

Journées de formation du 2 février 2016

université
de **BORDEAUX**

Introduction

Université de Bordeaux

Collèges:

Sciences et Technologies

Santé

Droit, Economie Sciences Politiques et Gestion

Sciences de l'Homme

Instituts:

IUT

ESPE

ISVV

→ **Evolution des formations :**

- Mention et Parcours
- Démarche compétences
- Innovation pédagogique

→ **Sécurisation des parcours :**

- Orientation progressive
- Passerelles
- Dispositifs d'accompagnement
(remédiation / orientation)

Formations proposées au collège Sciences et technologies

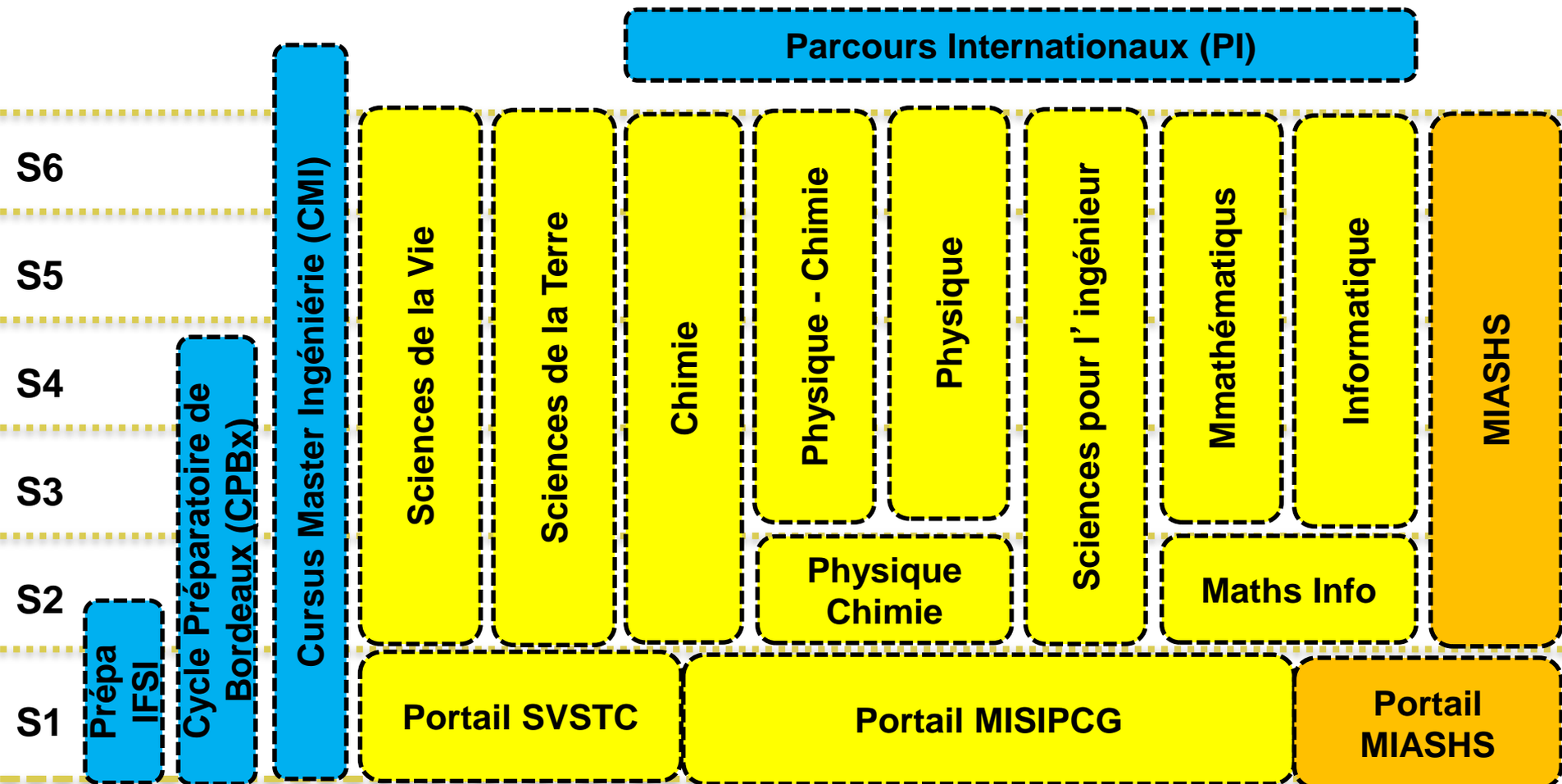
Des formations pour tous les types d'étudiants

Licences générales non sélectives

Licence générale non sélective à capacité d'accueil limitée

Parcours sélectifs

Parcours Internationaux (PI)



Bac

Des formations pour tous les types d' étudiants

Le semestre d' orientation SVSTC

9 unités d' enseignement (UE)

TRONC COMMUN SCIENTIFIQUE

Biologie - Diversité et unité du vivant (coef 6)

Chimie (coef 6)

Mathématiques : Analyse-algèbre (coef 3)

Physique : optique géométrique (coef 3)

Initiation aux géosciences (coef 3)

TRONC COMMUN TRANSVERSE

Méthodologie / Lettres et communication (coef 2)

Anglais (coef 2)

Certificat Informatique et Internet (coef 2)

COLOURATION DISCIPLINAIRE (coef 3)

