

EVALUATION DES ENSEIGNEMENTS

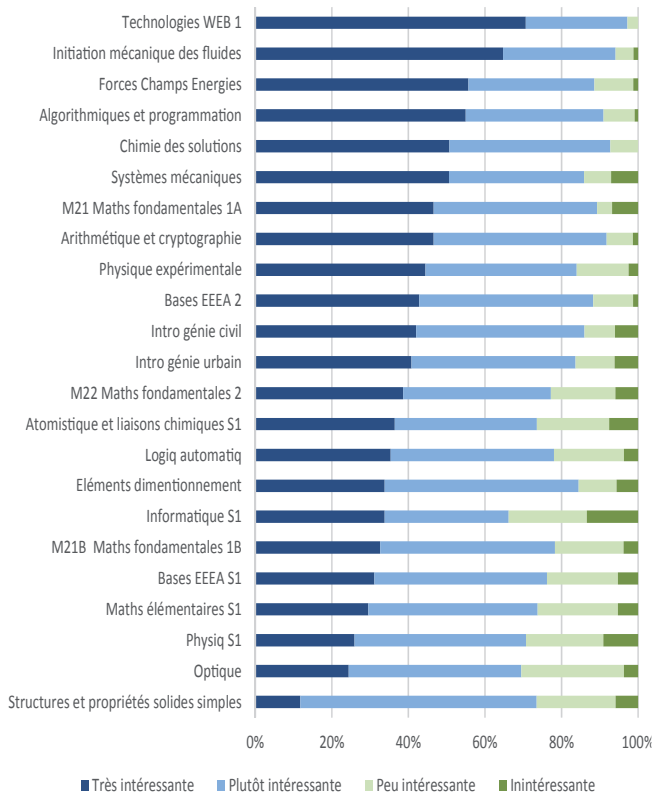
ANNEE UNIVERSITAIRE 2014/2015

LICENCE 1^{ère} ANNEE

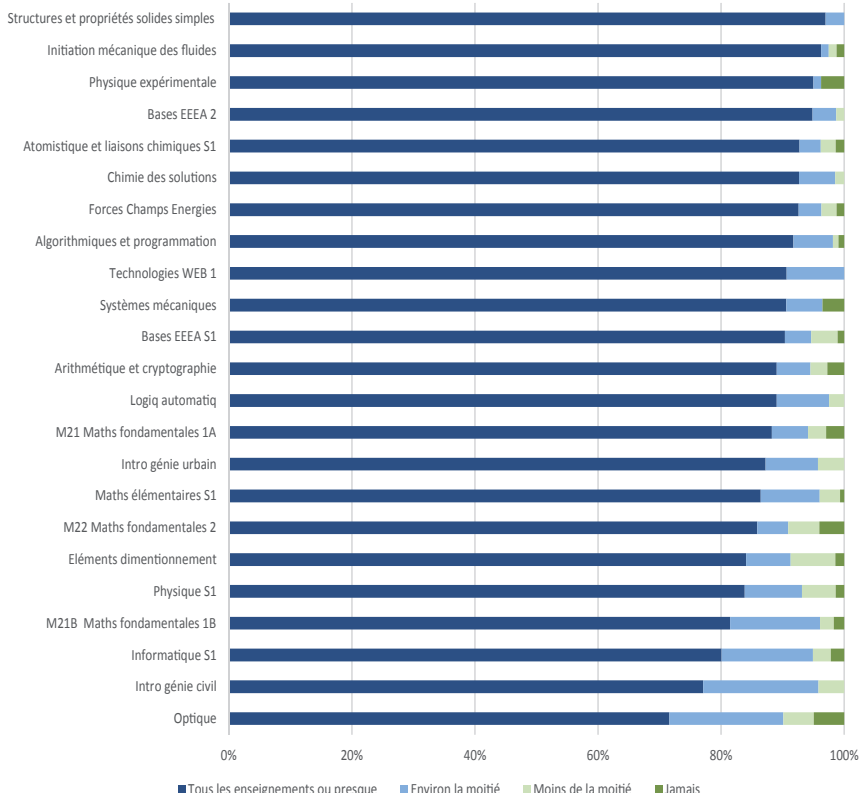
SESI

Nombre de répondants : 326 / nombre d'inscrits pédagogiques : 774 / soit un taux de réponse de 42%
 (le nombre de présents pédagogiques n'étant pas connu précisément, le taux de réponse peut être sous-évalué)

Part des étudiants jugeant la matière intéressante



Fréquence à laquelle les étudiants assistent aux matières

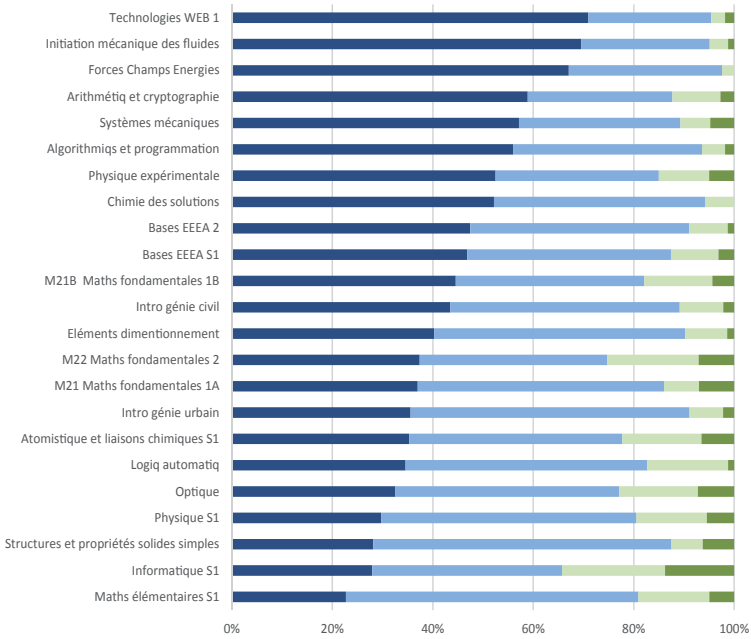


Raisons pour lesquelles les étudiants n'assistent pas à tous les enseignements (3 principales si plusieurs citées)

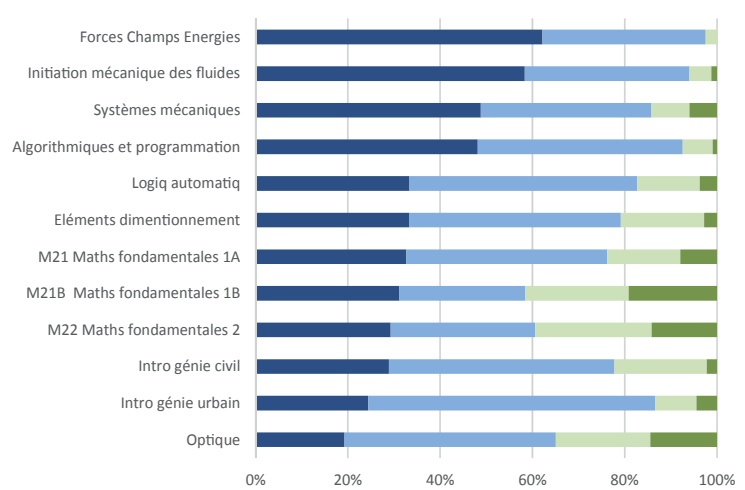
	N'aime pas la matière	Inintéressant /ennuyeux / inutile	Difficulté (de la matière, prise de note) / peu compréhensible	A déjà suivi la matière ou des cours similaires	Enseignant	Cours trouvés, donnés ou sur Moodle	Densité/Vitesse/longueur du cours (trop ou pas assez)	Contenu du cours	Probs persos, maladie	Emploi à côté	Réorientation
Maths élémentaires S1			X		X	X					
Physique S1		X	X		X						
Atomistique et liaisons chimiques S1		X	X		X			X			
Informatique S1	X	X			X						
Bases EEEAS1	X	X		X				X			
Intro génie civil		X					X				
M21 Maths fondamentales 1A			X				X	X			
M22 Maths fondamentales 2			X				X				
Arithmétique et cryptographie									X	X	
Forces Champs Energies								X			
Optique		X			X	X					
Physique expérimentale								X			
Eléments dimensionnement					X						
Logique automatique				X		X					
Algorithmiques et programmation					X						
Technologies WEB 1				X		X	X				
M21B Maths fondamentales 1B		X	X		X						

Satisfaction des étudiants concernant :

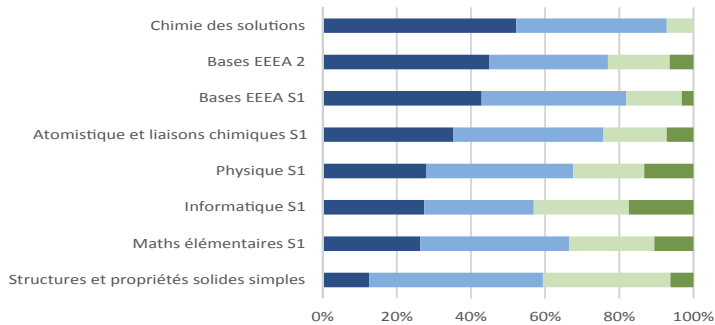
la présentation de la matière (objectifs, plan)



