



Commission de la Formation et de la Vie Universitaire

- Séance du 15 avril 2021 -

Délibération n°4.6.15/04/2021 relative aux capacités d'accueil en 2^e année de DUT et licences professionnelles

*Vu le code de l'éducation et notamment ses articles L 613-1, L712-1 et L712-6-1,
Vu les statuts de l'université Savoie Mont Blanc, adoptés par le conseil d'administration en sa séance du
7 juillet 2015, modifiés, et notamment son article 22,*

Article unique : Adoption des capacités d'accueil en 2^e année de DUT et licences professionnelles.

Document fourni en annexe.

Résultat du vote :

*Membres en exercice : 33
Quorum : 17
Membres présents : 24
Membres représentés : 1
Nombre de votants : 25*

*Nombre de suffrages exprimés : 25
Contre : 0
Abstention : 0
Pour : 25*

La Commission de la Formation et de la Vie Universitaire de l'Université Savoie Mont Blanc, après en avoir délibéré, approuve à l'unanimité des membres présents et représentés, les capacités d'accueil en 2^e année de DUT et licences professionnelles, telles que présentées en séance et décrites en annexe.

Chambéry, le 18 mai 2021

Le Président de l'Université Savoie Mont Blanc

Philippe Galez



La présente délibération prend effet à compter de sa publication et de sa transmission au recteur.

Classée au registre des délibérations de la commission de la formation et de la vie universitaire (CFVU), consultable à la direction des études et de la vie étudiante (DEVE)

Publiée le : 08 JUIN 2021

Transmise au recteur le : 08 JUIN 2021

Modalités de recours contre la présente délibération : *En application des articles R.421-1 et suivants du code de justice administrative, la présente délibération pourra faire l'objet, dans un délai de deux mois à compter de sa publication et de sa transmission au recteur, d'un recours gracieux auprès du président de l'université Savoie Mont Blanc et/ou d'un recours pour excès de pouvoir devant le tribunal administratif de Grenoble.*



CAPACITES D'ACCUEIL 2021-2022 au regard du taux d'encadrement et des moyens mis à disposition

FACULTE DE DROIT								
MENTIONS/PARCOURS	Année universitaire 2020-2021				Année universitaire 2021-2022			
	Capacité d'accueil 2020-2021	Groupes TP	Groupes TD	Observations	Capacité d'accueil 2021-2022	Groupes TP	Groupes TD	Observations
LICENCE PROFESSIONNELLE								
Mention Métiers du notariat	20	1			20	1		
Mention Métiers des administrations et collectivités territoriales								
Parcours Administration et management public					20	1		17 à 19 alternants sous contrat d'apprentissage, et de 1 à 3 adultes au titre de la formation continue

Rattachement à l'IUT A les années précédentes



CAPACITES D'ACCUEIL 2021-2022 au regard du taux d'encadrement et des moyens mis à disposition

IAE Savoie Mont-Blanc

MENTIONS/PARCOURS	Année universitaire 2020-2021				Année universitaire 2021-2022			
	Capacité d'accueil 2020-2021	Groupes TP	Groupes TD	Observations	Capacité d'accueil 2021-2022	Groupes TP	Groupes TD	Observations
LICENCES PROFESSIONNELLES								
Mention Assurance, banque, finance : chargé de clientèle								
Parcours Chargé de clientèle particuliers pour la banque et l'assurance en alternance Commercialisation de produits et services financiers	0			Formation non ouverte en 2020-2021				Formation non dispensée à l'IAE
Mention Métiers de l'immobilier : transaction et commercialisation de biens immobiliers								
Parcours Transactions et gestion immobilières	24	0	1	Changement lié à des modifications de capacité de salle à la CCI				Formation non dispensée à l'IAE
Mention Organisation et gestion des établissements hôteliers et de restauration								
Parcours Gestion et reprise de PME/PMI en hôtellerie-restauration								
en formation initiale	25	0	1		25		1	
en alternance	25	0	1	Pas d'impact de cette augmentation sur la capacité d'encadrement	25	0	1	
Mention Métiers du tourisme et des loisirs Tourisme et Loisirs sportifs								
Parcours Conception, commercialisation et management de l'offre touristique de montagne en formation initiale Activités touristiques de montagne	25	0	1		25	0	1	

Rattachement à l'IUT Annecy

Rattachement à l'IUT Annecy



CAPACITES D'ACCUEIL 2021-2022 au regard du taux d'encadrement et des moyens mis à disposition