Biologie ou Chimie ou Sciences de la Terre

Des formations pour tous les types d' étudiants

Le semestre d' orientation MISIPCG

9 unités d' enseignement (UE)

TRONC COMMUN SCIENTIFIQUE

Bases mathématiques pour les sciences (coef 6)

Informatique (coef 3)

Physique – Sciences pour l' Ingénieur (coef 6)

Chimie (coef 3)

TRONC COMMUN TRANSVERSE

Méthodologie / Lettres et communication (coef 2)

Anglais (coef 2)

Certificat Informatique et Internet (coef 2)

2 COLORATIONS DISCIPLINAIRES (2 x coef 3)

Mathématiques, Informatique, Physique, Chimie, Sciences pour l' Ingénieur, Sciences de la Terre

La Licence à l'Université de Bordeaux : une orientation progressive

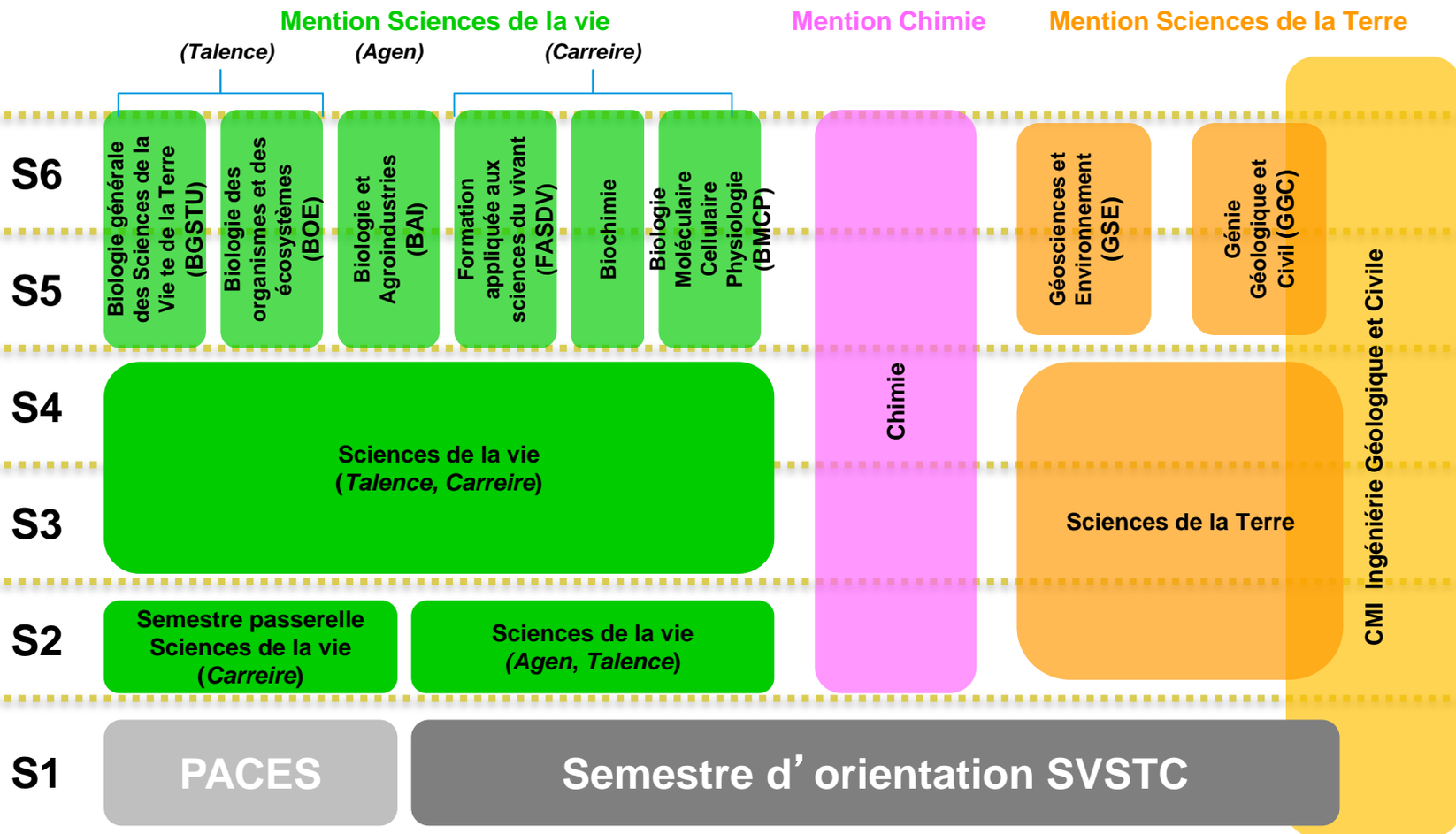
Première année

- Semestre 1 = Orientation
- Semestre 2 = Choix d'une mention

L2 ou L3

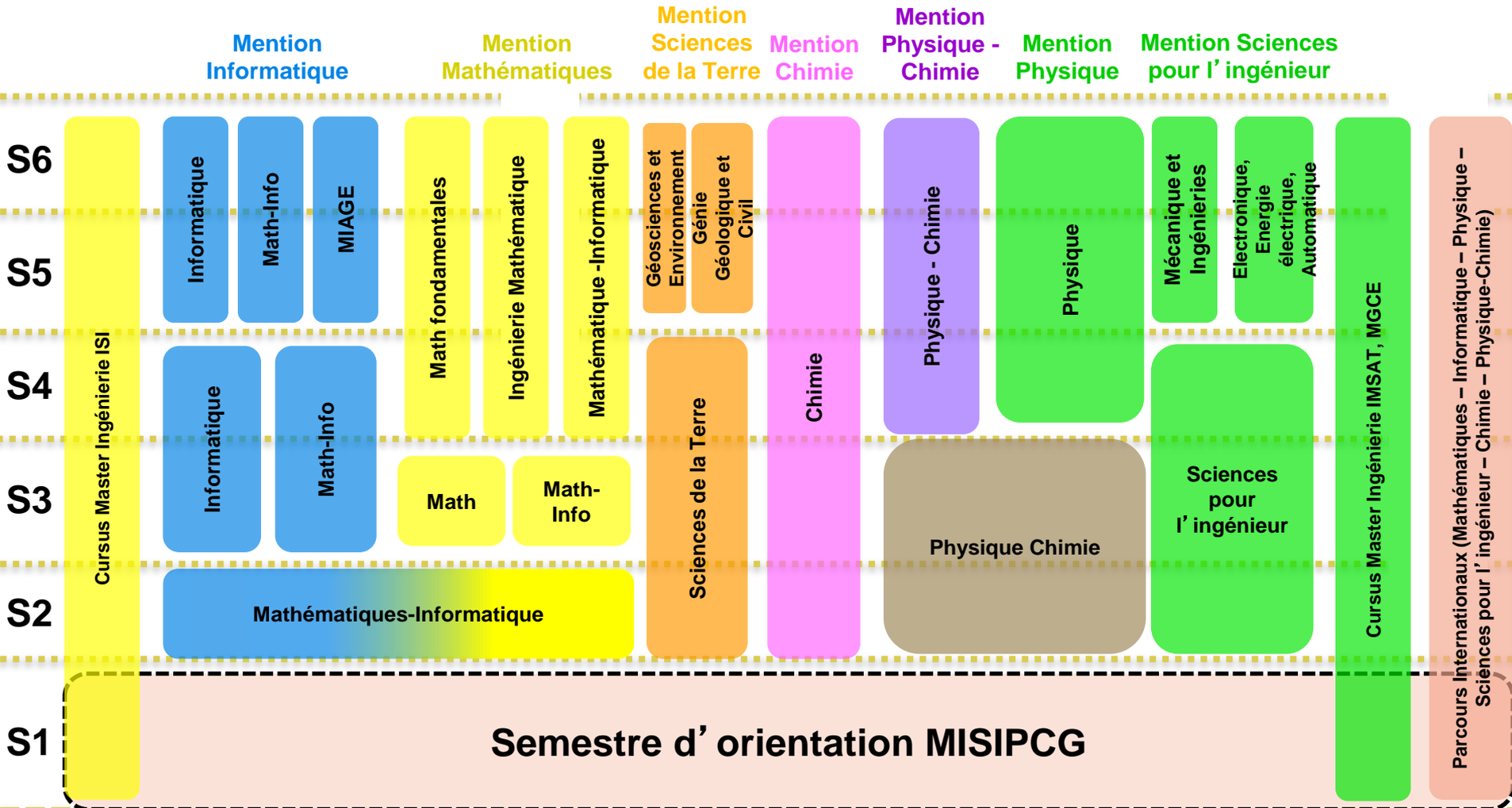
Choix d'un parcours puis, éventuellement, d'une spécialité

Portail Sciences de la Vie, Sciences de la Terre, Chimie (SVSTC)



Bac

Portail Mathématiques, Informatique, Sciences pour l'Ingénieur, Physique, Chimie, Géosciences (MISIPCG)



La Licence à l' Université de Bordeaux: exemple d' orientation progressive

Première année

- Semestre 1 = **SVSTC**
- Semestre 2 = Mention **Sciences de la Vie (SDV)**