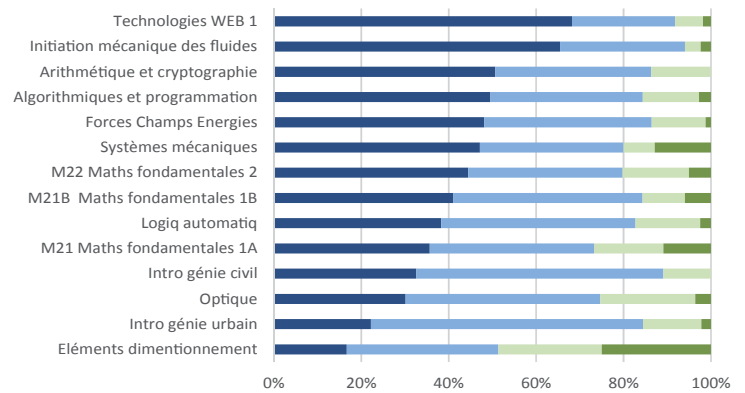
la compréhension du cours



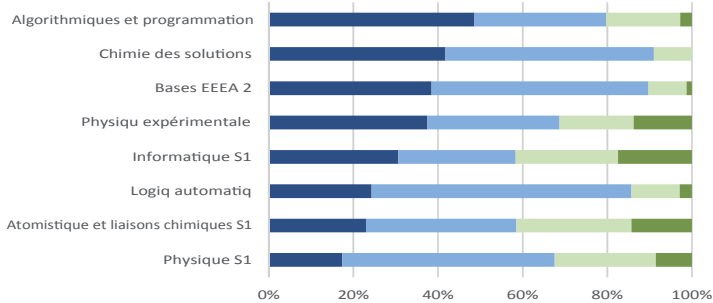
la compréhension du cours-TD



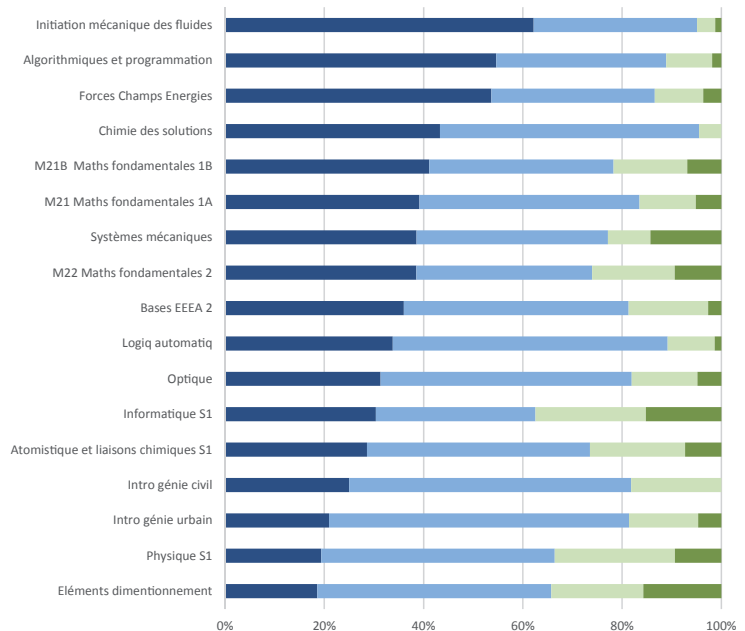
la compréhension du TD



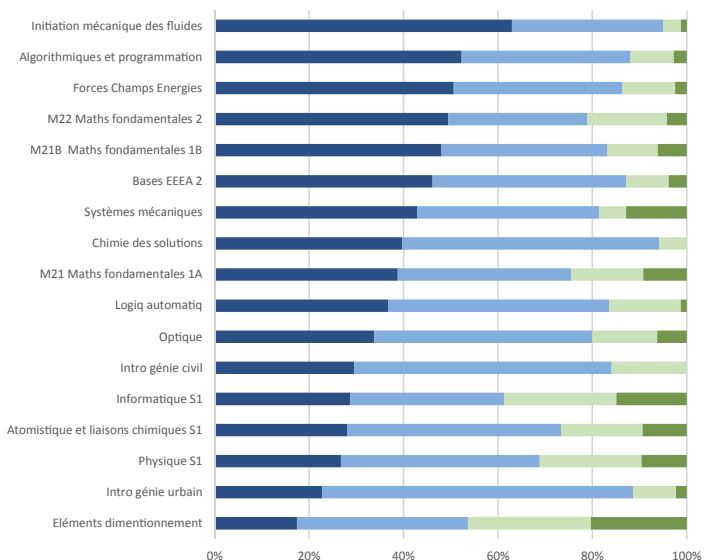
la compréhension du TP



la cohérence entre le cours et le TD et/ou TP



l'aide du TD ou TP pour comprendre le cours

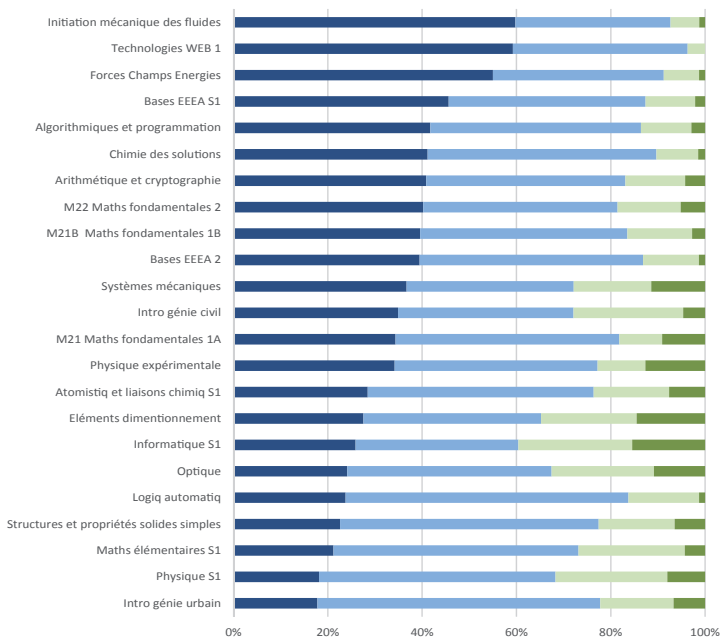


- Très satisfait(e)
- Plutôt satisfait(e)
- Plutôt insatisfait(e)
- Pas du tout satisfait(e)



Les modalités du contrôle des connaissances

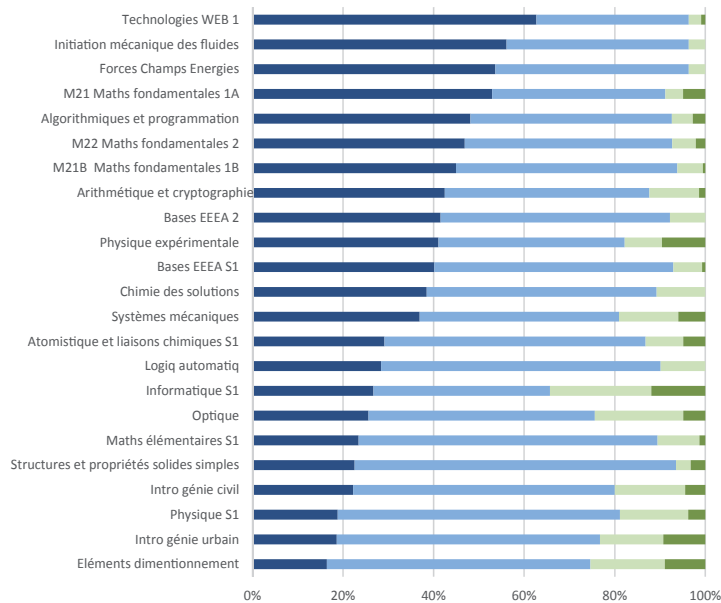
Satisfaction concernant les informations reçues sur le contrôle des connaissances



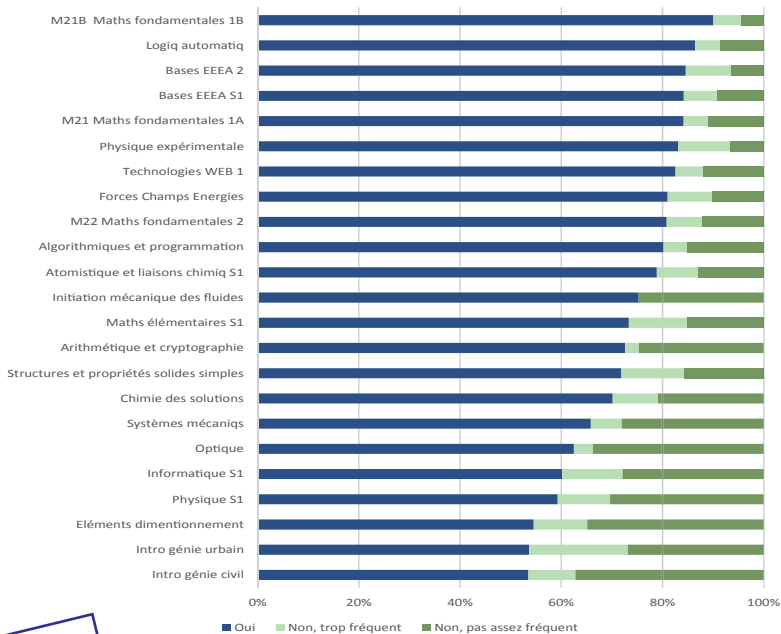
Modalités du contrôle des connaissances

	examen final de semestre	DS	interros	colles	journaux de terrain	ramassage de travaux maison
Maths élémentaires S1	X	X	X	X		
Physique S1	X	X		X		
Atomistique et liaisons chimiques S1	X	X	X	X		
Informatique S1	X	X	X			
Bases EEEA S1	X	X	X			
Intro génie civil	X	X				
Intro génie urbain	X					
M21 Maths fondamentales 1A	X	X	X	X		
M22 Maths fondamentales 2	X	X	X	X		
Arithmétique et cryptographie	X	X				
Forces Champs Energies	X	X	X	X		
Optique	X	X				
Physique expérimentale					X	X
Éléments dimensionnement	X	X				
Systèmes mécaniques	X	X				
Initiation mécanique des fluides	X	X				
Chimie des solutions	X	X				
Structures et propriétés solides simples	X	X	X			
Bases EEEA 2	X	X	X			
Logique automatique	X	X	X			
Algorithmiques et programmation	X	X	X			
Technologies WEB 1	X	X				
M21B Maths fondamentales 1B	X	X	X	X		

Satisfaction de ces modalités



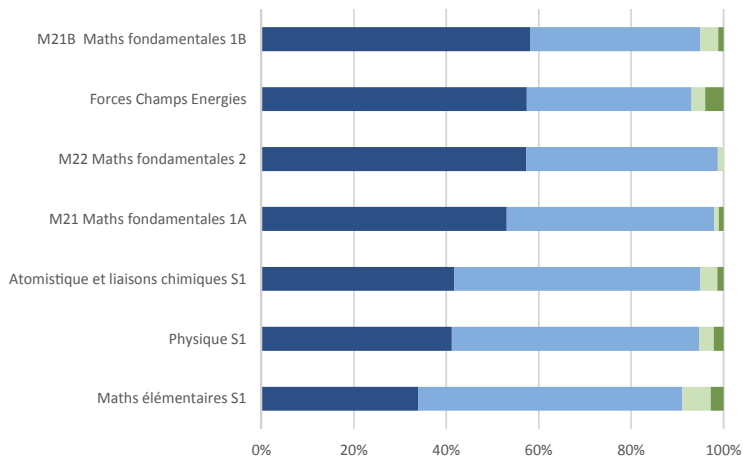
Satisfaction de la fréquence du contrôle des connaissances (hors examen final de semestre)



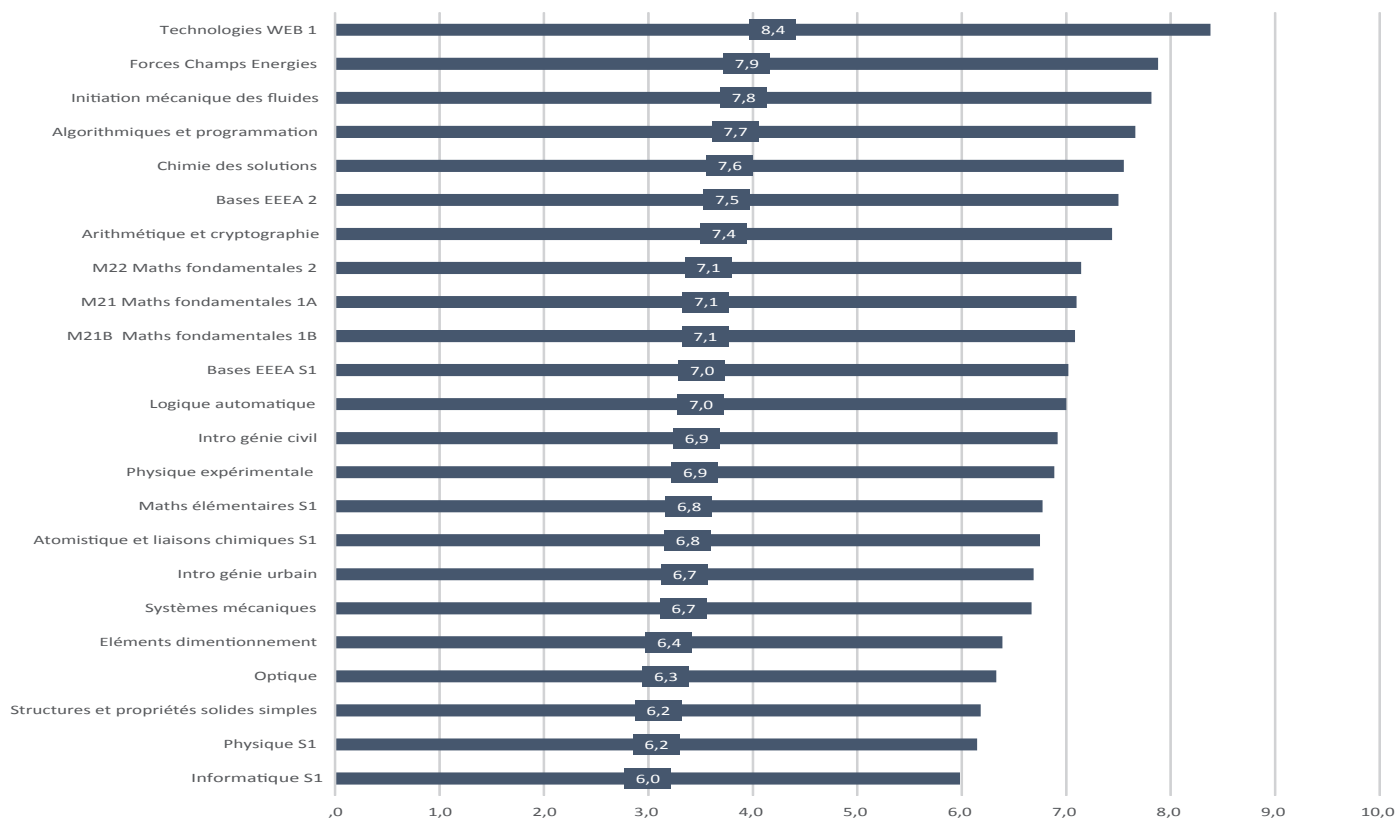
Part des étudiants estimant être bien préparés pendant les enseignements au contrôle des connaissances



