique
SORBONNE	Robotique
TOURS	Electronique, énergie électrique
TOURS	Informatique

**GMP** - Génie  
Mécanique et  
Productique

ANGERS	Qualité, Innovation , Fiabilité
ANNECY-CHAMBERY	Mécanique, matériaux
ANNECY-CHAMBERY	Environnement, Bâtiment, Energie
CLERMONT-FERRAND	Génie électrique
GRENOBLE	Géotechnique et génie civil
GRENOBLE	Informatique et électronique des systèmes embarqués
GRENOBLE	Matériaux
LILLE	Géotechnique et génie civil
LILLE	Microélectronique et informatique
LILLE	Mécanique
LYON	Matériaux
LYON	Mécanique
LYON	Systèmes industriels, robotique
MARSEILLE	Matériaux
MARSEILLE	Génie civil
MARSEILLE	Génie industriel et informatique
MARSEILLE	Mécanique, énergétique
MONTPELLIER	Microélectronique et automatique
MONTPELLIER	Mécanique et interactions
NANCY	Management opérationnel, maintenance et maîtrise des risques
NANCY	Energie, mécanique, matériaux et environnement
NANCY	Ingénierie de l'information et des systèmes
NANTES	Energie électrique
NANTES	Génie civil
NANTES	Matériaux
NANTES	Thermique, énergétique
NICE-SOPHIA	Bâtiments
ORLEANS	Génie civil et géo-environnement
ORLEANS	Génie industriel appliqué à la cosmétique, pharmacie et l'agroalimentaire
ORLEANS	Génie physique et systèmes embarqués
ORLEANS	Innovations en conception et matériaux
ORLEANS	Technologies pour l'énergie, l'aérospatial et la motorisation
PARIS SACLAY	Matériaux : Mécanique et Energie
SORBONNE	Robotique
TOURS	Electronique et Génie Electrique
TOURS	Mécanique et conception des systèmes

**GLT** - Génie  
Logistique et  
Transport

MARSEILLE	Génie industriel et informatique
NANCY	Management opérationnel, maintenance et maîtrise des risques
ORLEANS	Génie industriel appliqué à la cosmétique, pharmacie et l'agroalimentaire
TOURS	Génie de l'aménagement et de l'environnement

**GIM** - Génie  
Industriel et  
Maintenance

ANGERS	Bâtiment : Exploitaion, Maintenance et Sécurité
ANGERS	Qualité, Innovation , Fiabilité
ANGERS	Systèmes Automatisés et Génie Informatique
ANNECY-CHAMBERY	Instrumentation, automatique, informatique
ANNECY-CHAMBERY	Mécanique, matériaux
CLERMONT-FERRAND	Génie électrique
GRENOBLE	Informatique et électronique des systèmes embarqués
GRENOBLE	Prévention des risques
LYON	Génie biomédical
LYON	Matériaux
LYON	Mécanique
LYON	Systèmes industriels, robotique
MARSEILLE	Génie industriel et informatique
<b>MONTPELLIER</b>	<b>Microélectronique et automatique</b>
NANCY	Management opérationnel, maintenance et maîtrise des
NANTES	Electronique et technologies numériques
NANTES	Energie électrique
NICE-SOPHIA	Electronique
ORLEANS	Génie industriel appliqué à la cosmétique, pharmacie et
ORLEANS	Innovations en conception et matériaux
PARIS SACLAY	Electronique et Systèmes Robotisés
TOURS	Electronique et Génie Electrique
TOURS	Mécanique et conception des systèmes

