

Sciences et techniques

Promotion 2021-2022



Source : Apogée, BO Univers Pilotage.

Date d'observation des données : 15 janvier de l'année.

Champ : Inscriptions principales en cours, hors Auditeurs et Hébergés, CPGE, VAE.
On considère qu'un étudiant a réussi si son résultat à la VET est ADM, VAC ou AJAC.

Date d'extraction : 08/11/22

Parcours	Baccalauréat	Inscrits	Admis	Taux de réussite
L1 Informatique parcours Informatique	Général	64	11	17,2%
	Professionnel	4		
	Technologique	5		
L1 Informatique parcours Informatique		73	11	15,1%
Parcours	Baccalauréat	Inscrits	Admis	Taux de réussite
L1 Mathématiques	Général	25	12	48,0%
	Professionnel	2		
	Technologique	3	1	33,3%
L1 Mathématiques		30	13	43,3%
Parcours	Baccalauréat	Inscrits	Admis	Taux de réussite
L1 Physique, Chimie	Général	28	13	46,4%
	Professionnel	1	1	100,0%
	Technologique	7		
L1 Physique, Chimie		36	14	38,9%
Parcours	Baccalauréat	Inscrits	Admis	Taux de réussite
L1 Physique, Chimie parcours Licence, Accès Santé (L.AS)	Général	4	2	50,0%
L1 Physique, Chimie parcours Licence, Accès Santé (L.AS)		4	2	50,0%
Parcours	Baccalauréat	Inscrits	Admis	Taux de réussite
L1 Sciences de la vie	Général	100	35	35,0%
	Professionnel	1		
	Technologique	6		
L1 Sciences de la vie		107	35	32,7%
Parcours	Baccalauréat	Inscrits	Admis	Taux de réussite
L1 Sciences de la vie - Année Tremplin	Général	2		
	Technologique	3		
L1 Sciences de la vie - Année Tremplin		5		
Parcours	Baccalauréat	Inscrits	Admis	Taux de réussite
L1 Sciences de la vie parcours Licence, Accès Santé (L.AS)	Général	13	9	69,2%
L1 Sciences de la vie parcours Licence, Accès Santé (L.AS)		13	9	69,2%
Parcours	Baccalauréat	Inscrits	Admis	Taux de réussite
L1 Sciences pour l'ingénieur	Général	27	8	29,6%
	Professionnel	1		
	Technologique	5		
L1 Sciences pour l'ingénieur		33	8	24,2%
Ensemble		301	92	30,6%

Licence

Niveau	Parcours	Inscrits	Admis	Taux de réussite
01	L1 Informatique parcours Information Communication	3		
01	L1 Informatique parcours Informatique	150	32	21,3%
01	L1 Mathématiques	57	22	38,6%
01	L1 Physique, Chimie	80	28	35,0%
01	L1 Physique, Chimie parcours Licence, Accès Santé (L.AS)	6	3	50,0%
01	L1 Sciences de la vie	175	61	34,9%
01	L1 Sciences de la vie - Année Tremplin	8		
01	L1 Sciences de la vie parcours Licence, Accès Santé (L.AS)	20	13	65,0%
01	L1 Sciences pour l'ingénieur	69	21	30,4%
02	L2 Informatique parcours Information Communication	8	4	50,0%
02	L2 Informatique parcours Informatique	63	31	49,2%
02	L2 Mathématiques parcours Maths	27	6	22,2%
02	L2 Mathématiques parcours préparation MEEF	20	12	60,0%
02	L2 Physique, Chimie	67	42	62,7%
02	L2 Sces de la vie parcours Biologie des organismes, des populations et des écosystèmes	48	32	66,7%
02	L2 Sciences de la vie parcours Biochimie et Génie Biologique	54	29	53,7%
02	L2 Sciences de la vie parcours sciences de la vie et de la terre	23	17	73,9%
02	L2 Sciences pour l'ingénieur	34	16	47,1%
03	L3 Informatique	37	23	62,2%
03	L3 Mathématiques parcours Maths	20	12	60,0%
03	L3 Mathématiques parcours préparation MEEF	14	9	64,3%
03	L3 Physique Chimie parcours Chimie	17	16	94,1%
03	L3 Physique Chimie parcours Physique	10	8	80,0%
03	L3 Physique Chimie parcours Physique Chimie	11	6	54,5%
03	L3 Sces de la vie parcours Biologie des organismes, des populations et des écosystèmes	34	33	97,1%
03	L3 Sciences de la vie parcours Biochimie et Génie Biologique	37	30	81,1%
03	L3 Sciences de la vie parcours Professorat des Ecoles	5	5	100,0%
03	L3 Sciences de la vie parcours Sciences de la Vie et de la Terre	4	3	75,0%
03	L3 Sciences pour l'ingénieur	25	16	64,0%

Licence professionnelle

Niveau	Parcours	Inscrits	Admis	Taux de réussite
01	LP Métiers des Réseaux info. et télécomm parcours ASR	21	19	90,5%

Master

Niveau	Parcours	Inscrits	Admis	Taux de réussite
01	M1 Chimie et Sciences des Matériaux parcours matériaux innovant, intelligents et durables	14	14	100,0%
01	M1 Engineering of Complex Systems parcours MIR	24	24	100,0%
01	M1 Informatique parcours Développement et Ingénierie des Données	14	12	85,7%
01	M1 Ingénierie des système complexes parcours Robotique et Objets Connectés	10	8	80,0%
01	M1 Ingénierie des systèmes complexes parcours VIsion, Signal, Trajectographie et Automatique - VISTA	15	13	86,7%
01	M1 Mathématiques et applications parcours Analyse Appliquée et Physique Mathématiques	17	8	47,1%
01	M1 MEEF- parcours Mathématiques	17	8	47,1%
01	M1 Sciences de la Mer	35	31	88,6%
02	M2 Chimie et Sciences des matériaux parcours matériaux Innovants intelligents et durables	23	22	95,7%
02	M2 Informatique parcours Développement et Ingénierie des Données	12	10	83,3%
02	M2 Ingénierie des système complexes-Robotique et Objets Connectés	13	11	84,6%
02	M2 Ingénierie des systèmes complexes-VIsion Signal Trajectographie et Automatique	6	4	66,7%
02	M2 Maths et applications parcours Analyse Appliquée et Physique Mathématiques	19	11	57,9%
02	M2 MEEF- parcours Mathématiques	11	10	90,9%
02	M2 Sciences de la mer parcours CHimie Analytique Réactionnelle et Modélisation en Environnement	7	6	85,7%
02	M2 Sciences de la mer parcours Interactions biotiques et Perturbations Anthropiques en environnement	21	17	81,0%
02	M2 Sciences de la mer parcours Physique du Milieu pour l'Evaluation des Risques	7	7	100,0%

Diplôme universitaire

Niveau	Parcours	Inscrits	Admis	Taux de réussite
01	DU Formation adaptée enseignement - parcours Mathématiques	1		