Satisfaction du système des colles



Note moyenne de satisfaction par matière



La satisfaction globale



Nombre de répondants aux questions qui suivent : 265

Nombre d'heures de travail consacrée par semaine aux études (hors présence en enseignements) : 10h

Part des étudiants satisfaits de leur nombre d'heures de travail : 47% (insuffisant 48%, trop important 5%)

Part des étudiants satisfaits des enseignements : 75%

(en effectifs)	Motifs de satisfaction	Motifs d'insatisfaction
- le contenu des enseignements	146	32
- la spécialisation des enseignements	81	26
- l'attitude des enseignants	76	28
- les contacts avec les autres étudiants	73	4
- l'organisation de la formation	68	34
- l'emploi du temps	43	24

Part des étudiants :

- ayant un projet d'études bien défini lors de l'inscription en licence : 68%
- ayant été aidés par les matières du S1 pour choisir leurs options du S2 ou bi-mentions : 56%
- estimant être bien informés par l'université concernant leurs différents choix (réorientations, mentions de licence, etc.) : 81%

Principaux manques d'information (en effectifs)

- manque général d'information : 10
- manque d'informations concernant son parcours : 8
- manque d'informations concernant la réorientation et les autres disciplines disponibles : 7

EVALUATION DES ENSEIGNEMENTS

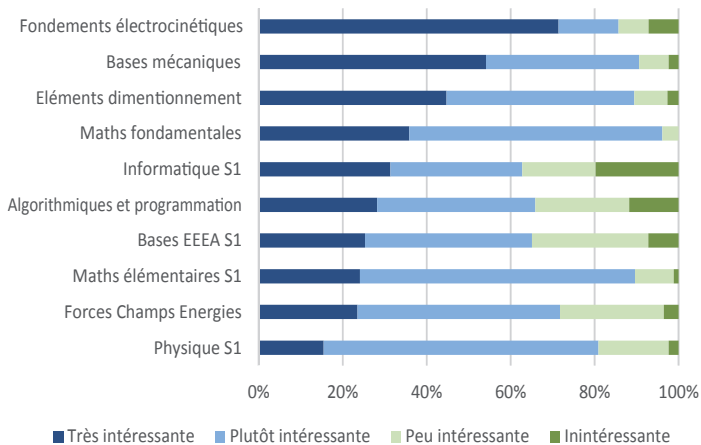
ANNEE UNIVERSITAIRE 2014/2015

LICENCE 1^{ère} ANNEE

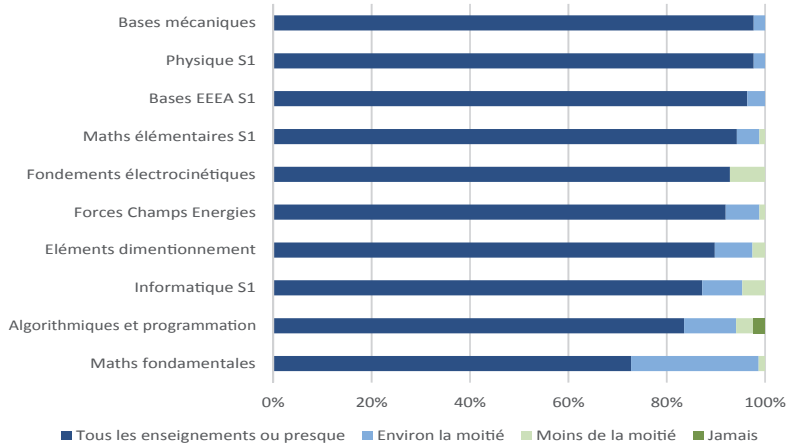
PEIP SESI

Nombre de répondants : 88 / nombre d'inscrits pédagogiques : 112 / soit un taux de réponse de 79%
(le nombre de présents pédagogiques n'étant pas connu précisément, le taux de réponse peut être sous-évalué)

Part des étudiants jugeant la matière intéressante



Fréquence à laquelle les étudiants assistent aux matières

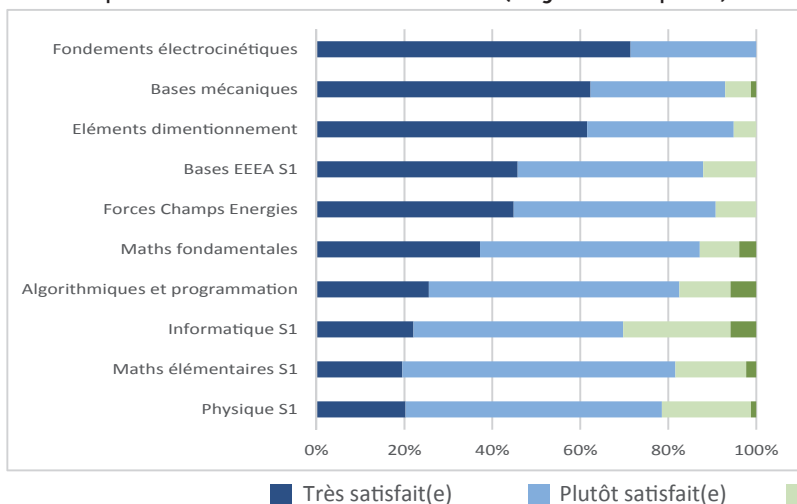


Raisons pour lesquelles les étudiants n'assistent pas à tous les enseignements (3 principales si plusieurs citées)

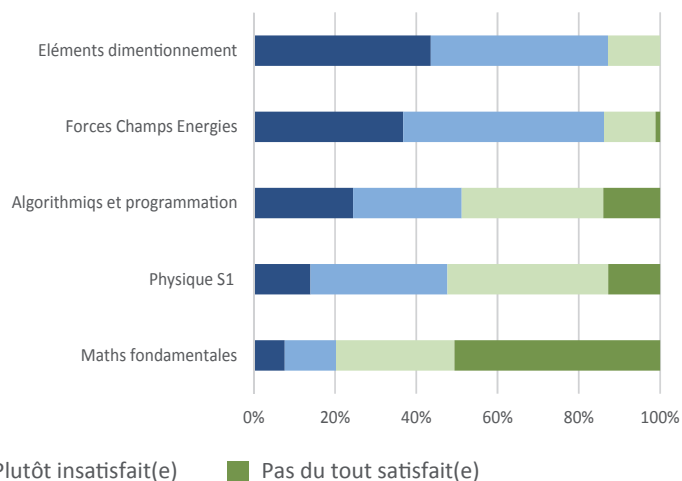
	Inintéressant /ennuyeux / inutile	A déjà suivi la matière ou des cours similaires	Enseignant	Cours trouvés, donnés ou sur Moodle	Environnement/ modalités peu propices à l'enseignement (amphi, bruit)
Maths élémentaires S1					X
Bases mécaniques			X		
Informatique S1			X		
Bases EEEA S1	X				
Forces Champs Energies		X			X
Algorithmiques et programmation	X				X
Maths fondamentales	X		X	X	X

Satisfaction des étudiants concernant :

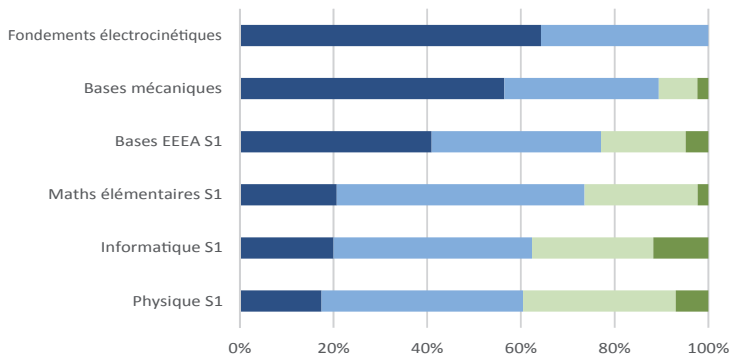
la présentation de la matière (objectifs, plan)



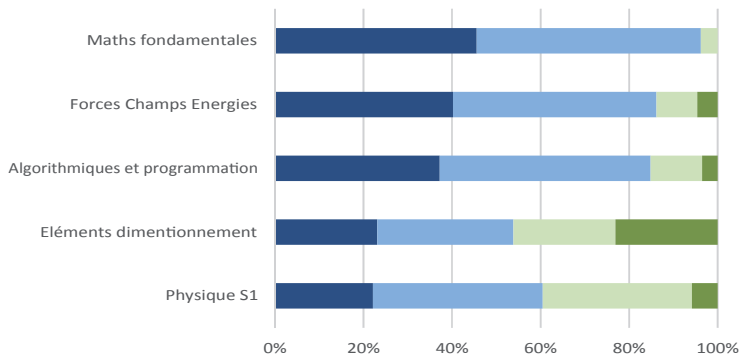
la compréhension du cours



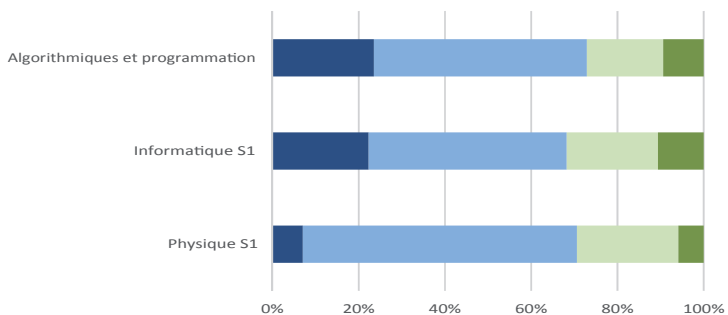
la compréhension du cours-TD



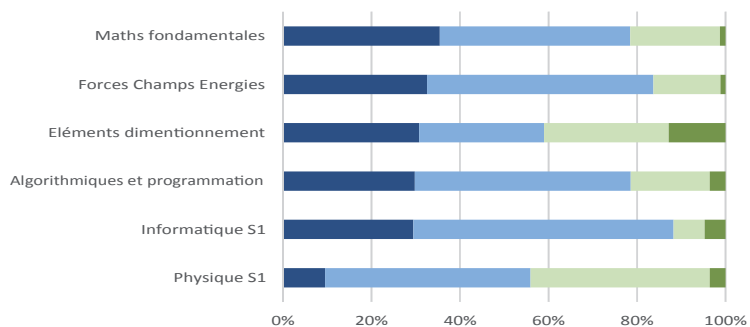
la compréhension du TD



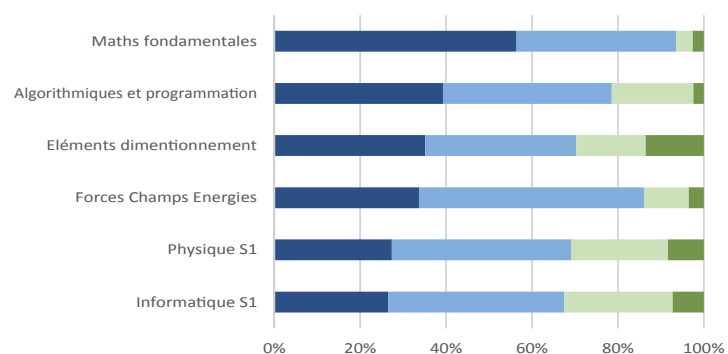
la compréhension du TP



la cohérence entre le cours et le TD et/ou TP



l'aide du TD ou TP pour comprendre le cours

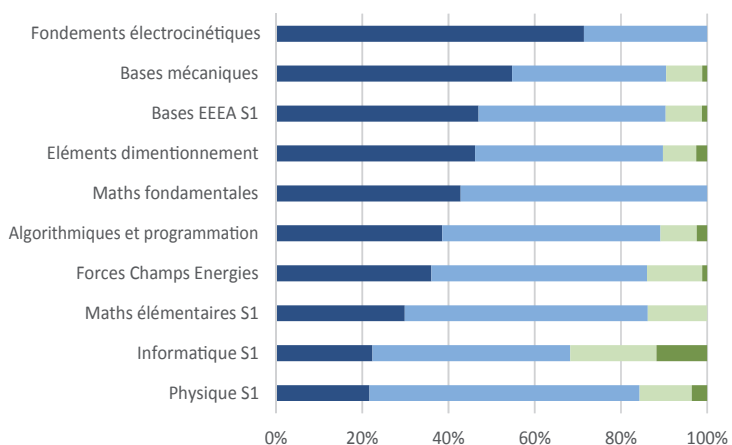


- Très satisfait(e)
- Plutôt satisfait(e)
- Plutôt insatisfait(e)
- Pas du tout satisfait(e)