UFR SCeM

MENTIONS/PARCOURS	Année universitaire 2020-2021				Année universitaire 2021-2022			
	Capacité d'accueil 2020-2021	Groupes TP	Groupes TD	Observations	Capacité d'accueil 2021-2022	Groupes TP	Groupes TD	Observations
LICENCES PROFESSIONNELLES								
Mention Gestion et développement des organisations, des services sportifs et de loisirs Tourisme et Loisirs sportifs								
Parcours Activités sportives de montagne	22		1		22		1	
Mention Développement de projets de territoires Agronomie								
Parcours Valorisation des produits et espaces montagnards Agro-écologie et transition en territoires de montagne	25	2	1		25	2	1	
Mention Productions animales					Fermeture à partir de 2021/2022			
Parcours Aquaculture durable et gestion de la qualité	20	1	1					
Mention Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement								
Parcours Traitement des eaux et dépollution des sols Diagnostic et traitements dans les domaines air, eau, sol	12	1	1		12	1	1	
Parcours Restauration écologique des milieux aquatiques	12	1	1		12	1	1	



CAPACITES D'ACCUEIL 2021-2022 au regard du taux d'encadrement et des moyens mis à disposition

IUT CHAMBERY

MENTIONS/PARCOURS	Année universitaire 2020-2021				Année universitaire 2021-2022			
	Capacité d'accueil 2020-2021	Groupes TP	Groupes TD	Observations	Capacité d'accueil 2021-2022	Groupes TP	Groupes TD	Observations
D.U.T B.U.T 1								
SECTIONS CLASSIQUES								
GACO - Gestion administrative et commerciale des Organisations	56	4	2		56	4	2	
GACO - Gestion administrative et commerciale des Organisations <i>en enseignement à distance</i>	20	2	1					pas d'ouverture en 2021-22
GCCD - Génie civil construction durable	52	4	2		52	4	2	
PEC - Packaging emballage conditionnement	26	2	1		26	2	1	
SGM - Sciences et génie des Matériaux	26	2	1		26	2	1	
MMI - Métiers du multimédia et de l'internet	52	4	2		52	4	2	
SECTIONS AMENAGEES								
GACO - Gestion Administrative et Commerciale des Organisations Etudes Aménagées musique ou sport	28	2	1		28	2	1	
SGM - Sciences et Génie des Matériaux Etudes Aménagées (arts, sport, musique ou alternant)	30	2	1		52	4	2	MAJ capacité totale et nombres de groupes TD et TP
DUT 2 et 3								
SECTIONS CLASSIQUES 2ème année								
GACO - Gestion administrative et commerciale des Organisations	56	4	2		56	4	2	
GACO - Gestion administrative et commerciale des Organisations <i>à distance</i>	20	1	1		20	1	1	
GCCD - Génie civil construction durable	52	4	2		52	4	2	
PEC - Packaging emballage conditionnement	26	2	1		26	2	1	
SGM - Sciences et génie des Matériaux	26	2	1		26	2	1	
MMI - Métiers du multimédia et de l'internet	52	4	2		52	4	2	
SECTIONS AMENAGEES 2ème année								
GACO - Gestion Administrative et Commerciale des Organisations Etudes Aménagées musique ou sport	28	2	1		28	2	1	
SGM - Sciences et Génie des Matériaux Etudes Aménagées (arts, sport, musique ou alternant)	30	2	2		52	3	2	MAJ capacité totale et nombre de groupes TD et TP
SECTIONS AMENAGEES 3ème année								
GACO - Gestion Administrative et Commerciale des Organisations Etudes Aménagées musique ou sport	28	2	1		28	2	1	
SGM - Sciences et Génie des Matériaux Etudes Aménagées (arts, sport, musique ou alternant)	52	4	2		52	3	2	MAJ nombre de groupes TD et TP
Capacité totale BUT et DUT	660				684			

IUT CHAMBERY

LICENCES PROFESSIONNELLES								
LP Métiers de l'industrie : conception et processus de mise en forme des matériaux Parcours - Polymères pour la transition énergétique environnementale	15	1	1	<i>reflet du nombre réel d'étudiants inscrits ces dernières années</i>	15	1	1	
LP Techniques du son et de l'image Parcours - Communication Multimédia	15	1	1		15	1	1	
LP Gestion de projets et structures artistiques et culturels Parcours - Musique et spectacle vivant	16	1	1		24	2	1	
LP Métiers du design Parcours - Design de produits et packaging	24	2	1		24	2	1	
LP Métiers de la Gestion des Ressources Humaines : assistant Parcours - Gestion opérationnelle et stratégique des RH et de la paie	20	2	1	<i>groupe Chambéry</i>	20	2	1	<i>groupe Chambéry</i>
LP Commercialisation de produits et services Parcours - Commerce interentreprises B to B	24	2	1		24	2	1	
LP E-Commerce et marketing numérique	24	2	1	<i>groupe Chambéry</i>	24	2	1	<i>groupe Chambéry</i>
LP Métiers de la gestion et de la comptabilité : fiscalité	15	1	1		15	1	1	
LP Métiers du BTP : bâtiment et construction Parcours - Reponsable de site de production de bâtiments Conduite de travaux en bâtiment	24	2	1		24	2	1	
LP Métiers de l'industrie : conception et amélioration de processus et procédés industriels Parcours - Innovation et développement industriel	26	2	1		20	2	1	
PREPARATION								
Préparation conjointe au DCG (Diplôme de Comptabilité et de Gestion) et au DGC (Diplôme de Gestion et de Comptabilité) en partenariat avec le Conservatoire National des Arts et Métiers (CNAM - INTEC)	fermée				fermée			
DSCG (Diplôme Supérieur de Comptabilité et Gestion à Distance) en partenariat avec l'IUT d'Annecy	12	1	1	<i>reflet du nombre réel d'étudiants inscrits ces dernières années</i>	12	1	1	
Capacité totale LP et DSCG	215				217			