**GTE** - Génie  
Thermique et  
Energie

ANGERS	Bâtiment : Exploitaion, Maintenance et Sécurité
ANGERS	Qualité, Innovation , Fiabilité
ANNECY-CHAMBERY	Ecologie Industrielle et Territoriale
ANNECY-CHAMBERY	Mécanique, matériaux
CLERMONT-FERRAND	Génie électrique
CLERMONT-FERRAND	Génie physique
GRENOBLE	Géotechnique et génie civil
LILLE	Géotechnique et génie civil
LYON	Matériaux
LYON	Mécanique
LYON	Systèmes industriels, robotique
MARSEILLE	Génie civil
MARSEILLE	Mécanique, énergétique
<b>MONTPELLIER</b>	<b>Sciences et techniques de l'eau</b>
NANCY	Management opérationnel, maintenance et maîtrise des
NANCY	Energie, mécanique, matériaux et environnement
NANTES	Energie électrique
NANTES	Génie civil
NANTES	Génie des procédés et bioprocédés
NANTES	Thermique, énergétique
NICE-SOPHIA	Bâtiments
NICE-SOPHIA	Génie de l'eau
ORLEANS	Génie civil et géo-environnement
ORLEANS	Génie industriel appliqué à la cosmétique, pharmacie et
ORLEANS	Innovations en conception et matériaux
ORLEANS	Technologies pour l'énergie, l'aérospatial et la motorisation
PARIS SACLAY	Matériaux : Mécanique et Energie
TOURS	Electronique et Génie Electrique
TOURS	Génie de l'aménagement et de l'environnement
TOURS	Mécanique et conception des systèmes

<b>HSE</b> - Hygiène et sécurité environnement	ANGERS	Bâtiment : Exploitation, Maintenance et Sécurité
	ANGERS	Qualité, Innovation, Fiabilité
	ANGERS	Systèmes Automatisés et Génie Informatique
	ANNECY-CHAMBERY	Ecologie Industrielle et Territoriale
	CLERMONT-FERRAND	Génie biologique
	GRENOBLE	Prévention des risques
	LILLE	Génie Biologie et alimentaire
	MARSEILLE	Mécanique, énergétique
	<b>MONTPELLIER</b>	<b>Génie Biologique et Agroalimentaire</b>
	<b>MONTPELLIER</b>	<b>Sciences et techniques de l'eau</b>
	NICE-SOPHIA	Génie biologique
	NICE-SOPHIA	Génie de l'eau
	ORLEANS	Génie civil et géo-environnement
TOURS	Génie de l'aménagement et de l'environnement	

<b>Info</b> - Informatique	ANGERS	Systèmes Automatisés et Génie Informatique
	ANNECY-CHAMBERY	Informatique, Données usages
	ANNECY-CHAMBERY	Instrumentation, automatique, informatique
	CLERMONT-FERRAND	Génie électrique
	GRENOBLE	Informatique et électronique des systèmes embarqués
	GRENOBLE	Réseaux Informatiques
	GRENOBLE	Technologies de l'information pour la santé
	LILLE	Génie informatique et statistique
	LILLE	Microélectronique et informatique
	LYON	Génie biomédical
	LYON	Informatique
	MARSEILLE	Génie biomédical
	MARSEILLE	Génie industriel et informatique
	MARSEILLE	Informatique
	MARSEILLE	Microélectronique et télécommunications
	<b>MONTPELLIER</b>	<b>Informatique et gestion</b>
	NANCY	Ingénierie de l'information et des systèmes
	NANTES	Electronique et technologies numériques
	NANTES	Informatique
	NICE-SOPHIA	Electronique
	NICE-SOPHIA	Génie de l'eau
	NICE-SOPHIA	Informatique
	ORLEANS	Génie physique et systèmes embarqués
PARIS SACLAY	Electronique, énergie, systèmes	
PARIS SACLAY	Informatique	
SORBONNE	Electronique et informatique	
TOURS	Informatique	

<b>MMI</b> - Métiers du Multimédia et de l'internet	ANNECY-CHAMBERY	Instrumentation, automatique, informatique
	GRENOBLE	Informatique et électronique des systèmes embarqués
	GRENOBLE	Réseaux Informatiques
	GRENOBLE	Technologies de l'information pour la santé
	LILLE	Instrumentation et Ingénierie d'affaires
	MARSEILLE	Informatique
	<b>MONTPELLIER</b>	<b>Informatique et gestion</b>
	NANCY	Ingénierie de l'information et des systèmes
	NANTES	Informatique
	NICE-SOPHIA	Informatique
	SORBONNE	Electronique et informatique
	TOURS	Electronique et Génie Electrique
TOURS	Informatique	