Peip Sesi

Les modalités du contrôle des connaissances

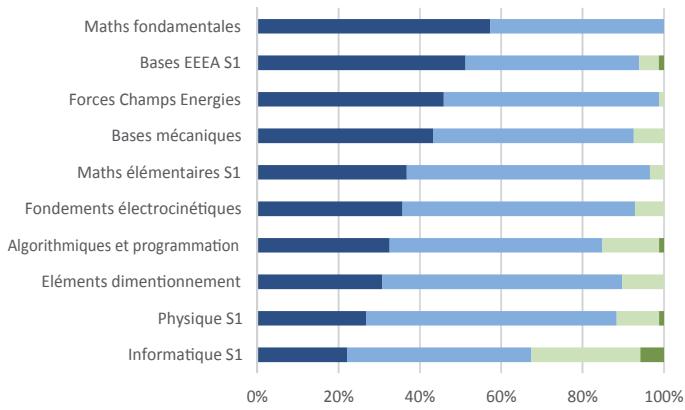
Satisfaction concernant les informations reçues sur le contrôle des connaissances



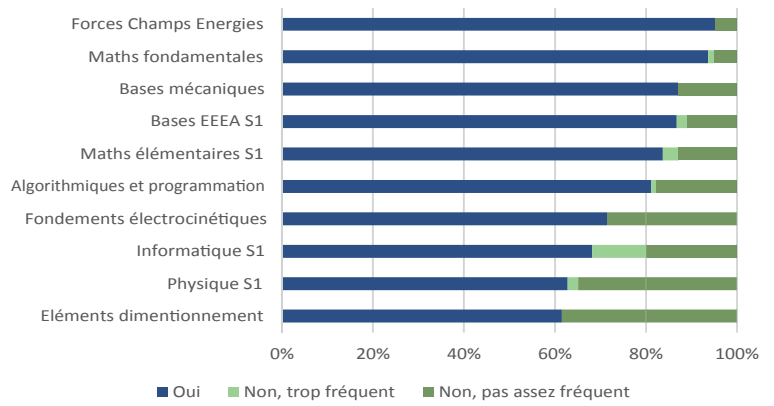
Modalités du contrôle des connaissances

	examen final de semestre	DS	interros	colles
Maths élémentaires S1	X	X	X	X
Physique S1	X	X		X
Bases mécaniques	X	X	X	
Informatique S1	X	X	X	
Bases EEEA S1	X	X	X	
Forces Champs Energies	X	X	X	X
Eléments d'intonnement	X	X		
Fondements électrocinétiques	X		X	
Algorithmiques et programmation	X	X		
Maths fondamentales	X	X	X	X

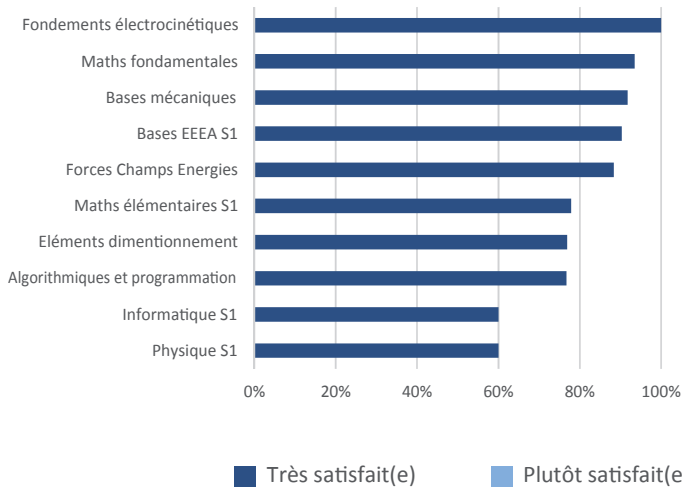
Satisfaction de ces modalités



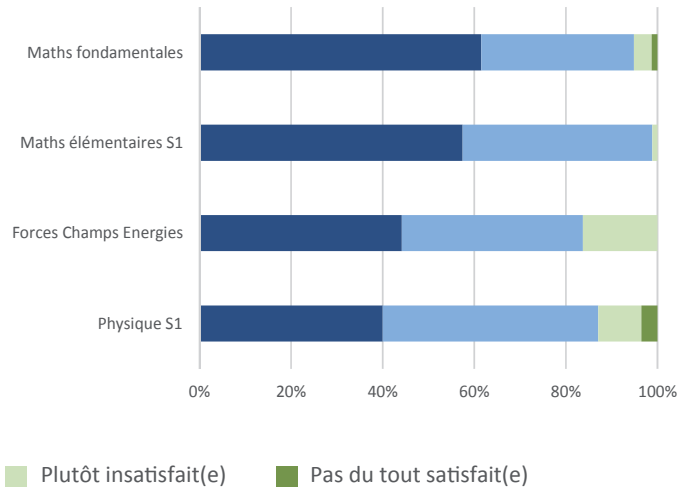
Satisfaction de la fréquence du contrôle des connaissances (hors examen final de semestre)



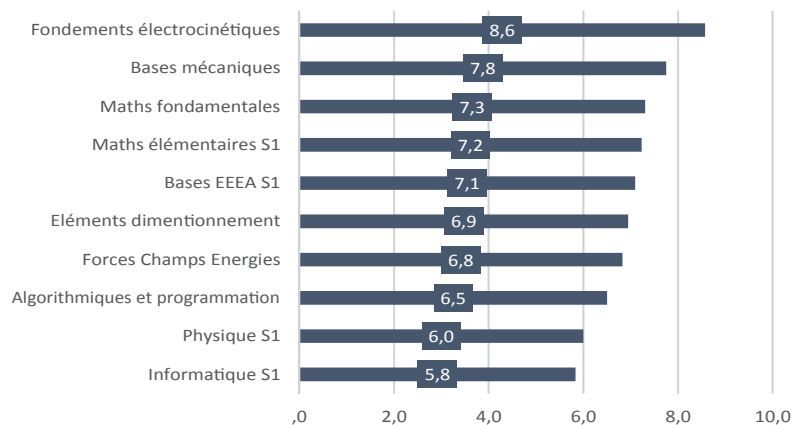
Part des étudiants estimant être bien préparés pendant les enseignements au contrôle des connaissances



Satisfaction du système des colles



Note moyenne de satisfaction par matière



La satisfaction globale

Peip Sesi

Nombre de répondants aux questions qui suivent : 81

Nombre d'heures de travail consacrée par semaine aux études (hors présence en enseignements) : 9h

Part des étudiants satisfaits de leur nombre d'heures de travail : 52% (insuffisant 44%, trop important 4%)

Part des étudiants satisfaits des enseignements : 80%

<i>(en effectifs)</i>	Motifs de satisfaction	Motifs d'insatisfaction
- le contenu des enseignements	37	9
- les contacts avec les autres étudiants	27	1
- l'organisation de la formation	23	7
- l'attitude des enseignants	17	6
- l'emploi du temps	17	6
- la spécialisation des enseignements	16	1

Part des étudiants :

- ayant un projet d'études bien défini lors de l'inscription en licence	48%
- ayant été aidé par les matières du S1 pour choisir leurs options du S2 ou bi-mentions	79%
- estimant être bien informés par l'université concernant leurs différents choix <i>(réorientations, mentions de licence, etc.)</i>	93%

EVALUATION DES ENSEIGNEMENTS

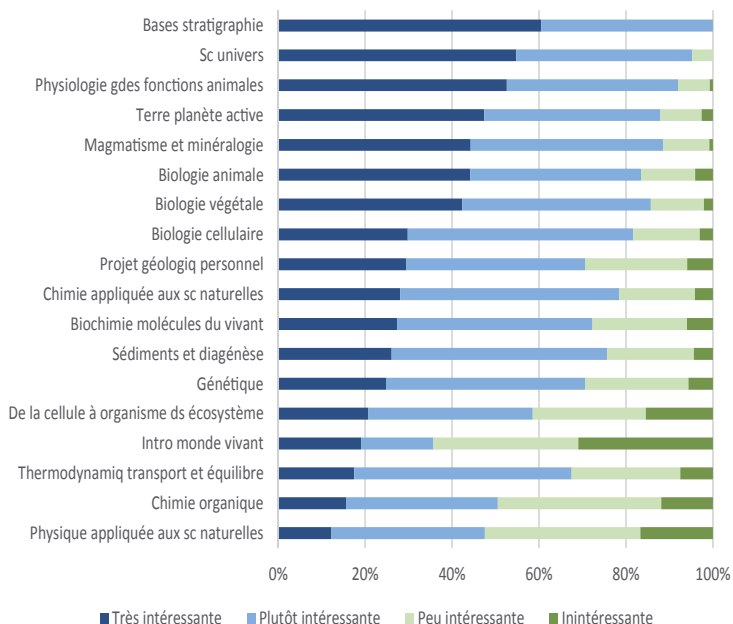
ANNEE UNIVERSITAIRE 2014/2015

LICENCE 1^{ère} ANNEE

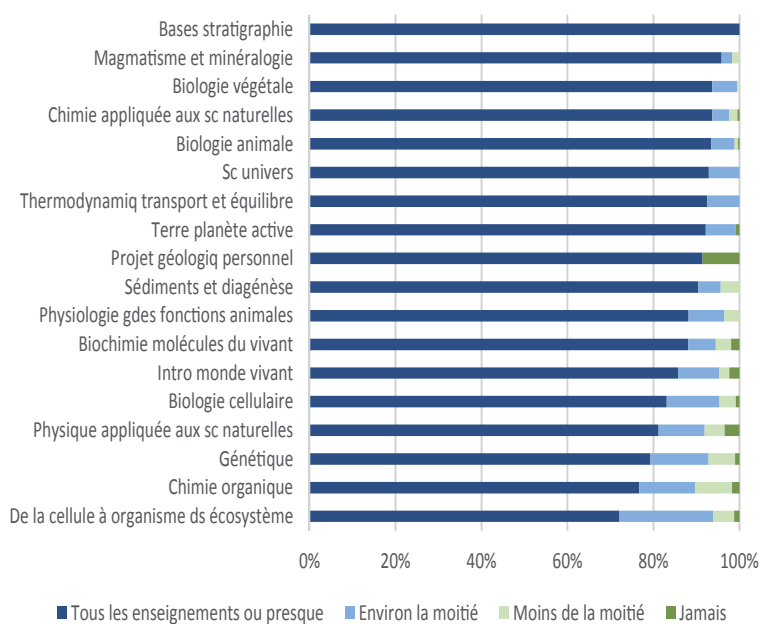
SVTE

Nombre de répondants : 459 / nombre d'inscrits pédagogiques : 546 / soit un taux de réponse de 84%
(le nombre de présents pédagogiques n'étant pas connu précisément, le taux de réponse peut être sous-évalué)

Part des étudiants jugeant la matière intéressante



Fréquence à laquelle les étudiants assistent aux matières

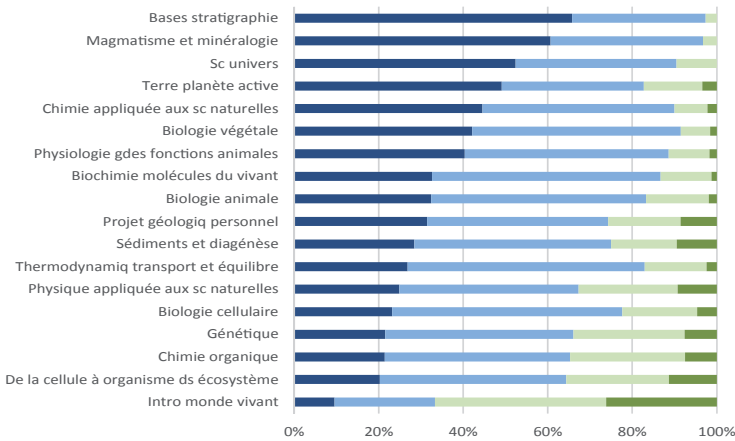


Raisons pour lesquelles les étudiants n'assistent pas à tous les enseignements (3 principales si plusieurs citées)