Deuxième année

- Semestres 3 et 4 = Mention **Sciences de la Vie (SDV)**

Troisième année

- Semestres 5 et 6 = Parcours **Biologie des Organismes et des Ecosystèmes (BOE)**

→ Formations non sélectives

- › Mathématiques, Informatique, Sciences pour l'Ingénieur, Physique-Chimie, Géosciences ([portail MISIPCG](#))
- › Sciences de la Terre, Sciences de la Vie, Chimie ([portail SVSTC](#))
- › Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales ([portail MIASHS](#))

→ Formations ouvertes académie et hors académie

Pré-requis souhaités : bac général scientifique

→ Parcours sélectifs

- Mise à niveau en ST (MNESS Agen) – 35 places
- Cursus Master Ingénierie:
 - › Ingénierie et Maintenance des Systèmes pour l'Aéronautique et le Transport (IMSAT) – 50 places,
 - › Ingénierie de la statistique et de l'informatique (ISI) – 10 places
 - › Ingénierie Mécanique, Génie Civil et Energétique (MGCE) – 10 places
 - › Ingénierie Géologique et Civile (IGEOC) – 10 places
- Parcours Internationaux (PI) – 12 places par mention du portail MISIPCG
- Préparation aux concours IFSI – 80 places
- CPBx (prépa intégrée) – 90 places

→ Formations ouvertes académie et hors académie

Mise à niveau pour les études supérieures scientifiques (MNESS)

