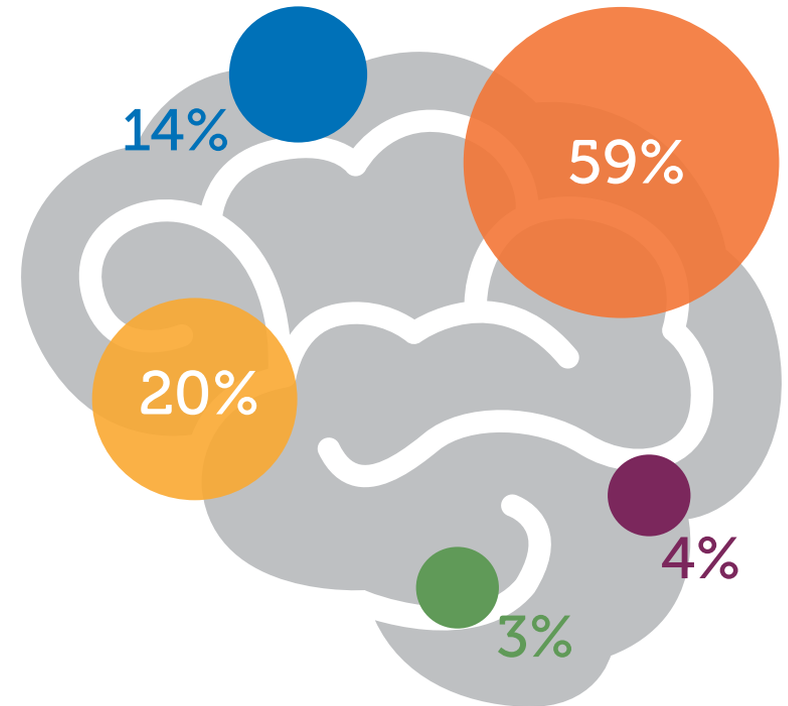


Bienvenue au DIRO

Premier cycle

» 800 inscrits (H 2022)

- B.sc. informatique (90 crédits)
- B.sc. math-informatique (90 crédits)
- Majeure informatique (60 crédits)
- Mineure informatique (30 crédits)
- certif. informatique appliquée (30 crédits)