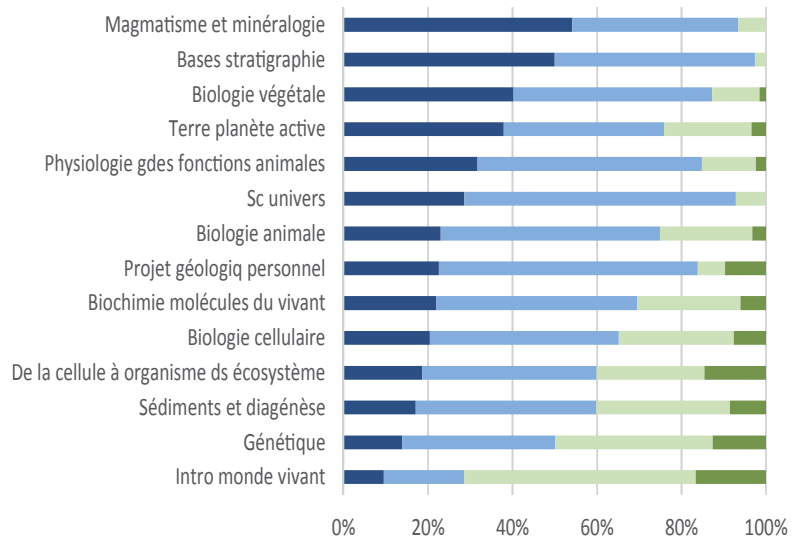
	N'aime pas la matière	Inintéressant /ennuyeux/ inutile	Difficulté (de la matière, prise de note) / peu compréhensible	A déjà suivi la matière ou des cours similaires	Enseignant	Cours trouvés, donnés ou sur Moodle	Environnement/ modalités peu propices à l'enseignement (amphi, bruit)	Probs persos, maladie	Réorientation
Chimie appliquée aux sc naturelles		X			X	X			
Biologie animale		X	X					X	
Biologie végétale		X		X	X	X		X	
Biochimie molécules du vivant		X	X	X		X			X
Génétique			X		X	X	X		
Biologie cellulaire			X		X		X		
Chimie organique		X	X		X				
Physique appliquée aux sc naturelles		X	X		X				
Sc univers					X				
Sédiments et diagénèse	X	X			X				
Physiologie gdes fonctions animales					X	X	X		
De la cellule à organisme ds écosystème		X			X	X			
Intro monde vivant		X			X				
Terre planète active	X								

Satisfaction des étudiants concernant :

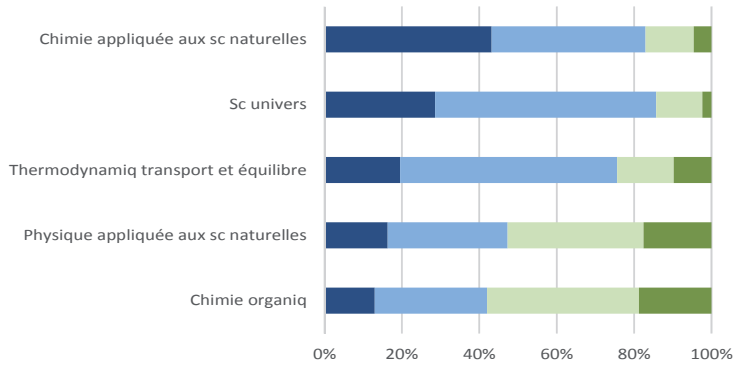
la présentation de la matière (objectifs, plan)



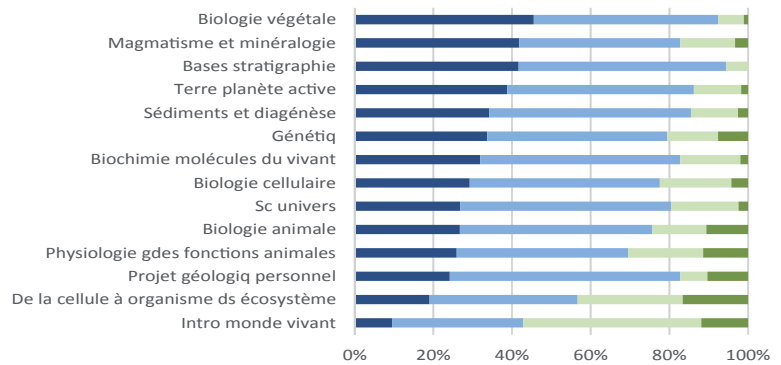
la compréhension du cours



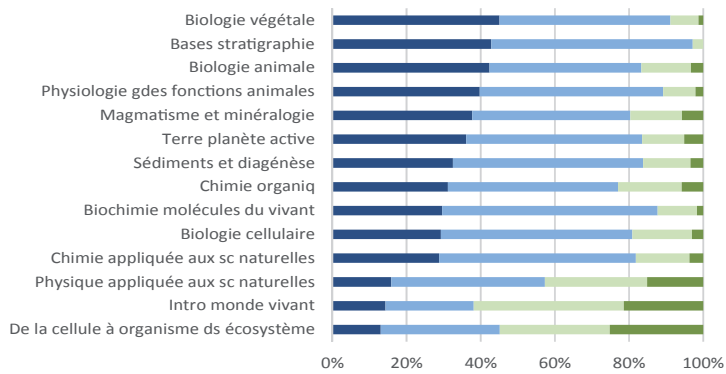
la compréhension du cours-TD



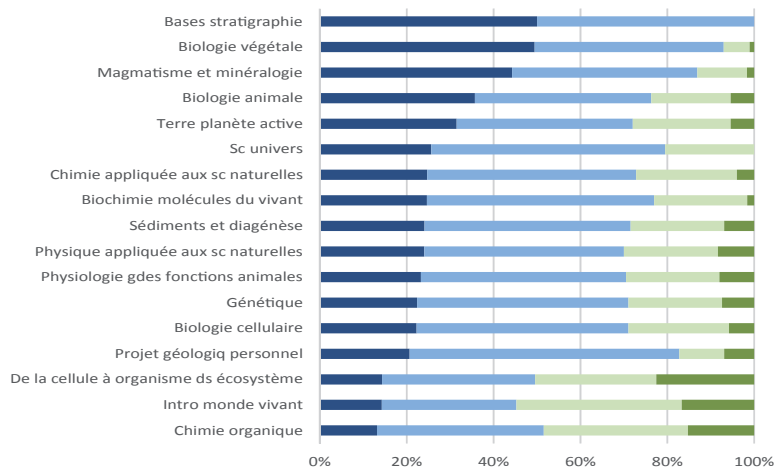
la compréhension du TD



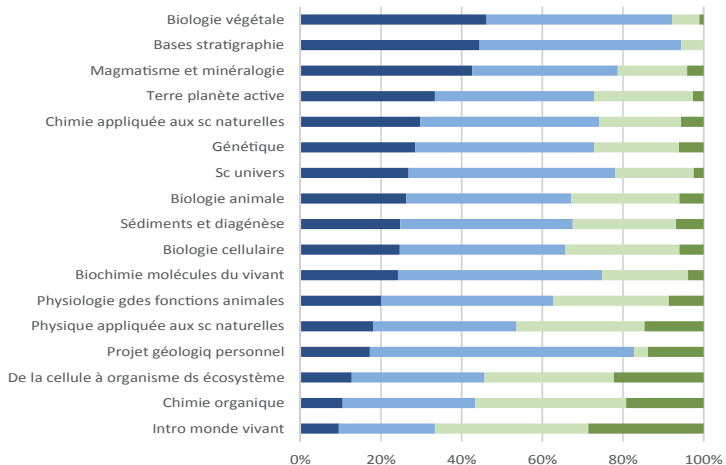
la compréhension du TP



la cohérence entre le cours et le TD et/ou TP



l'aide du TD ou TP pour comprendre le cours

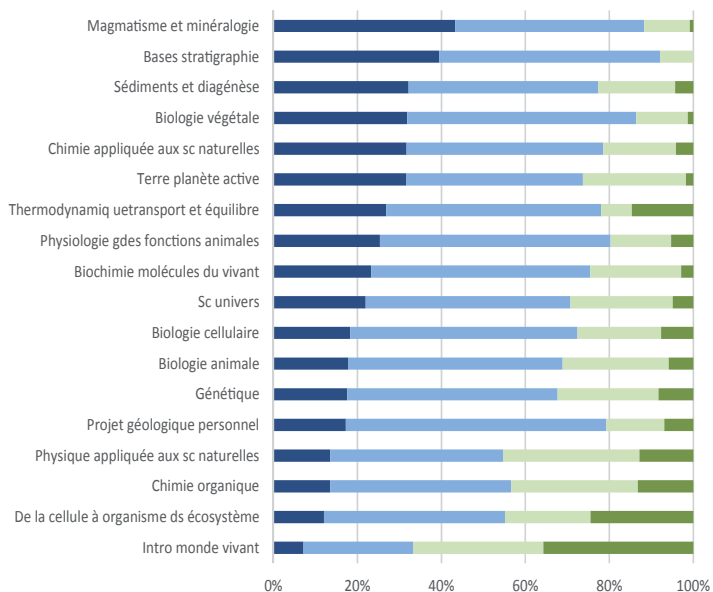


- Très satisfait(e)
- Plutôt satisfait(e)
- Plutôt insatisfait(e)
- Pas du tout satisfait(e)

svte

Les modalités du contrôle des connaissances

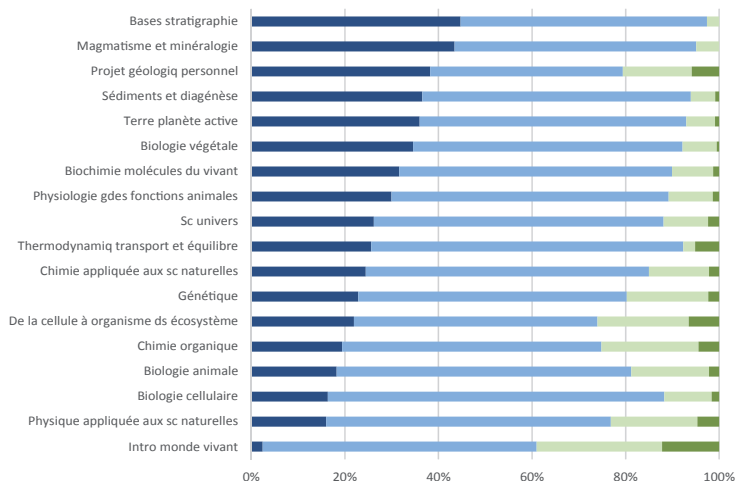
Satisfaction concernant les informations reçues sur le contrôle des connaissances



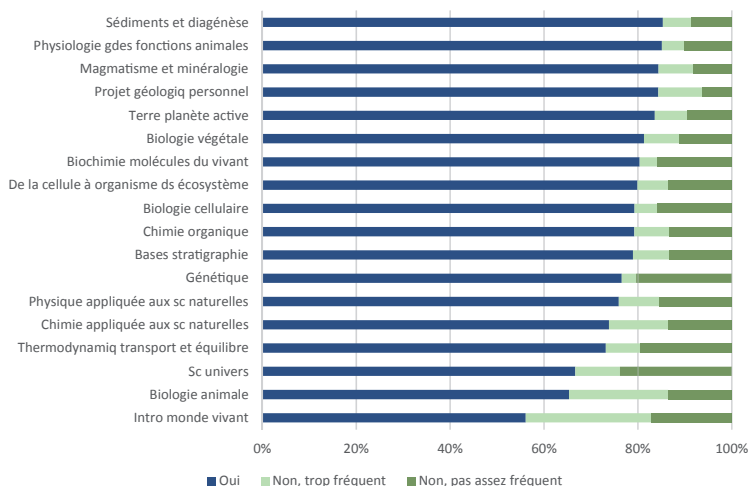
Modalités du contrôle des connaissances

	DS	partiels	examen final de semestre	interros	ramassage de travaux maison	colles
Chimie appliquée aux sc naturelles	X					
Biologie animale	X	X	X			X
Biologie végétale	X	X	X			
Biochimie molécules du vivant	X	X	X			
Génétique	X	X	X			
Biologie cellulaire	X	X	X			
Chimie organique	X	X	X	X		
Thermodynamique transport et équilibre	X	X	X			
Physique appliquée aux sc naturelles	X	X	X			
Sc univers	X	X				
Magmatisme et minéralogie	X	X	X			
Sédiments et diagénèse	X	X	X			
Bases stratigraphie	X	X	X			
Projet géologique personnel			X		X	
Physiologie gdes fonctions animales	X	X	X			
De la cellule à organisme ds écosystème	X	X	X			
Intro monde vivant	X	X	X	X		
Terre planète active	X	X	X			