- Admission sur dossier (APB)
- Proposé aux bacheliers autres que S qui souhaitent faire des études supérieures scientifiques
- 35 places

L'essentiel des bacheliers non S qui ont réussi en L1 SVST en 2014-2015 avaient effectué une remise à niveau

Cursus Master en Ingénierie (CMI)

- **IMSAT** (Ingénierie et **M**aintenance des **S**ystèmes pour l' **A**éronautique et les **T**ransports) - **Mention Sciences pour l' Ingénieur – 40 places**
- **ISI** (*Ingénierie de la **S**tatistique et de l' **I**nformatique*) - *Mention Mathématiques – 10 places*
- **MGCE** (**M**écanique, **G**énie **C**ivil et **E**nergétique) - **Mention Sciences pour l' Ingénieur – 10 places**
- **IGéoC** (**I**ngénierie **G**éologique et **C**ivile) - **Mention Sciences de la Terre – 10 places**

Parcours Internationaux

- Admission sur dossier (APB)
- Proposé dans six mentions de licence (Physique-Chimie, Mathématiques, Chimie, Physique, Sciences pour l'ingénieur et Informatique)
- 12 places maximum par mention

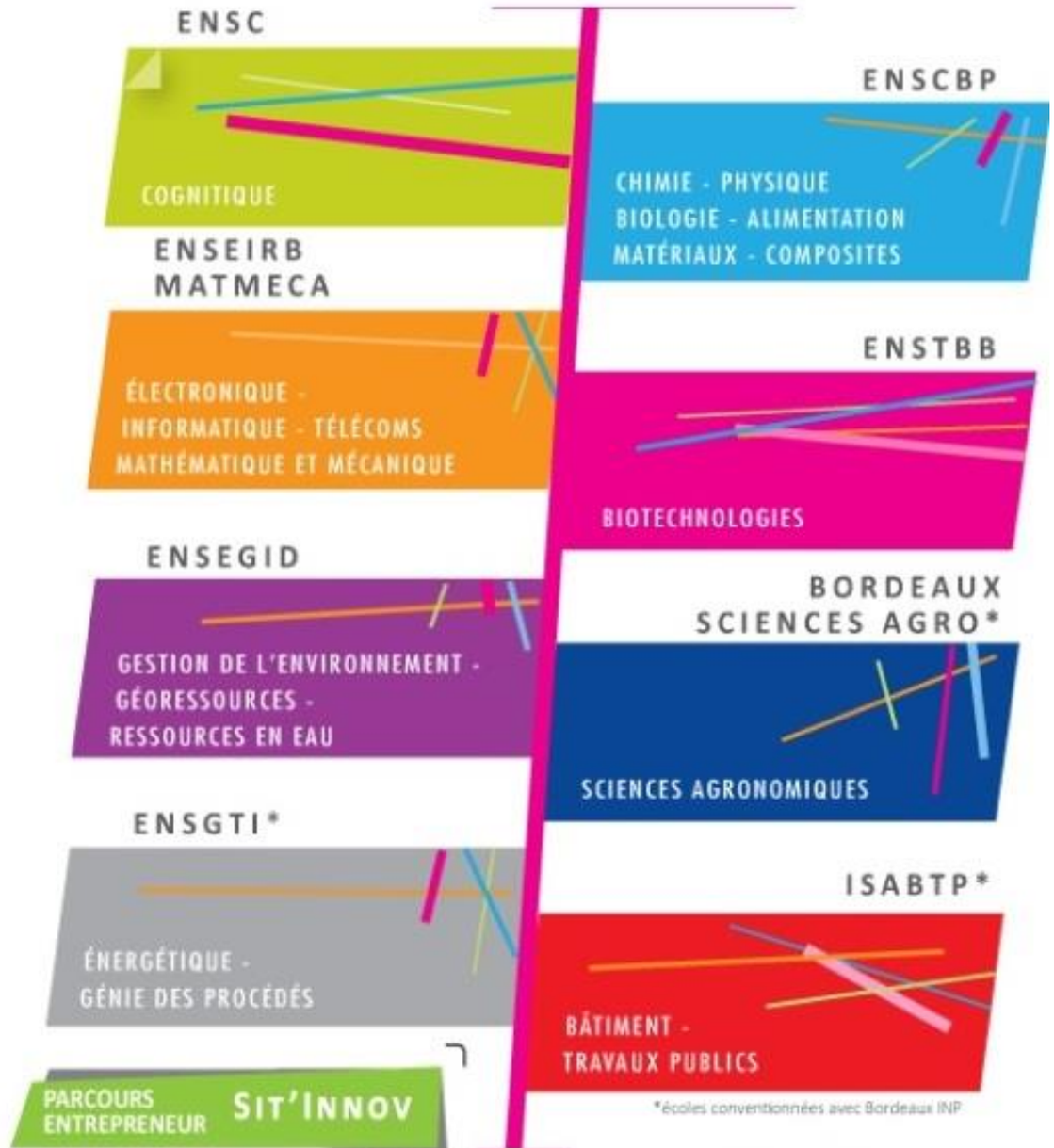
Parcours Internationaux

- Un cours scientifique dispensé en Anglais chaque semestre
- Un enseignement complémentaire de 6 crédits ECTS en plus par semestre (enseignement à distance avec suivi régulier par les enseignants)
- Six mois ou un an à l'étranger en L3