**MP** - Mesures  
Physiques

ANGERS	Qualité, Innovation , Fiabilité
ANGERS	Systèmes Automatisés et Génie Informatique
ANNECY-CHAMBERY	Ecologie Industrielle et Territoriale
ANNECY-CHAMBERY	Instrumentation, automatique, informatique
ANNECY-CHAMBERY	Mécanique, matériaux
CLERMONT-FERRAND	Génie civil
CLERMONT-FERRAND	Génie électrique
CLERMONT-FERRAND	Génie physique
GRENOBLE	Géotechnique et génie civil
GRENOBLE	Informatique et électronique des systèmes embarqués
GRENOBLE	Matériaux
GRENOBLE	Prévention des risques
GRENOBLE	Technologies de l'information pour la santé
LILLE	Géotechnique et génie civil
LILLE	Microélectronique et informatique
LILLE	Instrumentation et Ingénierie d'affaires
LILLE	Matériaux
LILLE	Mécanique
LYON	Génie biomédical
LYON	Matériaux
LYON	Mécanique
LYON	Systèmes industriels, robotique
MARSEILLE	Génie biomédical
MARSEILLE	Matériaux
MARSEILLE	Génie civil
MARSEILLE	Génie industriel et informatique
MARSEILLE	Mécanique, énergétique
MARSEILLE	Microélectronique et télécommunications
MONTPELLIER	Sciences et techniques de l'eau
MONTPELLIER	Matériaux
MONTPELLIER	Mécanique et interactions
MONTPELLIER	Microélectronique et automatique
MONTPELLIER	Sciences et techniques de l'eau
NANCY	Management opérationnel, maintenance et maîtrise des risques
NANCY	Energie, mécanique, matériaux et environnement
NANCY	Ingénierie de l'information et des systèmes
NANTES	Electronique et technologies numériques
NANTES	Energie électrique
NANTES	Génie civil
NANTES	Génie des procédés et bioprocédés
NANTES	Informatique
NANTES	Matériaux
NANTES	Thermique, énergétique
NICE-SOPHIA	Bâtiments
NICE-SOPHIA	Electronique
NICE-SOPHIA	Génie de l'eau
NICE-SOPHIA	Informatique
ORLEANS	Génie civil et géo-environnement
ORLEANS	Génie industriel appliqué à la cosmétique, pharmacie et l'agroalimentaire
ORLEANS	Génie physique et systèmes embarqués
ORLEANS	Innovations en conception et matériaux
ORLEANS	Technologies pour l'énergie, l'aérospatial et la motorisation
PARIS SACLAY	Electronique et Systèmes Robotisés
PARIS SACLAY	Matériaux : Mécanique et Energie
PARIS SACLAY	Photonique et systèmes optroniques
SORBONNE	Electronique et informatique
SORBONNE	Sciences de la terre
SORBONNE	Matériaux
SORBONNE	Robotique
TOURS	Electronique et Génie Electrique
TOURS	Génie de l'aménagement et de l'environnement
TOURS	Informatique
TOURS	Mécanique et conception des systèmes

<b>PEC</b> - Packaging, emballage,	ORLEANS	Génie industriel appliqué à la cosmétique, pharmacie et l'agroalimentaire
------------------------------------	---------	---

<b>QLIO</b> - Qualité, logistique, industrielle et organisation	ANGERS	Qualité, Innovation , Fiabilité
	GRENOBLE	Prévention des risques
	LILLE	Instrumentation et Ingénierie d'affaires
	LYON	Systèmes industriels, robotique
	MARSEILLE	Génie industriel et informatique
	<b>MONTPELLIER</b>	<b>Informatique et gestion</b>
	NANCY	Management opérationnel, maintenance et maîtrise des risques
	NANCY	Ingénierie de l'information et des systèmes
	NICE-SOPHIA	Electronique
	NICE-SOPHIA	Informatique
	ORLEANS	Génie industriel appliqué à la cosmétique, pharmacie et l'agroalimentaire
	ORLEANS	Innovations en conception et matériaux
	TOURS	Informatique
	TOURS	Mécanique et conception des systèmes

