

Adoption des capacités d'accueil des IUT,
des licences professionnelles et des M1.

Conseil d'administration du 9 mars 2020

Délibération 2020/03/CA-031

Vu le code de l'éducation, notamment ses articles L.712-1 et L.712-3 ;

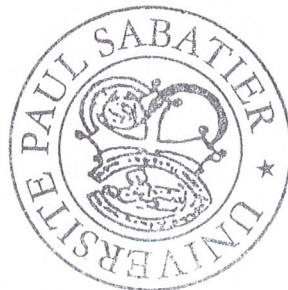
Vu les statuts de l'Université Toulouse III – Paul Sabatier et notamment son article 30 ;

Vu les avis favorables de la CFVU des 3 décembre 2019, 11 février 2020 et 3 mars 2020 ;

Après en avoir délibéré, les conseillers adoptent les capacités d'accueil suivantes :

- **DUT Toulouse, Auch, Castres ;**
- **DUT Tarbes ;**
- **Licences professionnelles de la Faculté des Sciences et Ingénierie ;**
- **Licences professionnelles de la Faculté des Sciences du Sport et du Mouvement Humain ;**
- **Licences professionnelles de la Faculté des Sciences Pharmaceutiques ;**
- **Licences professionnelles de l'IUT Toulouse, Auch, Castres ;**
- **Licences professionnelles de l'IUT de Tarbes**
- **L3 « Information Communication » de l'IUT de Toulouse ;**
- **Master 1 de la Faculté des Sciences et Ingénierie et de la Faculté des Sciences du Sport et du Mouvement Humain**
- **Master 1 Santé Publique ;**
- **Master 1 Ethique.**

(cf documents joints).



Toulouse, le 9 mars 2020
Le Président,



Jean-Marc BROTO

Nombre de membres : 36
Nombre de membres présents ou représentés : 36

Nombre de voix favorables : 36
Nombre de voix défavorables : 0
Nombre d'abstentions : 0
Ne prennent pas part au vote : 0

Capacités d'accueil en DUT Rentrée 2020-2021

Départements	Nombre d'étudiants
Semestre 1 :	
Chimie	84
Génie Biologique –Agronomie	56
Génie Biologique –Industries Alimentaire et Biologique	28
Packaging Emballage et Conditionnement	28
Génie Civil Construction Durable	196
Génie Chimique Génie des Procédés	112
Génie Electrique et Informatique Industrielle	168
Génie Mécanique et Productique	280
Gestion des Entreprises et des Administrations – Auch	84
Gestion des Entreprises et des Administrations Toulouse	336
Gestion des Entreprises et des Administrations Toulouse en Horaires Aménagés	28
Hygiène Sécurité Environnement	56
Information Communication – Communication des Organisations	56
Information Communication – Information Numérique dans les Organisations	42
Information Communication – Métiers du Livre et du Patrimoine	14
Informatique	168
Mesures Physiques	126
Métiers du Multimédia et de l'Internet	56
Techniques de Commercialisation Toulouse	168
Techniques de Commercialisation – Castres	84
Années Spéciales :	
Mesures Physiques	28
Informatique	28
Gestion des Entreprises et des Administrations Toulouse	28
Réorientation :	
Gestion des Entreprises et des Administrations Toulouse	28
Techniques de Commercialisation Toulouse	24

CAPACITÉ D'ACCUEIL ET PLACES À POURVOIR DANS PARCOURSUP

Prévision 2020 (les places à pourvoir pourront être amené à être modifier en fonction des ajustements du nombre de places réservées pour les redoublants, RI,...)

TABLEAU RÉCAPITULATIF PAR SPÉCIALITÉ

		2020				Pour rappel en 2019		
		Capacité d'accueil	Total places à pourvoir	Places à pourvoir		Total places à pourvoir	Places à pourvoir	
				BTn	% BTn		BTn	% BTn
TARBES	Gestion des entreprises et des administrations	140	135	67		135	67	50%
	Techniques de commercialisation	140	135	65		135	65	48%
	Génie mécanique et productique	104	89	36		87	35	40%
	Génie électrique et informatique industrielle	78	72	36		70	35	50%
	Génie civil - construction durable	52	48	24		48	24	50%
	Métiers du multimédia et de l'internet	56	56	28		56	28	50%
	Total	570				531	254	48%