Cycle Préparatoire de Bordeaux

- Classe Préparatoire intégrée
Environ 90 places pour intégrer **sans concours** une des 8 écoles d'ingénieurs d'Aquitaine
- Les dossiers sont choisis directement par les écoles d'ingénieurs
- La candidature sur APB se fait dans une ou plusieurs écoles

Bordeaux INP AQUITAINE



Préparation aux Concours IFSI

- Formation très sélective: 80 places pour plus de 1000 candidatures
- Critères de sélection: motivation (expériences bénévoles et concours déjà présentés), aptitude à l'autonomie et au travail personnel jugée d'après le livret scolaire, notes en mathématiques, français, philosophie
- Formation de **Septembre à Mars**, axée sur les épreuves du concours: culture sanitaire et sociale, entraînement aux tests psychotechniques + 15 jours de stage(s)
- Pas de crédits ECTS ni d'équivalences !

Rémédiation et réorientations

Des dispositifs de remédiation/réorientation

- Remise à niveau en ligne en cours d'année pour les étudiants inscrits en L1
- Préparation à la réorientation: semestre Tremplin
- Réorientations internes vers les IUT de Gradignan, Agen, Périgueux
- Passerelles internes vers les semestres 2 de licence des autres collèges
- Passerelles externes via des conventions avec certains BTS (Saint-Louis, Marmande, Aire sur Adour)

Accueil et accompagnement

Orientation active

- APB
- Procédure proposée par le collège ST
- Des tests de positionnement en ligne

Orientation Active sur APB

(C) Des réserves

titre	libellé avis
Réservé	<p>Vous êtes titulaire ou en train de préparer un bac STI/ES/STL/STAV. Suite</p> <p>L'expérience des années antérieures nous a montré que vos chances de réussite étaient fortement corrélées aux résultats que vous avez eus en matières scientifiques lors de vos années de lycée.</p> <p>Pour tout conseil d'orientation, vous pouvez appeler l'Espace Orientation Carrières (site Talence) du 20 janvier au 20 mars (sauf du 23 au 27 février /vacances universitaires) au 05 40 00 63 71 sur les créneaux suivants : Lundi et Mardi : 10h-12h et 14h-17h Courriel : orientation-carrieres.talence@u-bordeaux.fr</p> <p>Par ailleurs, renseignez soigneusement la procédure d'orientation active de l'Université afin d'avoir de plus amples informations sur votre profil et vos chances de réussite à l'Université.</p> <p>Dès à présent, nous vous conseillons de prendre rendez-vous avec un responsable pédagogique auprès de Mme Piganeau (05 40 00 31 65).</p> <p>A la suite de cet entretien, si vous souhaitez vous inscrire, une commission pédagogique examinera votre candidature et formulera un conseil pédagogique tenant compte de vos résultats dans les disciplines scientifiques de première, de terminale, et du bac et de votre motivation.</p> <p>Cette procédure vise à vous garantir les meilleures chances de succès dans votre projet de formation et, le cas échéant, de vous proposer des alternatives.</p>
Défavorable	<p>Vous êtes titulaire ou en train de préparer un bac non scientifique, professionnel, un technologique non scientifique, un Bac ST2S, STMG ou un DAEU A. Suite</p> <p>L'expérience des années antérieures nous montre que vos chances de réussite à l'Université sont très faibles.</p> <p>Pour tout conseil d'orientation, vous pouvez appeler l'Espace Orientation Carrières (site Talence) du 20 janvier au 20 mars (sauf du 23 au 27 février /vacances universitaires) au 05 40 00 63 71 sur les créneaux suivants : Lundi et Mardi : 10h-12h et 14h-17h ou mail: orientation-carrieres.talence@u-bordeaux.fr.</p> <p>Par ailleurs, renseignez soigneusement la procédure d'orientation active de l'Université afin d'avoir de plus amples informations sur votre profil et vos chances de réussite à l'Université.</p> <p>Dès à présent, nous vous proposons de prendre rendez avec un responsable pédagogique auprès de Mme Piganeau (05 40 00 31 65).</p> <p>A la suite de cet entretien, si vous souhaitez vous inscrire, une commission pédagogique examinera votre candidature et formulera un conseil pédagogique tenant compte de vos résultats dans les disciplines scientifiques de première, de terminale, et du bac et de votre motivation.</p> <p>Pour mener à bien votre projet, nous vous conseillons de candidater en BTS et/ou DUT.</p> <p>Cette procédure vise à vous garantir les meilleures chances de succès dans votre projet de formation et de vous proposer des alternatives.</p>
Réservé Bacs anciens	<p>Vous avez obtenu un bac S (ou d'un DAEU B) avant septembre... Suite</p>

Orientation active-collège ST

<http://enquetes.u-bordeaux.fr/UBX-OFVU/CollegeST-Orientation2016/questionnaire.htm>

Nom

Prénom

Adresse (veuillez à bien renseigner votre adresse, elle pourra nous servir pour vous recontacter) :

Code postal (entrez les 5 chiffres)

Ville

Année de naissance

Téléphone

Adresse email (si vous en avez une)

Sexe masculin féminin

A quelle série du baccalauréat êtes-vous inscrit(e) ?

- S ES STL ST2S Bac professionnel STPA
 I STMG STI2D STAV Bac étranger autre



Quel est le nom du lycée dans lequel vous êtes actuellement ?