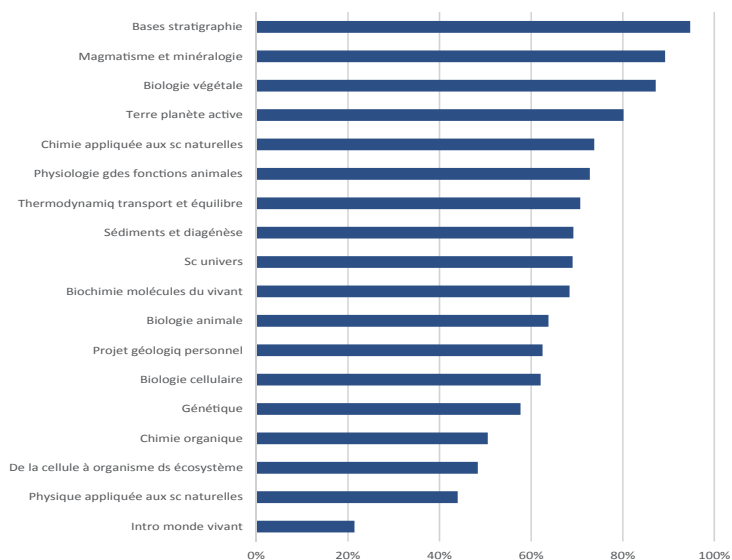
Satisfaction de ces modalités



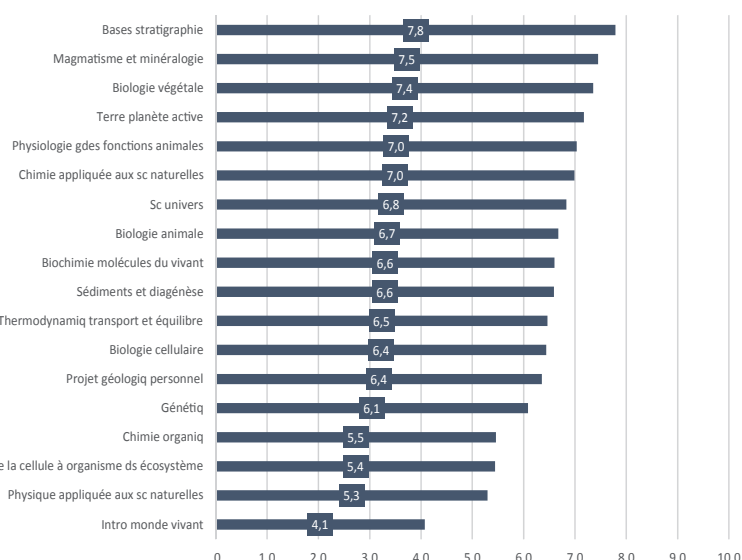
Satisfaction de la fréquence du contrôle des connaissances (hors examen final de semestre)



Part des étudiants estimant être bien préparés pendant les enseignements au contrôle des connaissances



Note moyenne de satisfaction par matière



La satisfaction globale

svte

Nombre de répondants aux questions qui suivent : 391

Nombre d'heures de travail consacrée par semaine aux études (hors présence en enseignements) : 11h

Part des étudiants satisfaits de leur nombre d'heures de travail : 33% (insuffisant 56%, trop important 11%)

Part des étudiants satisfaits des enseignements : 71%

<i>(en effectifs)</i>	Motifs de satisfaction	Motifs d'insatisfaction
- le contenu des enseignements	212	51
- les contacts avec les autres étudiants	103	9
- la spécialisation des enseignements	97	28
- l'attitude des enseignants	79	50
- l'organisation de la formation	76	52
- l'emploi du temps	57	58

Part des étudiants :

- ayant un projet d'études bien défini lors de l'inscription en licence	51%
- ayant été aidé par les matières du S1 pour choisir leurs options du S2	35 %
- estimant être bien informés par l'université concernant leurs différents choix <i>(réorientations, mentions de licence, etc.)</i>	85%

Principaux manques d'information *(en effectifs)*

- manque d'informations concernant son parcours	13
- manque général d'information	11
- manque d'informations concernant la réorientation et les autres disciplines disponibles	11

EVALUATION DES ENSEIGNEMENTS

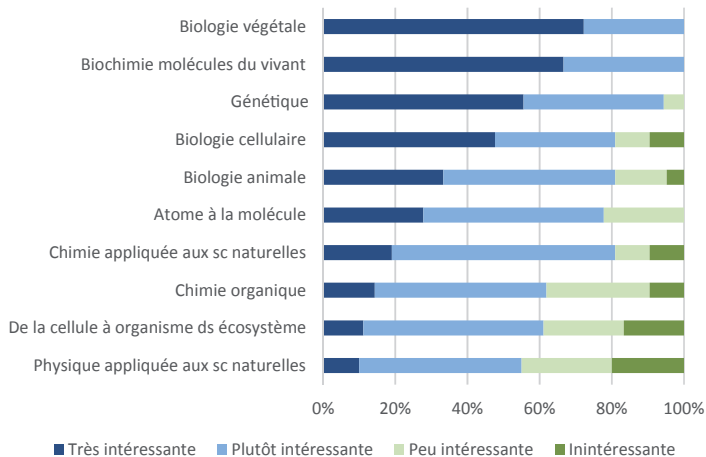
ANNEE UNIVERSITAIRE 2014/2015

LICENCE 1^{ère} ANNEE

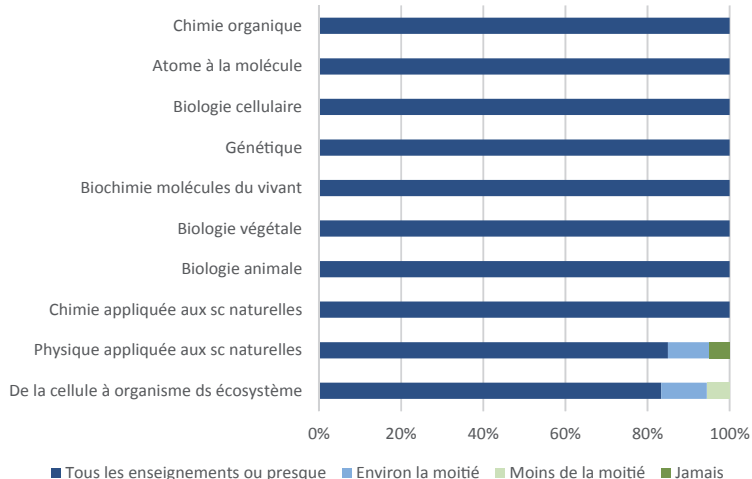
PEIP SVTE

Nombre de répondants : 21 / nombre d'inscrits pédagogiques : 25 / soit un taux de réponse de 84%
(le nombre de présents pédagogiques n'étant pas connu précisément, le taux de réponse peut être sous-évalué)

Part des étudiants jugeant la matière intéressante

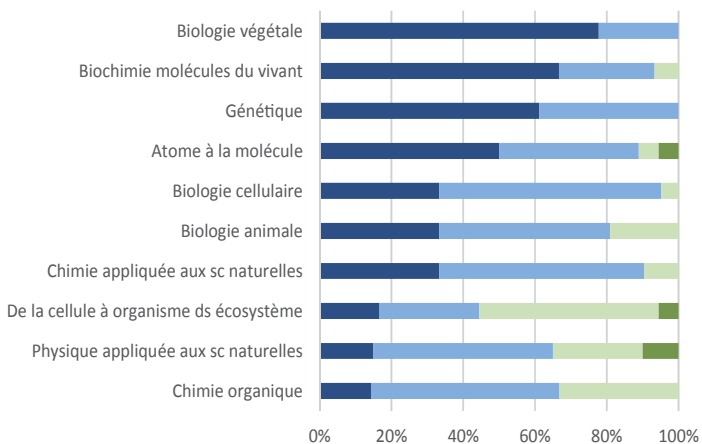


Fréquence à laquelle les étudiants assistent aux matières

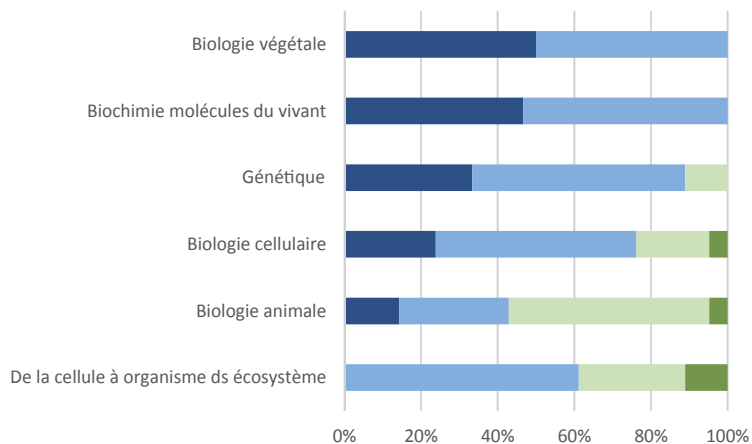


Satisfaction des étudiants concernant :

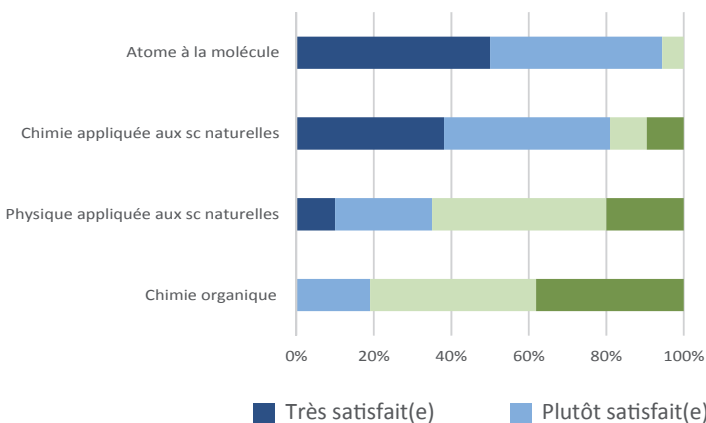
la présentation de la matière (objectifs, plan)