RESP	LICENCES PROFESSIONNELLES	CAPACITES 2020/21	CAPACITES 2019/20	Nbre dossiers 2019/20	I.P. 2019/20	I.P. 2018/19
FACULTE SCIENCES ET INGENIERIE						
C. Alba-Sanchez Y. Cressault	CONCEPTION ET COMMANDE NUMÉRIQUE DES SYSTÈMES ÉLECTRIQUES EMBARQUÉS - GESTION DE L'ÉNERGIE INFORMATIQUE INDUSTRIELLE	36	36	115	24	17
C. Villeneuve-Faure	CONCEPTION ET PRODUCTION DE SYSTÈMES ÉLECTRONIQUES (CPSE)	18	18	59	17	7
L. Ten Hage	CONSEIL EN SYSTÈMES DE PRODUCTION VÉGÉTALE AGROÉCOLOGIQUE	28	28	140	24	26
C. Teuillière	GÉNOME ET BIOTECHNOLOGIE POUR L'AMÉLIORATION DES PLANTES	24	24	87	22	22
Y. Cressault M. Ternissien	GESTIONNAIRE EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE POUR LE BÂTIMENT INTELLIGENT	opérée à CAHORS : n'ouvre pas en 2020 car nombre d'inscrits insuffisants récurrent	16	20	9	10
S. Berkès Brot	MAINTENANCE DE MATÉRIEL BIOMÉDICAL	28	28 max 14 min.	>60 hors Etudes en France	15	21
D. Mesguich	TRAITEMENT ET CONTRÔLE DES MATÉRIAUX (TCM)	18	18	70	17	16
FACULTE DES SCIENCES DU SPORT ET DU MOUVEMENT HUMAIN						
	METIERS DE LA FORME parcours CONSEIL ET SUIVI PERSONNALISÉ EN ACTIVITÉS PHYSIQUES DE DÉVELOPPEMENT ET D'ENTRETIEN	20	20			

RESP	LICENCES PROFESSIONNELLES	CAPACITES 2020/21	CAPACITES 2019/20	Nbre dossiers 2019/20	I.P. 2019/20	I.P. 2018/19
	SANTE, VIEILLISSEMENT ET ACTIVITÉS PHYSIQUES ADAPTÉES	20	15			
FACULTE DE PHARMACIE						
	CONSEILLER EN PRODUITS DERMO COSMÉTIQUES	24 places				
	METIERS DE LA PROMOTION DU MÉDICAMENT ET DES PRODUITS DE SANTÉ	Pas d'ouverture prévue de cette Licence Pro				
	VITICULTURE ET OENOLOGIE, INNOVATION ET MONDIALISATION	20 places				