Dans quelle ville se trouve votre lycée ?

Dans quel département se trouve votre lycée ? (entrez les 2 chiffres du département)

Dans votre parcours au lycée, avez-vous redoublé : oui

non

Moyenne de l'année de première (mettre 1 chiffre après la virgule) :

- en mathématiques

- en physique-chimie (pour toute première ne comportant pas de physique/chimie, veuillez indiquer 0)

- en SVT ou épreuve écrite en technologie (ou équivalent)

- en 1ère langue vivante

Moyenne du premier trimestre de l'année de terminale (mettre 1 chiffre après la virgule) :

- en mathématiques

- en physique-chimie (pour toute terminale ne comportant pas de physique/chimie, veuillez indiquer 0)

- en SVT ou épreuve écrite en technologie (ou équivalent)

- en 1ère langue vivante

Précédent



Suivant

nt la langue vivante, précisez quelle langue

ent quel est votre rythme de travail personnel ?

régulier

irrégulier

d'heures consacrez-vous chaque semaine à votre travail personnel :

le 5 heures

de 5 à 10 heures

de 10 à 15 heures

plus de 15 heures

otre projet d'études :

études courtes

études longues

je ne sais pas enc

votre motivation pour les études scientifiques ?

forte

moyenne

faible

considérez-vous votre aptitude à l'autonomie ?

moyenne

faible

je ne sais pas

études supérieures quel type d'encadrement souhaitez-vous ?

fort

moyen

fa

un projet professionnel ?

oui

non

Précédent



Enregistrer

Pour vos études supérieures quel type d'encadrement souhaitez-vous ? fort moyen faible

Notre analyse

13

- L'expérience montre que votre profil n'est pas adapté pour effectuer des études supérieures en Licence de Sciences, Technologies, Santé.
- Vous pouvez aussi postuler en filière MNESS (mise à niveau pour l'enseignement scientifique supérieur) mais attention, cette filière est sélective et donc à effectifs limités. Nous vous conseillons de constituer en parallèle des candidatures en BTS et DUT dans vos domaines d'intérêt.

Démarche préalable à la candidature

- Vous devez, dès maintenant prendre rendez-vous au 05 40 00 31 65 pour avoir un entretien personnalisé avec un responsable pédagogique de notre université. Vous viendrez à cet entretien avec la fiche d'orientation active. Cet entretien a pour objectif de vous conseiller ; il permettra d'examiner vos résultats, notamment dans les matières théoriques, et d'étudier, avec vous, vos capacités à effectuer des études de Licence.
- Pour plus d'informations sur l'offre de formation que nous vous proposons, les métiers qui seront accessibles, etc ..., connectez-vous sur : http://www.u-bordeaux.fr/formation/catalogue?champ_disciplinaire=SCIENCES+ET+TECHNOLOGIES&type_diplome=Licence&localisation=&discipline=&modalite_formation=&motcles=#
- Documentez-vous pour affiner votre projet personnel d'études et construire votre projet professionnel
- Soyez curieux de sciences, développez vos compétences en langues étrangères (maîtriser l'anglais notamment)
- Attention : votre profil actuel nous amène à émettre des réserves si vous envisagez des études longues
- Intensifiez votre travail d'ici le Bac pour améliorer fortement votre dossier scolaire
- Si vous n'arrivez pas à améliorer vos résultats, il est sans doute raisonnable d'envisager des études courtes à finalité professionnelle (BTS, IUT) éventuellement suivies d'une licence professionnelle.

Test de positionnement : Faq2Sciences

<https://www.faq2sciences.fr/>

FAQ2SCIENCES C'EST QUOI ? | JE ME TESTE | MES RÉSULTATS | se connecter... | créer un compte... | f |

faq² Sciences

ÊTES-VOUS PRÊTS POUR LA LICENCE ?

Vous entrez à l'université ?
Vous avez choisi une licence avec un parcours scientifique ?
Et vous voulez bien préparer l'entrée en 1ère année ?

Des séries de Questions...

...pour bien préparer mon entrée à la Fac !

C'est parti !

Accueil des nouveaux bacheliers

- En juillet dès les résultats du Bac
- Amphis d'informations
- Entretien **personnalisé** avec un enseignant-chercheur pour effectuer l'inscription pédagogique

Les enseignants référents

- Pour ceux qui veulent mettre toutes les chances de leur côté et qui sont **volontaires**
- **Suivi personnalisé** par un enseignant référent, tout au long de l'année

Les acteurs

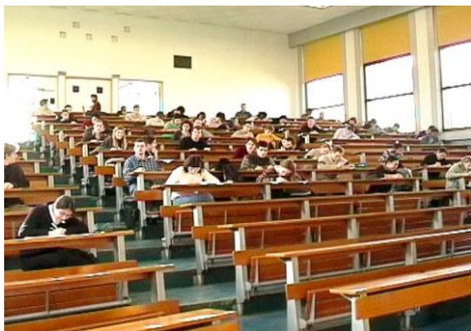
- Des **directeurs d'études** dont la mission est l'organisation de l'accueil, de l'information, du suivi pédagogique et de l'aide à l'orientation progressive des étudiants
- Les **enseignants responsables** de la mention choisie
- Le **service PHASE** et le **Département Licence** pour les étudiants à besoins spécifiques
- L' **Espace Orientation** **Carrières**