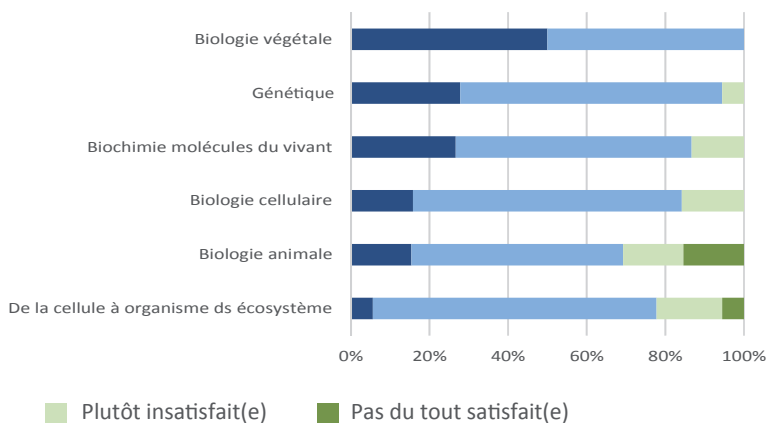
la compréhension du cours



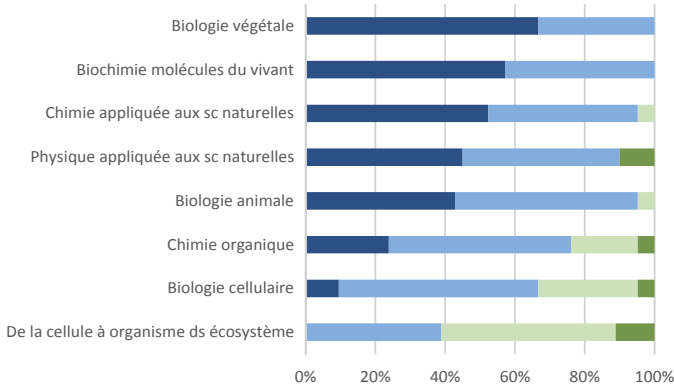
la compréhension du cours-TD



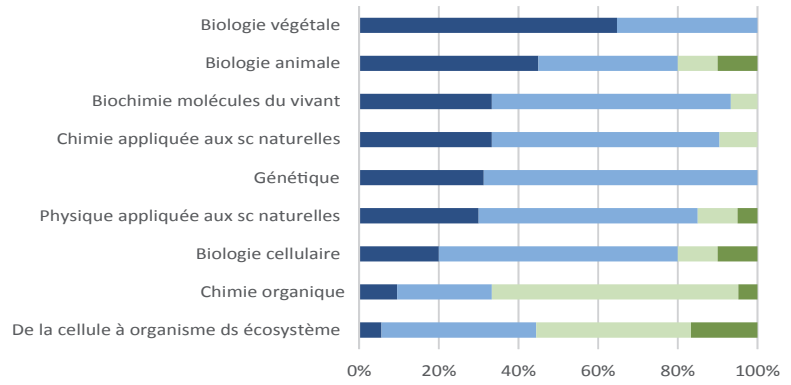
la compréhension du TD



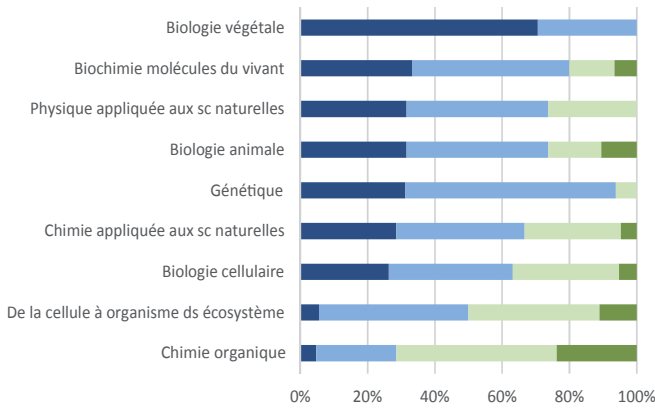
la compréhension du TP



la cohérence entre le cours et le TD et/ou TP



l'aide du TD ou TP pour comprendre le cours

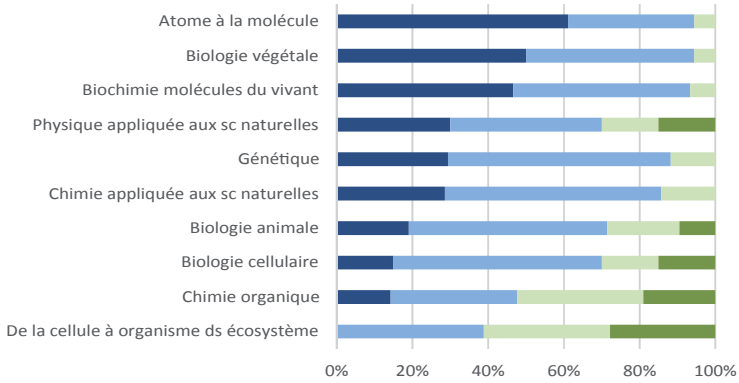


- Très satisfait(e)
- Plutôt satisfait(e)
- Plutôt insatisfait(e)
- Pas du tout satisfait(e)

Peip SVTE

Les modalités du contrôle des connaissances

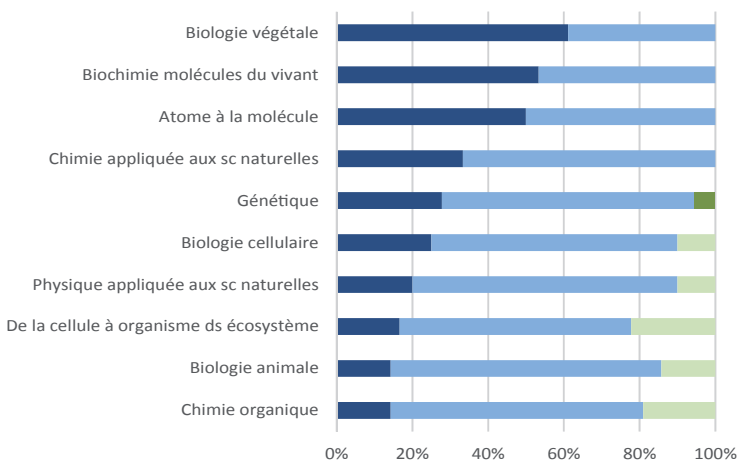
Satisfaction concernant les informations reçues sur le contrôle des connaissances



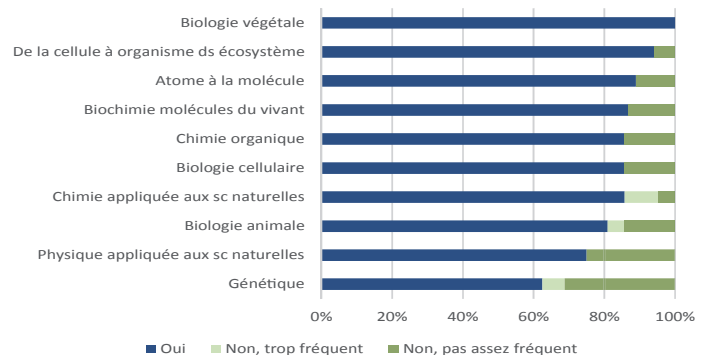
Modalités du contrôle des connaissances

	DS	examen final de semestre	partiels
Chimie appliquée aux sc naturelles	X		
Biologie animale	X	X	X
Biologie végétale	X	X	
Biochimie molécules du vivant	X	X	X
Génétique	X	X	
Biologie cellulaire	X	X	
Atome à la molécule	X		
Chimie organique	X	X	X
Physique appliquée aux sc naturelles	X	X	X
De la cellule à organisme ds écosystème	X	X	X

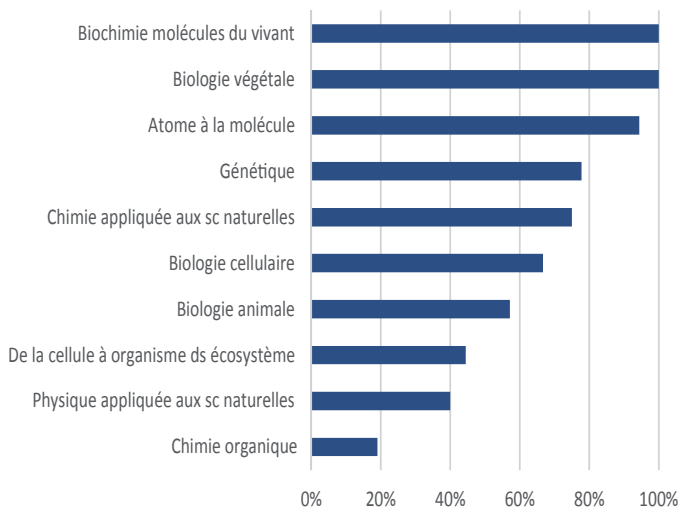
Satisfaction de ces modalités



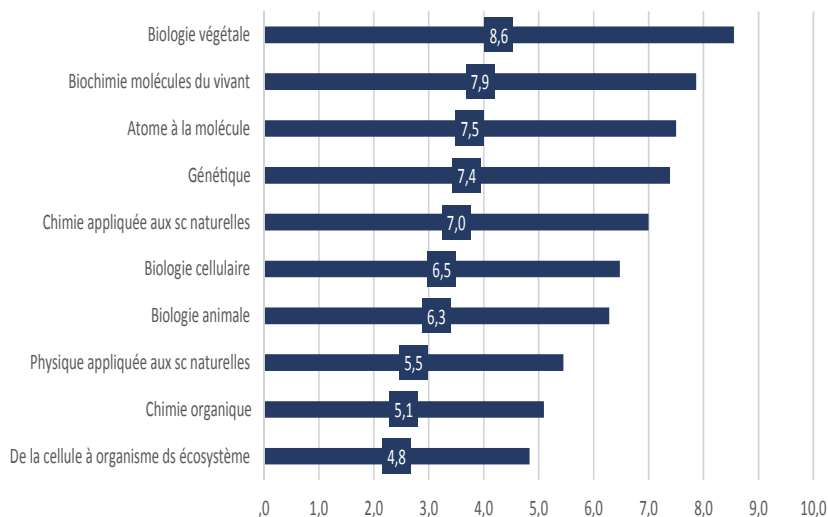
Satisfaction de la fréquence du contrôle des connaissances (hors examen final de semestre)



Part des étudiants estimant être bien préparés pendant les enseignements au contrôle des connaissances



Note moyenne de satisfaction par matière



La satisfaction globale

Peip SVTE

Nombre de répondants aux questions qui suivent : 19

Nombre d'heures de travail consacrée par semaine aux études (hors présence en enseignements) : 13h

Part des étudiants satisfaits de leur nombre d'heures de travail : 61% (insuffisant 22%, trop important 17%)

Part des étudiants satisfaits des enseignements : 95%

(en effectifs)

	Motifs de satisfaction	Motifs d'insatisfaction
- le contenu des enseignements	13	0
- l'attitude des enseignants	6	1
- la spécialisation des enseignements	5	0
- les contacts avec les autres étudiants	3	0
- l'emploi du temps	3	1
- l'organisation de la formation	3	1

Part des étudiants :

- ayant un projet d'études bien défini lors de l'inscription en licence : 79%
- estimant être bien informés par l'université concernant leurs différents choix (réorientations, mentions de licence, etc.) : 100%

EVALUATION DES ENSEIGNEMENTS

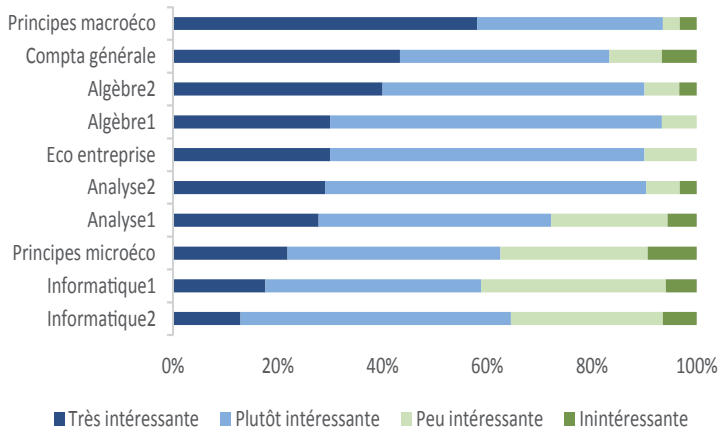
ANNEE UNIVERSITAIRE 2014/2015

LICENCE 1^{ère} ANNEE

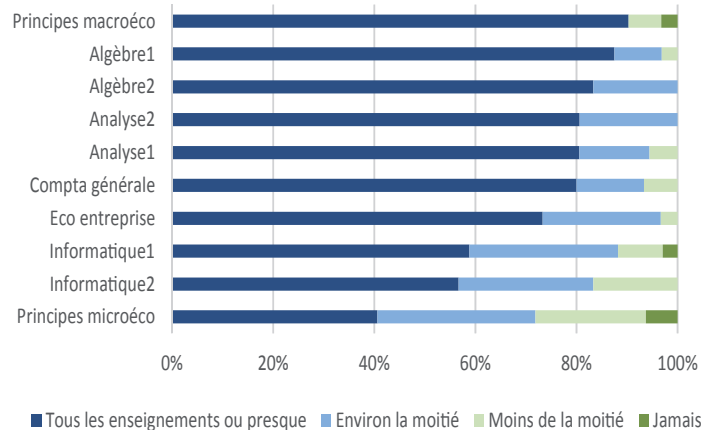
MASS

Nombre de répondants : 36 / nombre d'inscrits pédagogiques : 50 / soit un taux de réponse de 72%
(le nombre de présents pédagogiques n'étant pas connu précisément, le taux de réponse peut être sous-évalué)