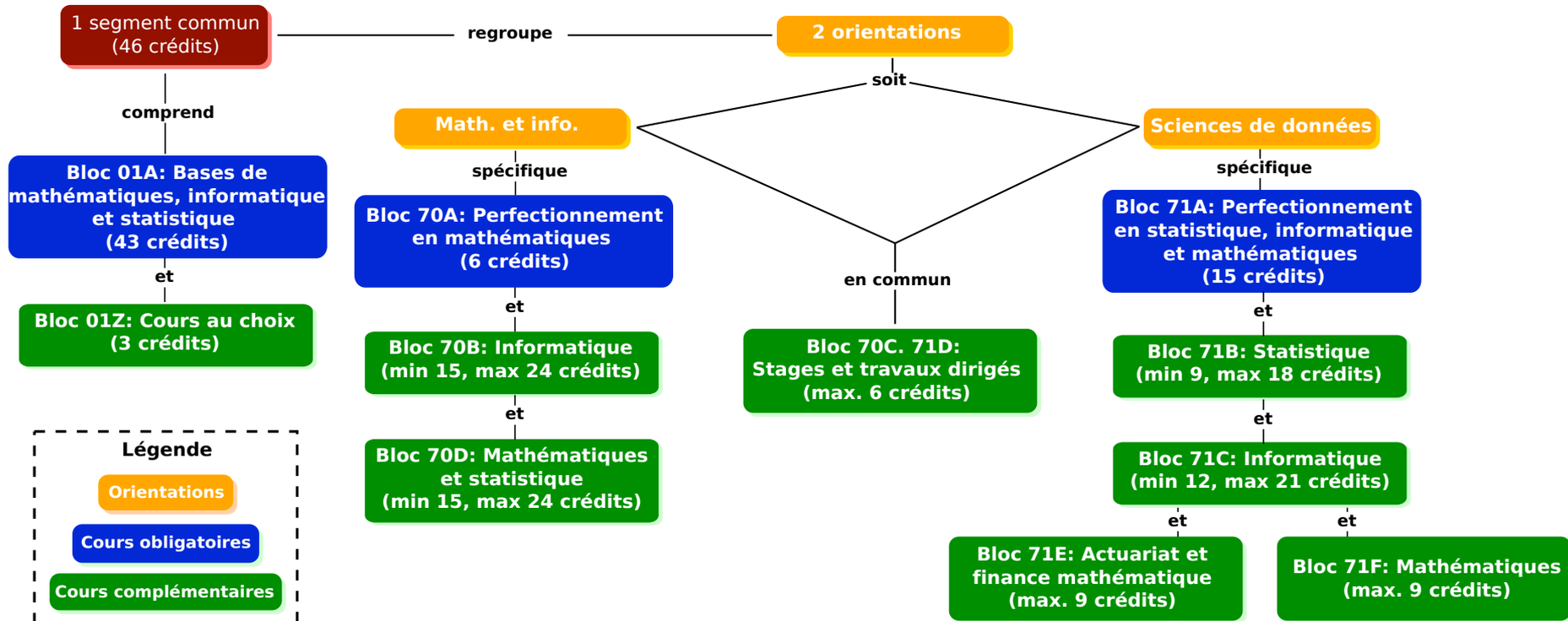


% DU NOMBRE
D'INSCRITS
POUR CHAQUE
FORMATION

- **B.Sc. informatique (90 crédits - 3 ans)**
 - 3 orientations
 - Générale
 - Coop
 - Cheminement honor
- **B.Sc. math.-info (91 crédits - 3 ans)**
 - 2 orientations
 - Mathématique et informatique
 - Sciences de données
- **Majeure informatique (60 crédits)**
- **Mineure informatique (30 crédits)**

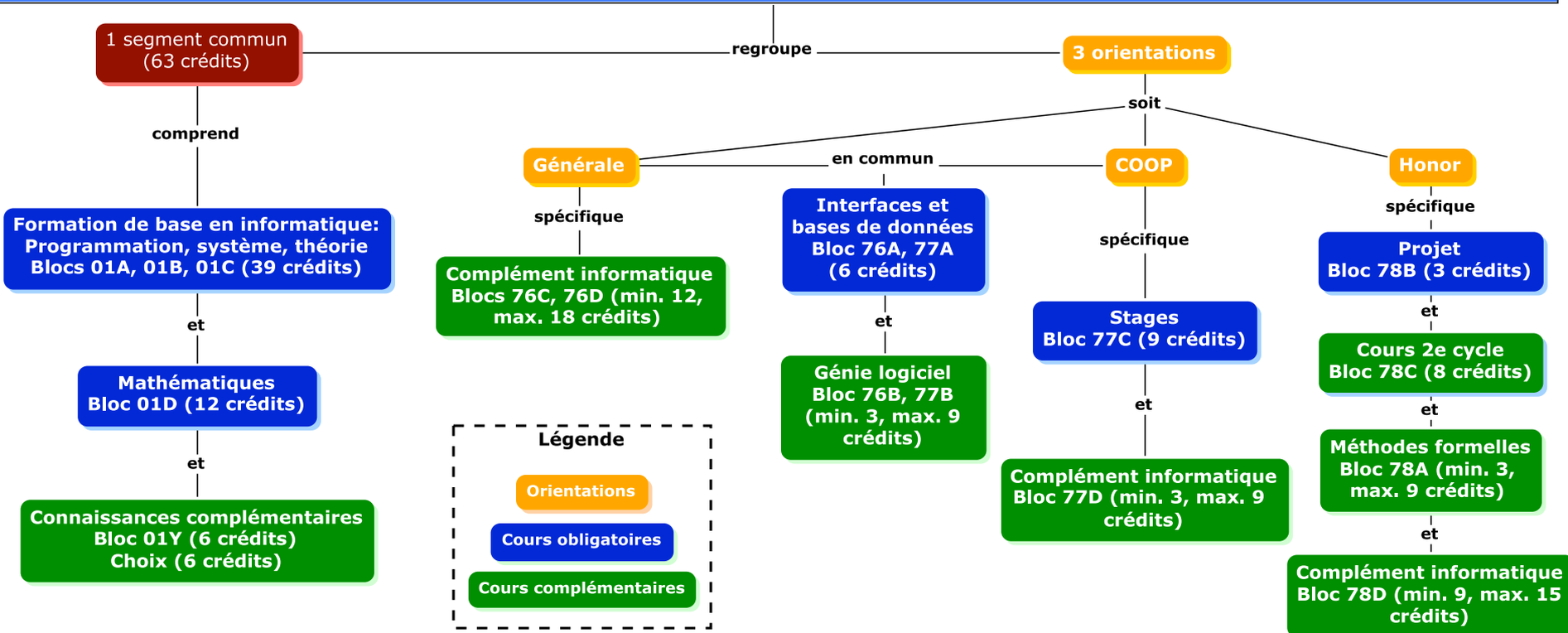
Structure du bacc en math-info

Baccalauréat en mathématiques et informatique Programme 1-191-1-0



Structure du bacc en informatique

Baccalauréat en Informatique Programme 1-175-1-0 (90 crédits)



QU'EST-CE QU'UN BLOC DE COURS?