Dispositifs d'accueil et d'aide à la réussite : des cours en petits groupes



Travaux pratiques (TP)
15 à 30 étudiants

Cours/TD intégrés et Travaux Dirigés (TD)
30 étudiants



Cours en amphithéâtre = 125 étudiants
maximum

Evaluation tout au long du semestre

→ En L1, **contrôle continu régulier**

Une trentaine de notes au minimum par semestre

→ En L2 et L3, la part de contrôle continu diminue

mais

des notes de contrôle continu (TP ou devoirs)
interviennent toujours dans le résultat d'un semestre

Préparation à l'insertion professionnelle

- En L1, L2 et L3, des UE de préparation au projet professionnel
- Un **stage obligatoire** en entreprise ou laboratoire, intégré dans les parcours pour tous les étudiants de L3 permet un premier contact avec la vie professionnelle
- Des **stages optionnels**

Plusieurs types de tutorat

- Assuré par des **étudiants** plus avancés = soutien personnalisé
- **Intégré** dans les enseignements

Résultats statistiques

Licence Sciences et technologies : réussite

→ Taux de réussite en fonction du type de bac

Portail d'entrée Semestre 1 (S1) MISIPC

L1 MISIPC

Baccalauréat	Inscriptions administratives	Présents aux examens	Admis	Taux de réussite	
				par rapport aux inscriptions administratives	par rapport aux présents aux examens
L					
ES	5	5	2	40,0%	40,0%
S	735	722	307	41,8%	42,5%
Baccalauréat technologique	58	52	6	10,3%	11,5%
Baccalauréat professionnel	6	5	0	0,0%	0,0%
Équivalence ou baccalauréat étranger	56	52	24	42,9%	46,2%
CAPA-DAEU	4	4	2	50,0%	50,0%
Total	864	840	341	39,5%	40,6%

Données OFVU 2014-2015

Licence Sciences et technologies : réussite

→ Année 1 MISIPC en 2014-2015

72 bacs autres que S *dont 46 bacheliers 2014*
15 (21%) ont accédé au semestre 2 *dont 4 bacheliers 2014 (7%)*

9 reçus à l'année, soit 12,5% de réussite
bacheliers antérieurs à 2014: 6 sur 26, soit 23% de réussite
bacheliers 2014: 2 sur 46, soit 4% de réussite

PRENOM	BAC	MENTION	Résultat S1	Résultat année	Année du bac	Cursus antérieur
CHARLES	STI	Bien	146,933	149,077	2011	CPGE
FLORENT	STI2D	Bien	124,813	126,571	2014	
OLIVIER	ES	Assez bien	107,959	120,282	2013	L1
ESTELLE	ES	Assez bien	116,44	113,759	2012	PRE-L1 + L1
MARION	STL	Très bien	118,679	113,471	2013	PRE-L1
GERARD	STI	Bien	101,435	101,34	2003	L1 en 2005-2006
ALEXIS	STI2D	Passable	86,896	100	2014	
ADELAIDE	STL	Assez bien	83,611	100	2012	PRE-L1 + L1
VERNER	STL	Assez bien	82,011	83,213	2013	L1

Licence Sciences et technologies : réussite

→ Taux de réussite en fonction du type de bac

Portail d'entrée Semestre 1 (S1) SVST

L1 SVT (Talence)

Baccalauréat	Inscriptions administratives	Présents aux examens	Admis	Taux de réussite	
				par rapport aux inscriptions administratives	par rapport aux présents aux examens
L	5	4	3	60,0%	75,0%
ES	17	15	1	5,9%	6,7%
S	867	748	427	49,3%	57,1%
Baccalauréat technologique	65	52	12	18,5%	23,1%
Baccalauréat professionnel	7	5	0	0,0%	0,0%
Équivalence ou baccalauréat étranger	27	24	16	59,3%	66,7%
CAPA-DAEU	2	2	1	50,0%	50,0%
Total	990	850	460	46,5%	54,1%

Données OFVU 2014-2015

Licence Sciences et technologies : réussite

→ Année 1 SVST en 2014-2015

91 bacs autres que S dont 51 bacheliers 2014

37 (41%) ont accédé au semestre 2 dont 10 bacheliers 2014 (20%)

18 reçus à l'année, soit 20% de réussite

bacheliers antérieurs à 2014: 12 sur 40, soit 30% de réussite

bacheliers 2014: 5 sur 51, soit 10% de réussite

PRENOM	BAC	MENTION	Résultat S1	Résultat année	Année du bac	Cursus antérieur
ALEXIA	ST2S	Assez bien	127,199	128,217	2013	MNESS
PIERRE	STL	Bien	118,89	123,128	2013	CPGE
ANDREA	STL	Passable	133,515	122,107	2013	L1 + Rebondir
VALÉRIE	ES	Assez bien	113,655	121,117	2014	
CELYA	L	Assez bien	107,247	118,17	2012	PACES
MATHILDE	STL	Passable	112,869	115,177	2013	MNESS
SANAE	ST2S	Passable	101,706	111,339	2013	PRE-L1
CHLOE	STL	Bien	112,279	109,551	2014	
OCEANE	STL	Assez bien	111,557	108,165	2014	
MARIE-LOU	STL	Assez bien	112,898	107,613	2013	MNESS
KARINE	STL	Assez bien	103,878	106,284	2013	MNESS
BAPTISTE	STL	Passable	110,107	105,573	2013	L1
LAURA	ST2S	Assez bien	97,57	103,324	2013	PRE-L1
JOHANNA	L	Passable	95,831	102,818	2012	PRE-L1
SIMON	STI2D	Bien	98,971	101,714	2014	
CASSANDRA	STL	Bien	92,202	100	2014	
MAEVA	ES	Assez bien	95,887	100	2013	MNESS

