

Bacs technologiques

		GEA	GEII	GMP	INFO	MT2E	QLIO	SGM
ST2S	Sciences et technologies de la santé et du social	○					○	
STI2D	Énergie et environnement	○	●	●	○	●	●	●
	Systèmes d'information et numérique	○	●	●	●	●	●	●
	Innovation technologique et éco-conception	○	●	●	○	●	●	●
	Architecture et Construction	○	○	●	○	●	●	●
STL	Biotechnologies						○	○
	Sciences physiques et chimiques en laboratoire		○				○	●
STMG	Gestion et finance	●					●	
	Systèmes d'information de gestion	●			○		●	
	Mercatique	○					●	
	Ressources humaines et communication	○					●	
STAV	Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant		○				○	

● recommandé
○ avec réserves

Bacs généraux

	GEA	GEII	GMP	INFO	MT2E	QLIO	SGM
Arts	○	○	○	○	○	○	○
Biologie Écologie (Lycées agricoles)	○	○	○	○	○	○	○
Éducation physique, Pratiques et Culture Sportives	○	○	○	○	○	○	○
Histoire, Géographie, Géopolitique et Sciences politiques	●●	○	○	○	○	○	○
Humanités, Littérature et Philosophie	●	○	○	○	○	○	○
Langues, Littératures et Cultures étrangères	●●	●	○	○	●	●	●
Littératures, Langues et Cultures de l'antiquité	○	○	○	○	○	○	○
Mathématiques	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
Numérique et Sciences informatiques	●●	●	●	●●	●	●●	●
Physique Chimie	○	●●	●●	●	●●	●●	●●
Sciences de la Vie et de la Terre	○	●	●	●	●	●	●
Sciences de l'Ingénieur	○	●●	●●	●●	●●	●●	●●
Sciences économiques et sociales	●●	●	○	○	○	●	○

●● très adapté
● adapté
○ complémentaire



COMMENT CANDIDATER ?

Lycéens et lycéennes

Candidature en ligne sur parcoursup.fr
Plateforme ouverte du 18 janvier au 8 mars 2023
Sélection sur dossier.

Pour une intégration directe en B.U.T. 2^e ou 3^e année

Accès possible après un niveau Bac+1 ou Bac+2 validé
Candidature en ligne sur iutpaysdelaloire.org
Critères de sélection variables selon les spécialités de B.U.T.

Autres publics

Contactez le service Formation tout au long de la vie :
ftlv-iutnantes@univ-nantes.fr

En savoir plus sur les
procédures d'admission :

univ-nantes.fr
iutnantes/admissions