

Mention	Parcours (le cas échéant)	Effectif 2018/19	Effectif 2019/20	Capacité d'accueil du M1 2019/20	Capacité consolidée à la mention 2019/20	Capacité d'accueil du M1 2020/21	Capacité consolidée à la mention	Mention(s) de licence(s) conseillée (s) pour accéder au M1	Formation ouverte à l'alternance/apprentissage (OUI/NON/EXCLUSIVEMENT)	Mots clés disciplinaires	Mots clés sectoriels	Mots clés métiers	Modalités d'examen des candidatures (Dossier/Entretien/Examens/Concours)	Autres prérequis (disciplines, matières, enseignements qu'il est recommandé d'avoir suivis)	Calendrier de la procédure d'admission (dates d'ouverture et de fermeture des candidatures et date de réponse des commissions pédagogiques)	Informations supplémentaires particulières (ex. Master ERASMUS-MUNDUS dont l'admission est gérée par un établissement partenaire, etc.)	
Mathématiques et applications	Mathématiques fondamentales et Enseignement, agrégation	21	21	40	115	40	115	Mathématiques	Non	Mathématiques			Dossier	La L3 Mathématiques parcours mathématiques pures de l'Université de Strasbourg validée, ou une L3 de mathématique comprenant des UE d'algèbre, d'analyse, de géométrie, de calcul différentiel, de topologie et de probabilité.	Date d'ouverture des candidatures : 16/03/2020 Date de fermeture des candidatures : 17/05/2020 Date limite de retour des pièces du dossier de candidature : 17/05/2020 Date de réponse des commissions pédagogiques : 19/06/2020		
Mathématiques et applications	Magistère	19	13	25		25		Mathématiques	Non	Mathématiques				Dossier	Les UE d'algèbre, d'analyse, de géométrie, de calcul différentiel, de topologie et de probabilité dans une L3 de mathématiques ; L3 parcours MPA-Magistère et première année DU Magistère de Strasbourg validés.	Date d'ouverture des candidatures : 16/03/2020 Date de fermeture des candidatures : 17/05/2020 Date limite de retour des pièces du dossier de candidature : 17/05/2020 Date de réponse des commissions pédagogiques : 19/06/2020	
Mathématiques et applications	Mathématiques, Calcul Scientifique et Mathématiques de l'Information	28	22	25		25		Mathématiques	Non	Mathématiques	Modélisation, simulation, optimisation, sciences des données, calcul scientifique et haute performance, traitement d'images.	Ingénierie mathématique, recherche et développement, big data, calcul scientifique et haute performance, modélisation simulation optimisation, traitement d'images, intelligence artificielle.		Dossier	Une L3 de mathématiques validée, on privilégiera le parcours mathématiques appliquées de la L3 de l'Université de Strasbourg.	Date d'ouverture des candidatures : 16/03/2020 Date de fermeture des candidatures : 17/05/2020 Date limite de retour des pièces du dossier de candidature : 17/05/2020 Date de réponse des commissions pédagogiques : 19/06/2020	
Mathématiques et applications	Statistique	22	19	25		25		Mathématiques	Non	Mathématiques	Statistique	Statisticiens, Bio-Statisticiens, Data Scientist.		Dossier	La L3 Mathématiques parcours Math-Appli ou la L3 double Licence Math-Eco de l'Université de Strasbourg, ou une L3 de mathématiques comprenant au moins une UE de probabilités et de statistique.	Date d'ouverture des candidatures : 16/03/2020 Date de fermeture des candidatures : 17/05/2020 Date limite de retour des pièces du dossier de candidature : 17/05/2020 Date de réponse des commissions pédagogiques : 19/06/2020	
Actuariat	Actuariat	21	20	25	25	25	25	Mathématiques	Oui (en M2)	Mathématiques	Actuariat	Actuaire	Dossier et entretien	Les UE de statistique, de probabilités, d'informatique, de finance, d'économie/gestion/risque d'anglais en L3 mathématiques, ou mathématiques-économie ; stage en entreprise entre le L3 et le M1.	Date d'ouverture des candidatures : 16/03/2020 Date de fermeture des candidatures : 17/05/2020 Date limite de retour des pièces du dossier de candidature : 17/05/2020 Date de réponse des commissions pédagogiques : 19/06/2020		
Informatique	Image et 3D	31	15	30	114	30	130	Informatique	Oui (en M2)				Dossier		Date d'ouverture des candidatures : 16/03/2020 Date de fermeture des candidatures : 17/05/2020 Date limite de retour des pièces du dossier de candidature : 17/05/2020 Date de réponse des commissions pédagogiques : 19/06/2020		
Informatique	Sciences des Données et Systèmes Complexes	18	36	40		40		Informatique	Non		Intelligence artificielle, apprentissage automatique, masses de données, fouille et extraction de connaissances			Dossier		Date d'ouverture des candidatures : 16/03/2020 Date de fermeture des candidatures : 17/05/2020 Date limite de retour des pièces du dossier de candidature : 17/05/2020 Date de réponse des commissions pédagogiques : 19/06/2020	Parmi les 40 places dans le parcours SDSC, seules 20 places sont accessibles via une admission auprès de l'UFR de mathématique et informatique, les autres 20 places étant réservées à des élèves ingénieurs en vertu d'une convention établie avec Télécom Physique Strasbourg
Informatique	Science et Ingénierie du Logiciel	15	22	20		20		Informatique	Oui		Génie Logiciel, Méthodologie de développement, Temps-réel, Optimisation, Programmation Web			Dossier		Date d'ouverture des candidatures : 16/03/2020 Date de fermeture des candidatures : 17/05/2020 Date limite de retour des pièces du dossier de candidature : 17/05/2020 Date de réponse des commissions pédagogiques : 19/06/2020	
Informatique	Science et Ingénierie des Réseaux, de l'Internet et des Systèmes	31	31	40		40		Informatique	Non		Architecture de réseaux, système d'exploitation			Dossier	Avoir suivi des enseignements en réseaux et en systèmes d'exploitation	Date d'ouverture des candidatures : 16/03/2020 Date de fermeture des candidatures : 17/05/2020 Date limite de retour des pièces du dossier de candidature : 17/05/2020 Date de réponse des commissions pédagogiques : 19/06/2020	Parmi les 40 places dans le parcours SIRIS, seules 20 places sont accessibles via une admission auprès de l'UFR de mathématique et informatique, les autres 20 places étant réservées à des élèves ingénieurs en vertu d'une convention établie avec Télécom Physique Strasbourg

Capacité d'accueil totale de la composante :
 2017-2018 245
 2018-2019 254
 2019-2020 270