Capacités d'accueil Licences Professionnelles Reentrée 2020-2021

DEPARTEMENTS	Mention	SIGLE	Parcours	Capacité d'accueil 2020	Form. Infr.	Apprentissage	Contrat Prof.	Capacité d'accueil 2019
CHIMIE	Chimie analytique, contrôle, qualité, environnement	CAQ	Chimie, Analyse et Qualité	26	X	X	X	26
CHIMIE	Chimie : formulation	GF	Géné de la Formulation	24	non : exclusivement en allemande	X	X	24
GCCD	Métiers du BTP : performance énergétique et environnementale des bâtiments	CIGC	Conception des installations de Génie Climatique	26	X	X	X	26
GCCD	Métiers du BTP : bâtiment et construction	CTB	Conducteur de Travaux Bâtiment	26	X	X	X	26
GCCD	Métiers du BTP : bâtiment et construction	CSIM	Coordinateur BIM (Building Information Modeling)*	26	à préciser	à préciser	à préciser	
GCCD	Métiers du BTP : travaux publics	IRR	Infrastructures Routières et Réseaux	26	X	X	X	26
GCCD	Métiers du BTP : performance énergétique et environnementale des bâtiments	REH	Rénovation Énergétique de Habitat	26	X	X	X	26
GCGP	Génie des procédés et bioprocédés industriels	CPDE	Conception, Pilotage et Optimisation Énergétique pour les procédés de la chimie, la pharmacie, et l'environnement	56	X	X	X	56
GEA Auch	Métiers du commerce international	AGIE	Assistant de Gestion Import-Export	26	X	X	X	26
GEA Auch	Management et gestion des organisations	GFCRO	Gestion Financière et Commerciale des Risques des Organisations	26	X	X	X	26
GEA Ponsan	Métiers de la gestion et de la comptabilité : fiscalité	MCF	Métiers de la Comptabilité : Fiscalité	26	X	X	X	26
GEA-Ponsan	Métiers de la gestion et de la comptabilité : fiscalité	MCF-REAG	Métiers de la Comptabilité - Fiscalité					
GEA Ponsan	Métiers de la GRH : Assistant	GOEFR	Gestion Opérationnelle de l'Emploi, de la Formation et du Recrutement	26	X	X	X	26
GEA Rangueil	Assurance, banque, finance : chargé de clientèle	CC	Chargé de Clientèle, particuliers	26	X	X	X	26
GEA Rangueil	Métiers de l'immobilier : gestion et administration de biens	MGAI	Métiers de Gestion et d'Administration dans l'immobilier	56	X	X	X	56
GEA Rangueil	Métiers de la qualité	MOS	Management de la Qualité du Service	26	X	X	X	26
GEI	Métiers de l'électronique : communication, systèmes embarqués	ISR	Infrastructures des Systèmes de Radiocommunication	26	X	X	X	26
GEII / GMP	Systèmes automatisés : réseaux et informatique industrielle	Robotique	Robotique	26	non : exclusivement en allemande	X	X	14
GENIE BIO	Cartographie, topographie et systèmes d'information géographique	GCAT	Génie Géomatique pour l'Aménagement du Territoire	26	X	X	X	26
GENIE BIO	Agromonie	GFAPE	Gestion de la Production Agricole Respectueuse de l'Environnement	26	X	X	X	26
GENIE BIO	Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement	QSSA	Qualité et Sécurité Sanitaire des Aliments	26	non : exclusivement en allemande	X	X	26
GMP	Métiers de l'industrie : industrie aéronautique	TIAS	Techniques Industrielles en Aéronautique et Spatial	112	non : exclusivement en allemande	X	X	112
HSE	Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement	MEST	Métiers de la Santé au Travail	56	non : exclusivement en allemande	X	X	56
INFOCOM	Métiers de l'information : vente et gestion des ressources documentaires	VRMS	Vente, Rédaction et Médiation Spécialisées	26	X	X	X	26
INFORMATIQUE	Métiers de l'informatique : conception, développement et test de logiciels	DOL	Développement et Qualité des Logiciels	26	X	X	X	26
INFORMATIQUE	Métiers de l'informatique : systèmes d'information et gestion des données	GTID	Gestion et Traitement Informatique de Données massives	26	X	X	X	26
IMI	Métiers du numérique : conception, rédaction et réalisation web	COMPWEB	Communication Digitale et Webmarketing	26	X	X	X	26
IMI	Métiers de l'informatique : applications web	DRAM	Design et Réalisation d'Applications Mobiles	26	non : exclusivement en allemande	X	X	26
IP	Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité	ITEC	Instrumentation et Tests en Environnement Complexe	26	X	X	X	26
IP	Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité	COM	Métrologie et Qualité de la Mesure	26	X	X	X	26
PEC	Métiers de la qualité	COMPI	Contrôle Qualité et Management des Processus Industriels	26	non : exclusivement en allemande	X	X	26
PEC	Logistique et pilotage des flux	PALI	Pilotage des Activités Logistiques Industrielles	26	non : exclusivement en allemande	X	X	26
TC CASTRES	Commercialisation des produits alimentaires	IMCA	Marketing et Commercialisation en Agroalimentaire	26	non : exclusivement en allemande	X	X	26
TC TOULOUSE	Assurance, banque, finance : chargé de clientèle	CC	Chargé de Clientèle, particuliers	84	non : exclusivement en allemande	X	X	84
TC TOULOUSE	Technico-commercial	CPSI	Commercialisation des Produits et Services Industriels	26	non : exclusivement en allemande	X	X	26
TC TOULOUSE	Commerce et distribution	DMGR	Distribution : Management et Gestion de Rayon	26	non : exclusivement en allemande	X	X	26
				1200				1186

* L.P. CSIM : capacité d'accueil tenue sous réserve d'approbation de la demande d'ouverture par les instances



Service Formations Scolarité Vie Etudiante

☎ 05 62 25 80 30

✉ scolarite@iut-tlse3.fr

Document

Soumis à la CFVU-IUT du 14/11/2019

Soumis au Conseil d'IUT du 28/11/2019

Soumis à la CFVU-UPS du xx/xx/2020

**Capacités d'accueil en
Licence 3 Information Communication
Rentrée 2020-2021**

Formation	Nombre d'étudiants
Semestre 1 :	
L3 Information Communication	100

(Capacité d'accueil identique à 2019-2020)