CAPACITES D'ACCUEIL 2021-2022 au regard du taux d'encadrement et des moyens mis à disposition

IUT ANNECY

MENTIONS/PARCOURS	Année universitaire 2020-2021				Année universitaire 2021-2022			
	Capacité d'accueil 2020-2021	Groupes TP	Groupes TD	Observations	Capacité d'accueil 2021-2022	Groupes TP	Groupes TD	Observations
D.U.T								
SECTIONS NORMALES 2ème année								
CS sp - Carrières sociales option aide à la personne	28	1	1		56	4	2	convenu dans le cadre du plan étudiant que le département serait les 2 premières années à 1 groupe avant de basculer à 2 groupes
GEA - Gestion des Entreprises et des Administrations	100		4		100		4	
GEII - Génie Electrique et Informatique Industrielle	70	5	3	Confirmation du nombre de groupes, erreur pour 2019/2020 (5 groupes TP, 3 groupes TD)	70	5	3	
- En alternance	15		1		15		1	
GMP - Génie Mécanique et Productique	90	6	3		90	6	3	
INFO - Informatique	110		5		96		4	limitation temporaire en prévision du BUT + échecs et abandons plus nombreux sur 2020/21
MP - Mesures Physiques - MPh	84	6	3		84	6	3	
QLIO - Qualité, Logistique Industrielle et Organisation	78	6	3		78	6	3	
- GAMA en apprentissage	15		1		15		1	
RT - Réseaux et Télécommunications	74	5	3		70	5	3	basé sur l'observation des effectifs réels de 2020-2021
- En apprentissage	15	1	1		15	1	1	
TC - Techniques de Commercialisation	100		4		100		4	
- En alternance TC PRO	25		1		25		1	
- En alternance MONTAGNE TC MONT.	25		1		25		1	
SECTIONS SPORT-MUSIQUE ETUDES 2ème année								
GEII - Génie Electrique et Informatique Industrielle	16		1		16		1	
GMP - Génie Mécanique et Productique	15		1		15		1	
MP - Mesures Physiques	16		1		16		1	
TC - Techniques de Commercialisation								
- Ski étude	25		1		25		1	
SECTIONS SPORT- MUSIQUE ETUDES 3ème année								
GEII - Génie Electrique et Informatique Industrielle	16		1		16		1	
GMP - Génie Mécanique et Productique	15		1		15		1	
MP - Mesures Physiques	16		1		16		1	
TC - Techniques de Commercialisation								
- Ski étude	25		1		25		1	