Part des étudiants jugeant la matière intéressante

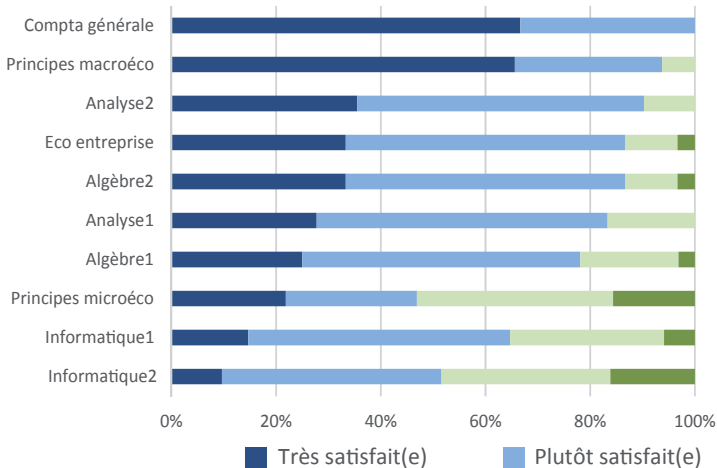


Fréquence à laquelle les étudiants assistent aux matières

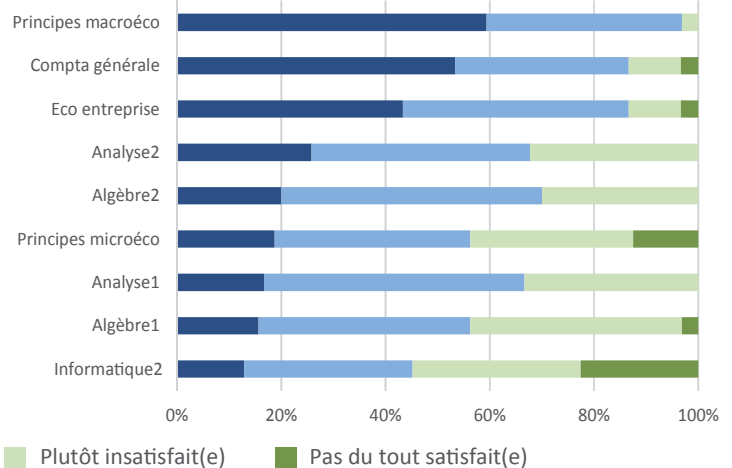


Satisfaction des étudiants concernant :

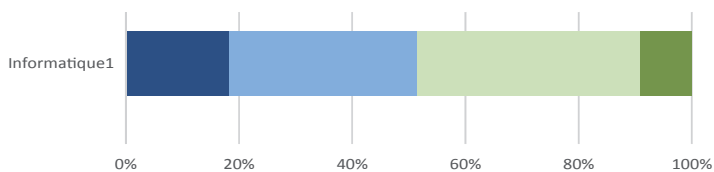
la présentation de la matière (objectifs, plan)



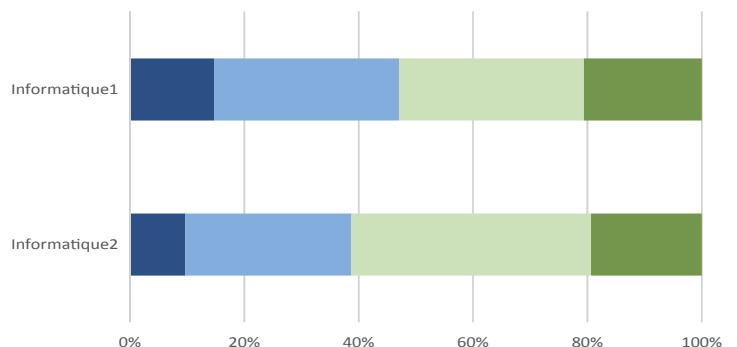
la compréhension du cours



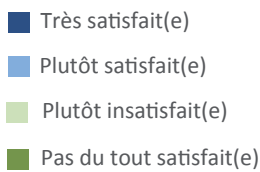
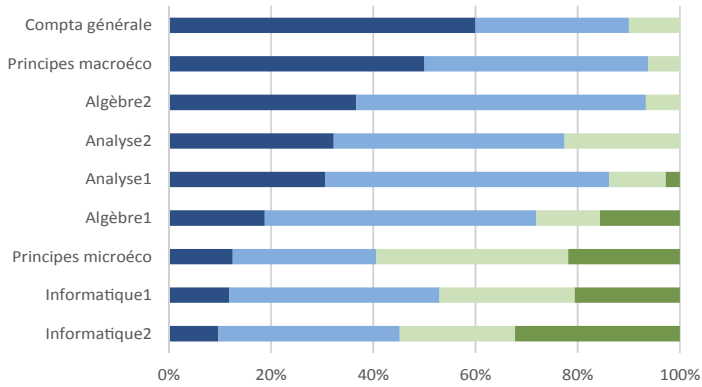
la compréhension du cours-TD



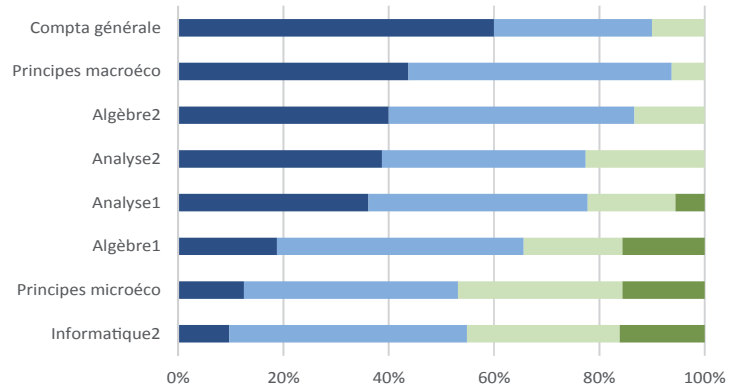
la compréhension du TP



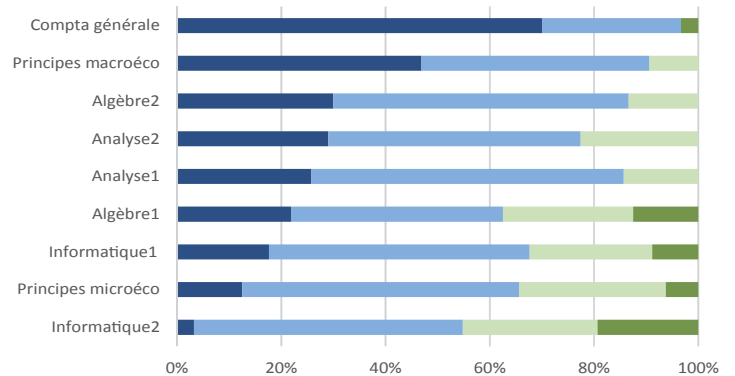
L'aide du TD ou TP pour comprendre le cours



la compréhension du TD



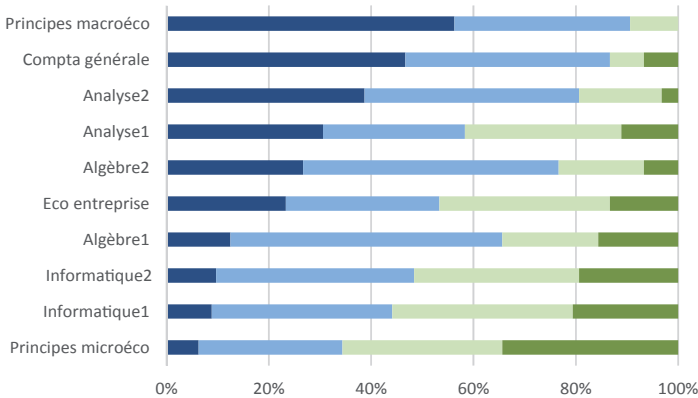
la cohérence entre le cours et le TD et/ou TP



Les modalités du contrôle des connaissances



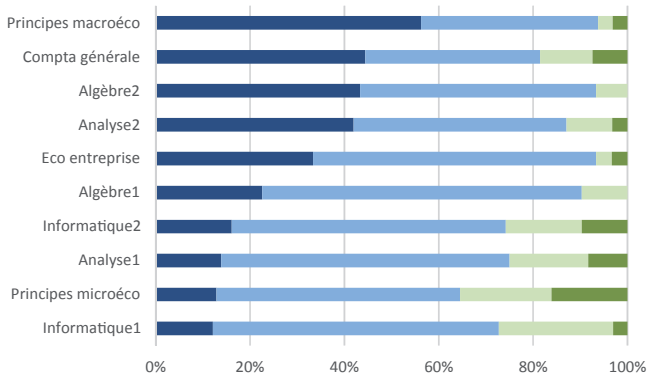
Satisfaction concernant les informations reçues sur le contrôle des connaissances



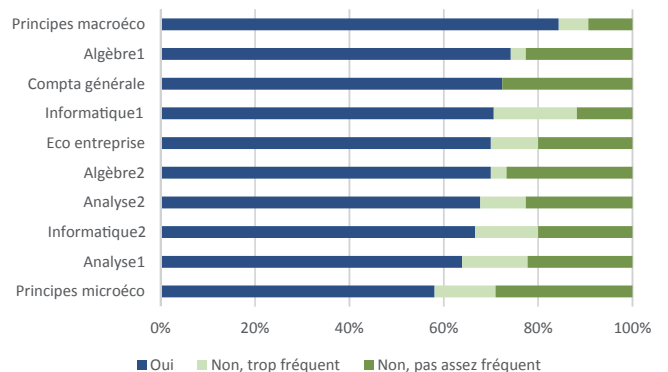
Modalités du contrôle des connaissances

	DS	partiels	examen final de semestre	interros
Informatique2	X	X	X	
Analyse2	X	X	X	
Algèbre2	X	X	X	
Eco entreprise	X	X	X	
Analyse1	X	X	X	
Informatique1	X	X	X	
Algèbre1	X	X	X	
Principes microéco	X	X	X	
Principes macroéco	X	X	X	X
Compta générale	X	X	X	

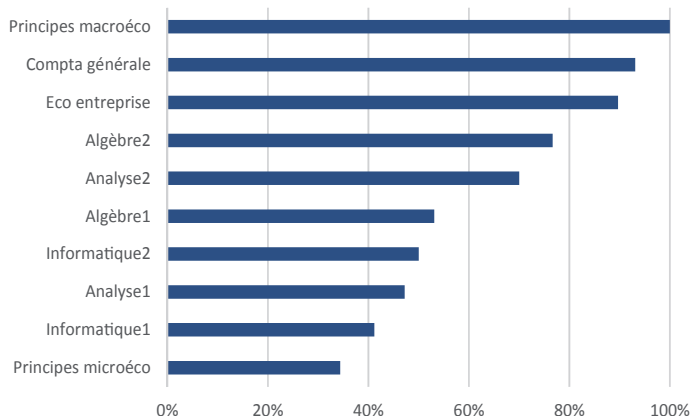
Satisfaction de ces modalités



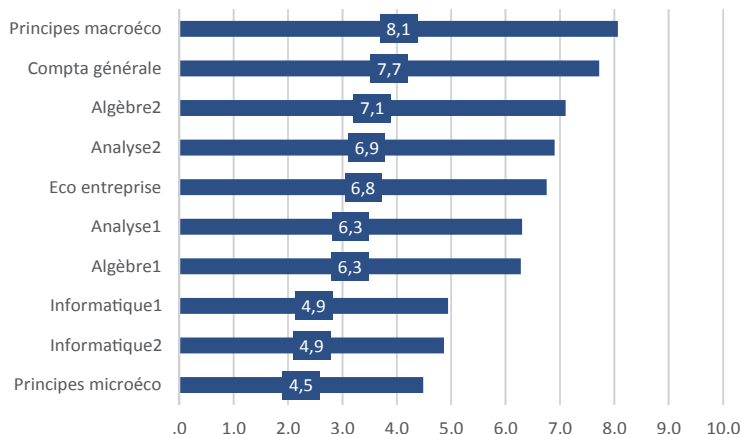
Satisfaction de la fréquence du contrôle des connaissances (hors examen final de semestre)



Part des étudiants estimant être bien préparés pendant les enseignements au contrôle des connaissances



Note moyenne de satisfaction par matière



La satisfaction globale



Nombre de répondants aux questions qui suivent : 29

Nombre d'heures de travail consacrée par semaine aux études (hors présence en enseignements) : 9h

Part des étudiants satisfaits de leur nombre d'heures de travail : 31% (insuffisant 62%, trop important 7%)

Part des étudiants satisfaits des enseignements : 69%

(en effectifs)

	Motifs de satisfaction	Motifs d'insatisfaction
- le contenu des enseignements	15	5
- les contacts avec les autres étudiants	7	2
- l'attitude des enseignants	7	4
- l'emploi du temps	5	0
- l'organisation de la formation	4	4
- la spécialisation des enseignements	3	1

Part des étudiants :

- ayant un projet d'études bien défini lors de l'inscription en licence : 45%

- estimant être bien informés par l'université concernant leurs différents choix (réorientations, mentions de licence, etc.) 76%

Principaux manques d'information (en effectifs)

- manque d'informations concernant la suite du parcours universitaire	2
- manque général d'information	2
- manque d'informations concernant la réorientation et les autres disciplines disponibles	2
- manque d'informations concernant son parcours	2