CAPACITES D'ACCUEIL DES LICENCES PROFESSIONNELLES 2020-2021

MENTIONS		LP	TYPE (Formation initiale alternance Formation continue)	CAPACITE ACCUEIL 2020 2021	responsable	pas de vote CFVU	pas de vote CFVU
1	Gestion et maintenance des installations Energétiques	MEER	uniquement alternance et FC	16	Matthieu PUCEL	16 alternants	CAPACITE ACCUEIL 2018 2019
2	Maitrise de l'énergie électricité dév durable	STER SE	Formation initiale et alternance	24	François DEFAY / Paul BYDLOWSKI	24 26 (dont 6 à 14 étudiants en alternance)	Formation suspendue pendant 1 an
3	Manag et gestion des organisations	SIIC	formation initiale + alternance et FC	26	Fabienne GARCIA	26 (dont 6 à 14 étudiants en alternance)	26 (dont 6 à 14 étudiants en alternance)
4	Métiers de l'électronique : communication système embarqué	CCRSEE	Formation initiale Formation alternance	24	Darius DEDECIUS	24	24
5	Métiers de l'énergétique de l'environ et du génie climatique	STEEER	Formation initiale Formation alternance	24	Gaël FARRIGOULE	FI 10/12 FA 10/14 FA 10/14	FI 10/12 FA 10/14
6	Métiers de l'industrie conception de produits industriels	ICP	formation alternance	84	Magali LARRANG	FA 84 (choix de passer uniquement à l'alternance)	FI 24 FA 72
7	Métiers de l'industrie conception et processus de mise en forme des matériaux	IMSC (GP)	Formation initiale Formation alternance	24 (dont max 14 alternants)	Arthur CANTAREL	24 (dont max 14 alternants)	24 (dont max 14 alternants)
8	Métiers du numériques conception rédaction réalisation web	COM2WEB	formation initiale + alternance (pourrait devenir qu'en alternance)	28	Bruno DAVID	28 (dont 50% alternants)	30 (dont 50% alternants)
9	Métiers du tourisme commercialisation des produits touristiques	COGESHT	formation initiale + alternance	48	Laurence BARNECHE-MIQUEU	48	FI 23/FA 52
10	Qualité hygiène sécurité santé environnement	MQDE	Formation initiale + alternance	25 (70% d'alternants)	Florent EYMA	25 (dont 50% d'alternants)	25 (dont 50% d'alternants)
11	Technico commercial	CPSI	Formation initiale + alternance	24	Céline CAPDEVIELLE	24 dont 10 alternants	24 dont 10 alternants
12	Métiers du numérique : conception, rédaction et réalisation web	MIAMI	Formation initiale + alternance possible	24 (création)	Minica HOURY-PANCHETTI / Philippe MARRAST	n'existait pas	n'existait pas

CAPACITES M1 FSI F2SMH 2020/21

Resp Mention	Intitulé Mention	Capacité CFVU 2020/2021	Entretien	Capacité votée en CA 2019/2020
I. Martinez C. Jean Amans	Management des Systèmes d'information	65	X	65
G. Fichant	Bio- Informatique	23	X	23
R. Poupot	Biotechnologies	97		97
P. Mordelet E. Buffan-Dubau	Biodiversité, Ecologie et Evolution	132	X	132
E. Lacazette	Biologie Santé	180	X	180
C. Jacquet	Biologie Végétale	44		44
F. Constantino	Mathématiques et Applications(1)	160		160*
M. Paulin D. Kouamé	Informatique(1)	175	X	175*
C. Teyssie	Miage	36		36
A. Aoun	Réseaux Télécommunications (2)	39	X	47
F. Ansart	Sciences et génie des Matériaux	52	X	52
C. Amiens	Chimie	72	X	72
P. Gros	Génie des Procédés et des Bioprocédés(3)	45		55
P. Bidan	Electronique, Energie électrique, Automatique	234	X	234

CAPACITES M1 FSI F2SMH 2020/21

Resp Mention	Intitulé Mention	Capacité CFVU 2020/2021	Entretien	Capacité votée en CA 2019/2020
A. Sellier	Génie Civil	45		45
R. Battesti	Physique Fondamentale et Applications	85	X	85
D. Labat	Sciences de la terre & des planètes; environnement	70		70
M. Rieutord	Sciences de l'Univers et des Techniques Spatiales	25		25
D. Serca	Sciences de l'océan, de l'atmosphère et du climat	30		30
P. Brancher T. Schuller	Energétique, thermique	45		45
A. Bergeon	Mécanique	54		54
W. Rubio	Génie Mécanique	72		72
L. Arnaud	STAPS: management du Sport	40		25
JP Genolini	STAPS: activité physique adaptée et santé	30		30
B. Watier	STAPS: entraînement et optimisation de la performance sportive	35		40

(1) La capacité du parcours type SID est comptée en Math

(2) parcours iLoRD n'accueillera pas d'étudiants en M1 à la rentrée 2020 car pas proposé au renouvellement à la prochaine accréditation

(3) la rentrée 2020, pas de recrutement au niveau parcours M1 EM3E, car arrêt des financements de bourses européennes.

CAPACITES M1- POUR VOTE CFVU 03/03/2020

Resp Mention	Mention	Capacité CFVU 2019/2020	Entretien
A.Grand	Santé Publique	45	
L. Bujan	Ethique	9*	

* master co-accrédité avec UT1 et UT2 donc effectif =3*9