IUT ANNECY								
MENTIONS/PARCOURS	Année universitaire 2020-2021				Année universitaire 2021-2022			
	Capacité d'accueil 2020-2021	Groupes TP	Groupes TD	Observations	Capacité d'accueil 2021-2022	Groupes TP	Groupes TD	Observations
LICENCES PROFESSIONNELLES								
Mention Métiers de l'énergie, électricité, développement durable								
Parcours Maitrise des énergies renouvelables et électriques	26		1	Deux groupes ont été mis en place l'année dernière de manière provisoire dans le cadre du passage du groupe formation initiale en alternance. Seul le groupe en alternance est maintenant conservé.	26		1	
Mention Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle								
Parcours Commande et supervision de procédés								
Parcours Robotique et automatisme industriels	12	1	1	Groupe de TD regroupé avec parcours RIF	12	1	1	
Parcours Robotique et industrie du futur	12	1	1	Groupe de TD regroupé avec parcours RAI	12	1	1	
Mention Métiers de l'industrie : conception de produits industriels								
Parcours Responsable de secteur de productique industrielle	48	4	2		48	4	2	
Parcours unique : MAO (Chargé de projets en conception mécanique assistée par ordinateur) et TCM (Technicien en conception mécanique)								
Parcours CMAO (conception mécanique assistée par ordinateur) Orientation CP (Chargé de projets)					48	4	2	
Parcours CMAO (conception mécanique assistée par ordinateur) Orientation DP (Dessinateur projeteur)					24	2	1	
Parcours Chargé de projet en conception mécanique assistée par ordinateur	48	4	2					
Parcours Technicien en conception mécanique	25	2	1					
Mention Métiers de l'informatique : administration et sécurité des systèmes et des réseaux	38		2		38		2	
Mention Maintenance et technologie : technologie médicale et biomédicale								
Parcours Mesure et contrôle pour l'instrumentation médicale	16	2	1		16	2	1	
Mention Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité								
Parcours Mesures, instrumentation et métrologie pour l'environnement				Fermeture pour la rentrée 2020				
Mention Métiers de l'industrie : gestion de la production industrielle								
Parcours Logistique et amélioration industrielle	34	3	2		24	2	1	basé sur l'observation des effectifs réels de 2020-2021
Mention Métiers de la qualité								
Parcours Qualité des produits et des processus	22	2	1		22	2	1	
Mention Métiers de l'informatique : systèmes d'information et gestion de données								
Parcours Bases de données et Big data	16	1	1	Retour à l'effectif 2018/19 suite aux effectifs constatés sur l'année écoulée.	16	1	1	
Mention Métiers de l'informatique : conduite de projets								
Parcours Chargé de projet informatique	24		1		24		1	
Mention Métiers de l'informatique : conception, développement et tests de logiciels								
Parcours Développeur informatique multisupports	20	1	1		20	1	1	
Mention Management et gestion des organisations								
Parcours Attaché de gestion dans une structure de direction	48	4	2		48	4	2	
Parcours Management de projet - Management d'équipe	28	1	1		16	1	1	Déficit d'encadrement projets/stages et projection de charge mise en place du B.U.T.
Mention Métiers des administrations et collectivités territoriales								
Parcours Administration et management public	20		1					Rattachement à la FD

IUT ANNECY

IUT ANNECY							
Mention Commercialisation de produits et services							
Parcours Commercialisation des produits et services sportifs	28		1	Effectif augmenté pour se rapprocher de la réalité	28		1
Parcours Marketing et logistique agro-alimentaire	20		1		20		1
Parcours Management de la relation commerciale							
<i>Parcours classique</i>	56		2		56		2
<i>Rythme sport et Montagne</i>	25		1		25		1
<i>Technico commercial Industriel</i>	25		1		25		1
Parcours International-Sales-Specialists-in-Sports OUTDOOR International Sales & Promotion	20		1		20		1
Mention Assurance, banque, finance : chargé de clientèle							
Parcours Commercialisation de produits et services financiers	40		2	2 groupes, un à Annecy et un au Bourget du Lac	40		2
Mention Métiers de la mode							
Parcours Performance-sports-textile-and-footwear OUTDOOR Softgoods Design & Development	20		1		20		1
Sports Design and Communication OUTDOOR Marketing & Communication	20		1		20		1
Mention E-commerce et marketing numérique	30		1		30		1
Mention Métiers de l'immobilier : transaction et commercialisation de biens immobiliers							
Parcours Transactions et gestion immobilières					40		2
							Rattachement à l'IAE les années précédentes



CAPACITES D'ACCUEIL 2021-2022 au regard du taux d'encadrement et des moyens mis à disposition

POLYTECH								
MENTIONS/PARCOURS	Année universitaire 2020-2021				Année universitaire 2021-2022			
	Capacité d'accueil 2020-2021	Groupes TP	Groupes TD	Observations	Capacité d'accueil 2021-2022	Groupes TP	Groupes TD	Observations
FORMATIONS INGENIEUR								
FI 3ème année (Spé Instrumentation, automatique, informatique / Spé Mécanique - matériaux / Spé Environnement, bâtiment, énergie / Spé Mécanique - productique / Spé Informatique, données, usages / Spé Bâtiment / Spé Ecologie industrielle et territoriale / Spé systèmes numériques instrumentation)	280			96 EBE 72 MM 36 IAI 24 IDU 48 MP	280			72 BAT 24 EIT 72 MM 36 SNI 24 IDU 48 MP
FI 4ème année (Spé Instrumentation, automatique, informatique / Spé Mécanique - matériaux / Spé Environnement, bâtiment, énergie / Spé Mécanique - productique / Spé Informatique, données, usages)	280			96 EBE 72 MM 36 IAI 24 IDU 48 MP	280			96 EBE 72 MM 36 IAI 24 IDU 48 MP
FI 5ème année (Spé Instrumentation, automatique, informatique / Spé Mécanique - matériaux / Spé Environnement, bâtiment, énergie / Spé Mécanique - productique / Spé Informatique, données, usages)	280			96 EBE 72 MM 36 IAI 24 IDU 48 MP	280			96 EBE 72 MM 36 IAI 24 IDU 48 MP
PEIP - Parcours des Ecoles d'Ingénieur Polytech								
PEIP 2ème année	120				120			