Le bloc de cours, composante structurelle d'un segment d'un programme, est un **regroupement de cours** en fonction de leur caractère obligatoire ou à option. Il correspond à une thématique ou à un cheminement dans un programme. L'étudiant s'inscrit à des cours totalisant un nombre déterminé de crédits de chacun des blocs.

- Tous les cours d'un bloc obligatoire (en bleu) doivent être faits.
- Pour les blocs optionnels (en vert) il faut satisfaire les contraintes du nombre de crédits
- Les cours au choix peuvent être tout cours universitaire qui n'est pas IFT.

- **Orientation Coop: Choix après le trimestre d'hiver. Minimum 2,7 (B-) de moyenne sur 30 crédits**
 - *9 crédits de stage (3 trimestres)*
 - *9 crédits optionnels*
 - *structure rigide*
- **Cheminement Honor: Choix après 45 crédits. Minimum 3,5 de moyenne**
 - *8 crédits niveau M.Sc.*
 - *3 crédits de projet*
 - *3 à 12 crédits de méthodes formelles*
 - *6 à 15 crédits optionnels (niveau 3000)*



Inscription standard session 1

Bacc Info	Majeure Info	Mineure Info	Bidi Math-Info	Sci. de données
IFT1005	IFT1005	IFT1015	IFT1015	IFT1015
IFT1015	IFT1015	IFT1065	IFT1065	IFT1575
IFT1065	IFT1065	IFT1215	IFT1575	MAT1400
IFT1215	IFT1215		MAT1400	MAT1600
MAT1400	1 cours 73Y ou 73Z	1 cours 73Y ou 73Z	MAT1600	STT1700
16 cr.	15 cr.	12 cr.	17 cr.	17 cr.

Cheminement Info

Baccalauréat spécialisé en informatique, option générale (3 ans)

Admission Automne

Automne Trim. 1	Hiver Trim. 2	Automne Trim. 3	Hiver Trim. 4	Automne Trim. 5	Hiver Trim. 6
IFT 1005	IFT 1025	IFT 1575	IFT 2105	5 cours optionnels ou choix ou du bloc Y	5 cours optionnels ou choix ou du bloc Y
IFT 1015	IFT 1227	IFT 2015	IFT 2125		
IFT 1065	MAT 1600	IFT 2035	IFT 2245		
IFT 1215	MAT 1978	IFT 2255	IFT 2905		
MAT 1400		1 cours au choix ou du bloc Y	IFT 2935		
16 cr.	14 cr.	15 cr.	15 cr.	15 cr.	15 cr.