Licence Sciences et technologies : réussite

→ Taux de réussite en fonction du type de bac

Portail d'entrée Semestre 1 (S1) MIASHS

L1 MIASHS

Baccalauréat	Inscriptions administratives	Présents aux examens	Admis	Taux de réussite	
				par rapport aux inscriptions administratives	par rapport aux présents aux examens
L	1		0	0,0%	
ES	55	51	15	27,3%	29,4%
S	85	77	49	57,6%	63,6%
Baccalauréat technologique	1	1	0	0,0%	0,0%
Baccalauréat professionnel	1	1	0	0,0%	0,0%
Équivalence ou baccalauréat étranger	2	1	1	50,0%	100,0%
CAPA-DAEU	1	1	0	0,0%	0,0%
Total	146	132	65	44,5%	49,2%

Données OFVU 2014-2015

→ Taux de réussite des bacs techno

			Baccalauréat technologique						
			ST2S (Santé, social)	STAV (Agronomie et vivant)	STD2A (Design et arts appliqués)	STI2D (Industrie et développement durable)	STL (Laboratoire)	STMG (Management et gestion)	Hôtellerie
Collège ST	L1 MISIPC	Présents				44	6	2	
		Admis				4	2	0	
		Réussite				9,1%	33,3%	0,0%	
	L1 SVT	Présents	14	3		7	33		
		Admis	3	0		1	9		
		Réussite	21,4%	0,0%		14,3%	27,3%		
	L1 MIASHS	Présents				1			
		Admis				0			
		Réussite				0,0%			

Données OFVU 2014-2015

Sources d'information/orientation

Information-orientation des futurs étudiants

- **Site web Lycéens** www.jechoisis.u-bordeaux.fr
- **Salons, Infosup**
 - 24 : 16 et 17 novembre 2015
 - 40 : 24 novembre 2015
 - Salon de l'Etudiant Bordeaux : 8,9 et 10 janvier 2016
 - 47 : 14 et 15 janvier 2016
 - 64 : 28 janvier 2016
- **Journée Portes Ouvertes Lycéens / UB :**
Jeudi 21 janvier 2016

Les Espaces Orientation Carrières

- A l'Université de Bordeaux : les **Espaces Orientation Carrières** : EOC
- Une hotline du 20 janvier au 18 mars (sauf du 23 au 27 février /vacances universitaires)
- **Coordonnées pour ST :**
05 40 00 63 71 sur les créneaux suivants : Lundi et Mardi : 10h-12h et 14h-17h
- Courriel : orientation-carrieres.talence@u-bordeaux.fr

Merci pour votre attention

Médecine

Baccalauréat	Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite	
				par rapport aux inscrits	par rapport aux présents
L	8	8	1	12,5%	12,5%
ES	31	27	4	12,9%	14,8%
S	1653	1521	337	20,4%	22,2%
Baccalauréat technologique	29	23	0	0,0%	0,0%
Baccalauréat professionnel	6	5	0	0,0%	0,0%
Équivalence ou baccalauréat étranger	29	26	4	13,8%	15,4%
CAPA-DAEU	4	2	0	0,0%	0,0%
Total	1760	1612	346	19,7%	21,5%

Odontologie

Baccalauréat	Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite	
				par rapport aux inscrits	par rapport aux présents
L	1	1	0	0,0%	0,0%
ES	12	9	1	8,3%	11,1%
S	415	275	57	13,7%	20,7%
Baccalauréat technologique	3	1	0	0,0%	0,0%
Baccalauréat professionnel	1	0	0	0,0%	
Équivalence ou baccalauréat étranger	3	0	0	0,0%	
CAPA-DAEU	2	1	0	0,0%	0,0%
Total	437	287	58	13,3%	20,2%

Pharmacie

Baccalauréat	Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite	
				par rapport aux inscrits	par rapport aux présents
L	4	4	0	0,0%	0,0%
ES	17	14	1	5,9%	7,1%
S	705	562	138	19,6%	24,6%
Baccalauréat technologique	10	8	1	10,0%	12,5%
Baccalauréat professionnel	1	0	0	0,0%	
Équivalence ou baccalauréat étranger	13	10	1	7,7%	10,0%
CAPA-DAEU	2	0	0	0,0%	
Total	752	598	141	18,8%	23,6%

Maïeutique

Baccalauréat	Inscrits	Présents	Admis	Taux de réussite	
				par rapport aux inscrits	par rapport aux présents
L	3	2	0	0,0%	0,0%
ES	12	10	1	8,3%	10,0%
S	298	194	28	9,4%	14,4%
Baccalauréat technologique	24	18	0	0,0%	0,0%
Baccalauréat professionnel	6	4	1	16,7%	25,0%
Équivalence ou baccalauréat étranger	3	1	0	0,0%	0,0%
CAPA-DAEU	3	1	0	0,0%	0,0%
Total	349	230	30	8,6%	13,0%