<b>R&amp;T</b> - Réseaux & télécommunications	ANNECY-CHAMBERY	Informatique, Données usages
	ANNECY-CHAMBERY	Instrumentation, automatique, informatique
	CLERMONT-FERRAND	Génie électrique
	GRENOBLE	Informatique et électronique des systèmes embarqués
	GRENOBLE	Réseaux Informatiques
	GRENOBLE	Technologies de l'information pour la santé
	LILLE	Génie informatique et statistique
	LILLE	Instrumentation et Ingénierie d'affaires
	LILLE	Microélectronique et informatique
	LYON	Génie biomédical
	LYON	Informatique
	MARSEILLE	Génie biomédical
	MARSEILLE	Génie industriel et informatique
	MARSEILLE	Informatique
	MARSEILLE	Microélectronique et télécommunications
	<b>MONTPELLIER</b>	<b>Informatique et gestion</b>
	<b>MONTPELLIER</b>	<b>Microélectronique et automatique</b>
	NANCY	Ingénierie de l'information et des systèmes
	NANTES	Electronique et technologies numériques
	NANTES	Energie électrique
	NANTES	Informatique
	NICE-SOPHIA	Electronique
	NICE-SOPHIA	Informatique
	ORLEANS	Génie physique et systèmes embarqués
	PARIS SACLAY	Electronique et Systèmes Robotisés
	PARIS SACLAY	Informatique
	PARIS SACLAY	Photonique et systèmes optroniques
	SORBONNE	Electronique et informatique
	TOURS	Electronique et Génie Electrique
	TOURS	Informatique

<b>SGM</b> - Science et genie des matériaux	ANGERS	Qualité, Innovation , Fiabilité
	ANNECY-CHAMBERY	Mécanique, matériaux
	CLERMONT-FERRAND	Génie physique
	GRENOBLE	Géotechnique et génie civil
	GRENOBLE	Matériaux
	LILLE	Géotechnique et génie civil
	LILLE	Matériaux
	LILLE	Mécanique
	LYON	Matériaux
	LYON	Mécanique
	MARSEILLE	Matériaux
	MONTPELLIER	Matériaux
	MONTPELLIER	Mécanique et interactions
	NANCY	Energie, mécanique, matériaux et environnement
	NANTES	Génie civil
	NANTES	Matériaux
	NICE-SOPHIA	Bâtiments
	ORLEANS	Génie civil et géo-environnement
	ORLEANS	Génie industriel appliqué à la cosmétique, pharmacie et l'agroalimentaire
	ORLEANS	Innovations en conception et matériaux
	PARIS SACLAY	Matériaux : Mécanique et Energie
PARIS SACLAY	Photonique et systèmes optroniques	
SORBONNE	Matériaux	
TOURS	Electronique et Génie Electrique	
TOURS	Mécanique et conception des systèmes	

<b>STID</b> - Statistiques et informatique décisionnelle	ANGERS	Qualité, Innovation , Fiabilité
	ANNECY-CHAMBERY	Informatique, Données usages
	ANNECY-CHAMBERY	Instrumentation, automatique, informatique
	GRENOBLE	Informatique et électronique des systèmes embarqués
	GRENOBLE	Réseaux Informatiques
	GRENOBLE	Technologies de l'information pour la santé
	LILLE	Génie informatique et statistique
	LYON	Informatique
	LYON	Mathématiques appliquées et modélisation
	MARSEILLE	Génie industriel et informatique
	MARSEILLE	Informatique
	MONTPELLIER	Informatique et gestion
	NANTES	Informatique
	NICE-SOPHIA	Electronique
	NICE-SOPHIA	Génie de l'eau
	NICE-SOPHIA	Informatique
	TOURS	Génie de l'aménagement et de l'environnement
	TOURS	Informatique