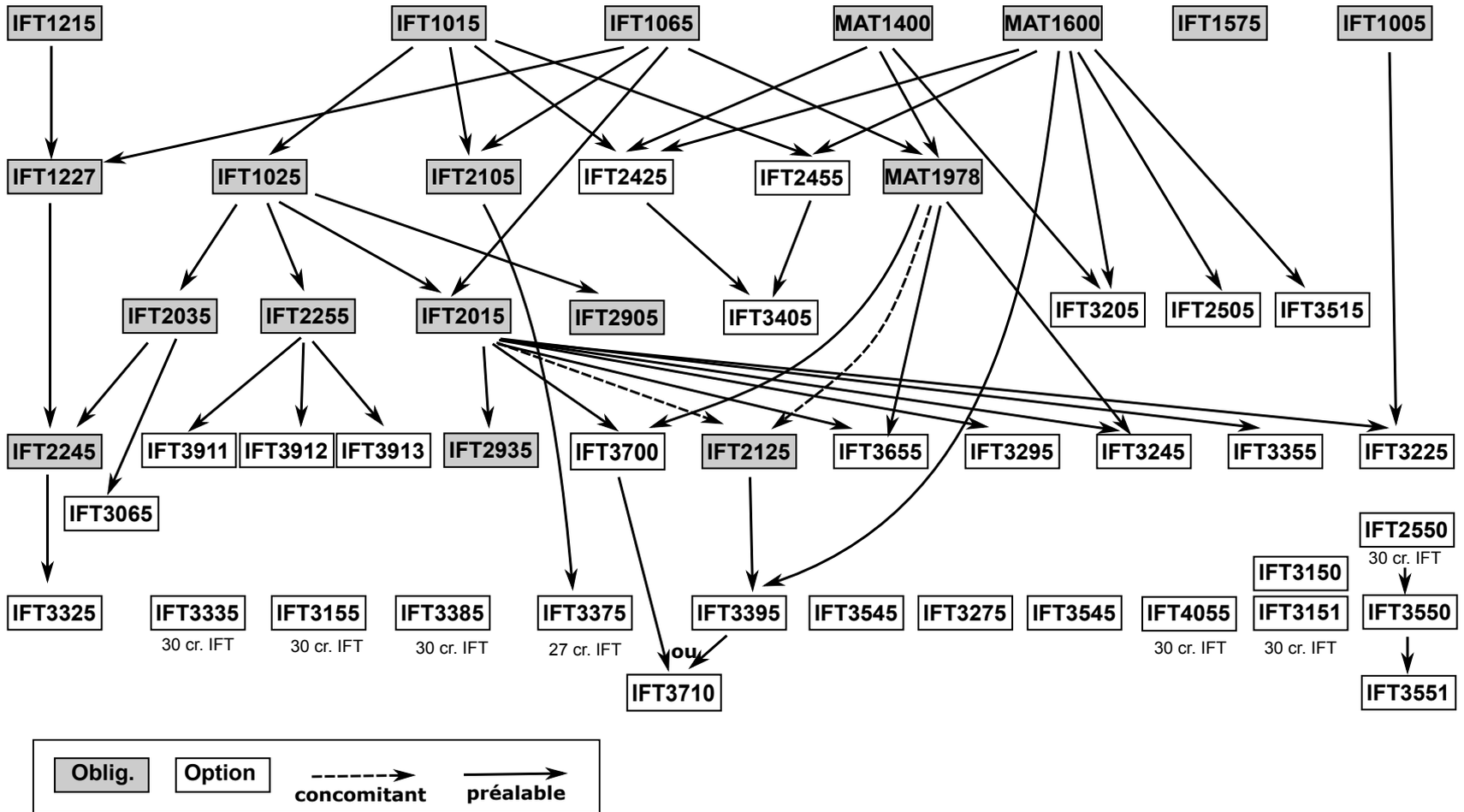
Cheminement de l'orientation math-info

A/H Trim. 1	H/A Trim. 2	A/H Trim. 3	H/A Trim. 4	A/H Trim. 5	H/A Trim. 6
IFT 1015	IFT 1025	IFT 2015	IFT 2125	5 cours optionnels ou au choix	5 cours optionnels ou au choix
IFT 1065	IFT 1215	IFT 2105	MAT 2050		
IFT 1575	MAT 1000	MAT 1720	3 cours optionnels ou au choix		
MAT 1400	MAT 1410	1 cour optionnel			
MAT 1600	STT 1700				
17 cr	16 cr.	14 cr.	15 cr.	15 cr.	15 cr.

Étudiants admis à l'automne

Automne Trim. 1	Hiver Trim. 2	Automne Trim. 3	Hiver Trim. 4	Automne Trim. 5	Hiver Trim. 6
IFT 1015	IFT 1025	IFT 1215	IFT 2125	IFT 3395	IFT 3710
IFT 1575	IFT 1065	IFT 2015	STT 2400	IFT 3700	STT 3795
MAT 1400	MAT 1000	IFT 2105	2 cours optionnels	STT 3790	2 cours optionnels
MAT 1600	MAT 1720	MAT 2412		2 cours optionnels	
STT 1700		STT 2700	1 cours IFT optionnel		1 cours au choix
17 cr.	14 cr.	15 cr.	15 cr.	15 cr..	15 cr.

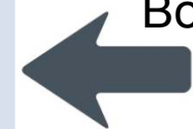
Graphe des préalables



Système de notation universitaire

Pourcentage	Notes	Points	
90-100	A +	4,3	Excellent
85-89	A	4,0	
80-84	A -	3,7	
77-79	B +	3,3	Très bon
73-76	B	3,0	
70-72	B -	2,7	
65-69	C +	2,3	Bon
60-64	C	2,0	
57-59	C -	1,7	
54-56	D +	1,3	Passable
50-53	D	1,0	
35-49	E	0,5	Échec
0-34	F	0,0	

Cheminement
honor



Bourses de
2^e cycle



Accès aux
cycles
supérieurs



Système de notation universitaire

Pourcentage	Notes	Points	
90-100	A +	4,3	Excellent
85-89	A	4,0	
80-84	A -	3,7	
77-79	B +	3,3	Très bon
73-76	B	3,0	
70-72	B -	2,7	
65-69	C +	2,3	Bon
60-64	C	2,0	
57-59	C -	1,7	
54-56	D +	1,3	Passable
50-53	D	1,0	
35-49	E	0,5	Échec
0-34	F	0,0	

Cheminement honor



Note minimale pour diplômé

Bourses de 2^e cycle



Accès aux cycles supérieurs





Dates importantes

- **6 sept.** : Premier jour de cours
- **21 sept.** : dernier jour pour modifier un choix de cours et annuler un cours sans frais
- **10 oct.** : Congé (action de grâce)
- **17 - 21 oct.** : Examens intra
- **24 - 28 oct.** : activités libres
- **31 oct - 4 nov** : Examens intra
- **11 nov.** : dernier jour d'abandon (avec frais)
- **10 - 23 déc.** : examens finaux