

Adoption des capacités d'accueil et des critères d'examen des dossiers de candidatures d'entrée en Master.

Conseil d'administration du 14 décembre 2020

Délibération 2020/12/CA-121

*Vu le code de l'éducation, notamment ses articles L.612-6, 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 de la Commission de la Formation et de la Vie Universitaire du 17 novembre 2020 et du 1^{er} décembre 2020 ;*

Après en avoir délibéré, les conseillers :

Article 1 : Capacités d'accueil

Les capacités d'accueil pour l'admission en 1^{ère} année de master sont déterminées selon le tableau joint à la présente délibération.

Article 2 : Examen des dossiers de candidature

L'admission en 1^{ère} année de master est subordonnée à l'examen d'un dossier du candidat suivi d'un éventuel entretien. Cette admission est prononcée par le Président de l'université sur proposition du responsable de la mention.

Le dossier de candidature est constitué des pièces suivantes selon les formations (voir le document joint à la présente délibération) :

- Un Curriculum Vitae ;
- Une lettre de motivation exposant le projet professionnel et justifiant son adéquation avec la formation envisagée ;
- Les diplômes, certificats, relevés de notes universitaires depuis le baccalauréat permettant d'apprécier la nature et le niveau des études suivies ;
- La liste des parcours-types ciblés au sein de la mention ;
- Pour les étudiants étrangers, traduction et programme des enseignements suivis et lettre d'appréciation
- Tout autre document jugé utile
- Un entretien



Toulouse, le 14 décembre 2020
Le Président,

Jean-Marc BROTO

Nombre de membres : 36
Nombre de membres présents ou représentés : 34

Nombre de voix favorables : 33
Nombre de voix défavorables : 1
Nombre d'abstentions : 0
Ne prennent pas part au vote : 0

Resp Mention	Intitulé Mention	Capacités votée en CA 2020/2021	Capacités CFVU 2021/2022
FSI			
I. Martinez C. Jean Amans	Management des Systèmes d'information	65	65
J. Farinas G. Fichant	Bio- Informatique	23	<u>23</u>
R. Poupot	Biotechnologies	97	97
P. Mordelet E. Buffan-Dubau	Biodiversité, Ecologie et Evolution	132	132
E. Lacazette	Biologie Santé	180	168
C. Jacquet	Biologie Végétale	44	30
F. Constantino	Mathématiques et Applications(1)	160	100
M. Paulin D. Kouamé	Informatique(1)	175	203
C. Teyssie	Miage	36	<u>36</u>
A. Aoun	Réseaux Télécommunications	39	39
F. Ansart	Sciences et génie des Matériaux	52	52
C. Amiens	Chimie	72	72
JC Remigy	Génie des Procédés et des Bioprocédés	45	50
P. Bidan	Electronique, Energie électrique, Automatique	234	234
A. Sellier	Génie Civil	45	45
R. Battesti	Physique Fondamentale et Applications	85	85
D. Labat	Sciences de la terre & des planètes; environnement	70	<u>70</u>
M. Rieutord	Sciences de l'Univers et des Techniques Spatiales	25	<u>25</u>
D. Serca	Sciences de l'océan, de l'atmosphère et du climat	30	32
P. Brancher T. Schuller	Energétique, thermique	45	<u>45</u>
A. Bergeon	Mécanique	54	54
W. Rubio	Génie Mécanique	72	72
JP Galaud	Functional Biology and Ecology		15
R Poteau	Nanosciences et nanotechnologies		0

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

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

F2SMH			
E.Adamkiewicz	STAPS: Management du Sport	40 25	35
JP Genolini	STAPS: Activité Physique Adaptée et Aanté	30	30
B. Watier	STAPS: Entraînement et Optimisation de la Performance Sportive	35	35
Ethique			
L. BUJAN	Ethique	9*	10
Santé Publique			
V. BONGARD		45	45

Resp Mention	Intitulé Mention	CV	Lettre de motivation	Résultats universitaires depuis le baccalauréat	Liste des parcours ciblés au sein de la mention	Pour étudiants étrangers : traduction+ programme des enseignements suivis+lettre d'appréciation	Tout autre document jugé utile	Entretien
FSI								
I. Martinez C. Jean Amans	Management des Systèmes d'information	X	X	X	X	X	X	
G. Fichant	Bio- Informatique	X	X	X	X	X	X	X
R. Poupot	Biotechnologies	X	X	X	X	X	X	
P. Mordelet E. Buffan-Dubau	Biodiversité, Ecologie et Evolution	X	X	X	X	X	X	X
E. Lacazette	Biologie Santé	X	X	X	X	X	X	X
C. Jacquet	Biologie Végétale	X	X	X	X	X	X	
F. Constantino	Mathématiques et Applications	X	X	X	X	X	X	
M. Paulin D. Kouamé	Informatique	X	X	X	X	X	X	X
C. Teyssie	Miage	X	X	X	X	X	X	
A. Aoun	Réseaux Télécommunications	X	X	X	X	X	X	X
F. Ansart	Sciences et génie des Matériaux	X	X	X	X	X	X	X
C. Amiens	Chimie	X	X	X	X	X	X	X
JC Remigy	Génie des Procédés et des Bioprocédés	X	X	X	X	X	X	
P. Bidan	Electronique, Energie électrique, Automatique	X	X	X	X	X	X	
A. Sellier	Génie Civil	X	X	X	X	X	X	
R. Battesti	Physique Fondamentale et Applications	X	X	X	X	X	X	X

Resp Mention	Intitulé Mention	CV	Lettre de motivation	Résultats universitaires depuis le baccalauréat	Liste des parcours ciblés au sein de la mention	Pour étudiants étrangers : traduction+ programme des enseignements suivis+lettre d'appréciation	Tout autre document jugé utile	Entretien
D. Labat	Sciences de la terre & des planètes; environnement	X	quelques corrections typographique et d'orthographe	X	X	X	X	
M. Rieutord	Sciences de l'Univers et des Techniques Spatiales	X	X	X	X	X	X	
D. Serca	Sciences de l'océan, de l'atmosphère et du climat	X	X	X	X	X	X	
P. Brancher T. Schuller	Energétique, thermique	X	X	X	X	X	X	
A. Bergeon	Mécanique	X	X	X	X	X	X	
W. Rubio	Génie Mécanique	X	X	X	X	X	X	
JP Galaud	Functional Biology and Ecology							
R Poteau	Nanosciences et nanotechnologies							
F2SMH								
E. ADAMKIEWICZ	STAPS: Management du Sport	X +CV sportif	X	X	X	X	X	
JP Genolini	STAPS: Activité Physique Adaptée et Santé	X +CV sportif	X	X	X	X	X	

Resp Mention	Intitulé Mention	CV	Lettre de motivation	Résultats universitaires depuis le baccalauréat	Liste des parcours ciblés au sein de la mention	Pour étudiants étrangers : traduction+ programme des enseignements suivis+lettre d'appréciation	Tout autre document jugé utile	Entretien
B. Watier	STAPS: Entraînement et Optimisation de la Performance Sportive	X +CV sportif	X	X	X	X	X	
Santé publique								
V. BONGARD	Santé Publique	X	X	X	X	X	X	
Ethique								
L. BUJAN	Ethique	X	X	X	X	X	X	