

INFORMATIQUE - Cheminement sans concentration - A23 et H24

Note : les activités pédagogiques à option (opt.) sont présentées dans la Programmation des activités pédagogiques.

Régime coopératif sans arrimage 220-500-07

S1	S2	T1	S3	T2	S4	T3	S5	T4	S6
A23	H24	E24	A24	H25	E25	A25	H26	E26	A26
IFT159	IFT209		IFT215		IFT287		IFT606		opt.
IFT187	IFT232		IFT320		IFT313		opt.		opt.
IFT203	IFT339		IFT359		IFT585		opt.		opt.
MAT115	IGL601		IFT436		IFT615		opt.		opt.
STT418	MAT193		IMN401		IFT630		opt.		opt.

S1	S2	T1	S3	T2	S4	T3	S5	S6
H24	E24	A24	H25	E25	A25	H26	E26	A26
IFT159		IFT209		IFT287		IFT585		IFT215
IFT187		IFT232		IFT313		IFT606		opt.
IFT203		IFT339		IFT320		IFT615		opt.
MAT115		IFT359		IFT436		IFT630		opt.
MAT193		STT418		IGL601		IMN401		opt.

Régime coopératif avec arrimage DEC-BAC 220-510-07

S2	T2	S3	T3	S4	T4	S5	S6
A23	H24	E24	A24	H25	E25	A25	H26
IFT209		IFT287		IFT313		IFT359	IFT203
IFT232		IFT320		IFT585		opt.	IFT606
IFT339		IFT436		IFT615		opt.	opt.
MAT115		IGL601		IFT630		opt.	opt.
MAT193		STT418		*IMN401		opt.	opt.

* Les étudiants de la concentration Systèmes intelligents doivent prendre IFT615 en S4 à la place de IMN401 et IMN401 en session 6 à la place de IFT615.

S2	T2	S3	T3	S4	T4	S5	T5	S6
H24	E24	A24	H25	E25	A25	H26	E26	A26
IFT209		IFT320		IFT287		IFT203		IFT359
IFT232		IFT436		IFT313		IFT606		opt.
IFT339		IMN401		IFT585		opt.		opt.
IGL601		MAT115		IFT615		opt.		opt.
MAT193		STT418		IFT630		opt.		opt.

Régime coopératif avec arrimage SIM 220-520-07

S1	S2	T1	S3	T2	S4	T3	S5	T4	S6
A23	H24	E24	A24	H25	E25	A25	H26	E26	A26
IFT187	IFT209		IFT215		IFT287		IFT606		opt.
IFT203	IFT232		IFT320		IFT313		opt.		opt.
IFT359	IFT339		IFT436		IFT585		opt.		opt.
STT418	IGL601		IMN401		IFT615		opt.		opt.
	MAT193				IFT630		opt.		opt.

S1	S2	T1	S3	T2	S4	T3	S5	S6
H24	E24	A24	H25	E25	A25	H26	E26	A26
IFT209		IFT187		IFT287		IFT585		IFT215
IFT232		IFT203		IFT313		IFT606		opt.
IFT339		IFT359		IFT320		IFT615		opt.
IGL601		STT418		IFT436		IFT630		opt.
MAT193						IMN401		opt.

INFORMATIQUE - Cheminement sans concentration - A23 et H24

Régime régulier 220-000-07

S1	S2		S3	S4		S5	S6
A23	H24	E24	A24	H25	E25	A25	H26
IFT159	IFT209		IFT215	IFT287		opt.	IFT606
IFT187	IFT232		IFT320	IFT313		opt.	opt.
IFT203	IFT339		IFT359	IFT585		opt.	opt.
MAT115	IGL601		IFT436	IFT615		opt.	opt.
STT418	MAT193		IMN401	IFT630		opt.	opt.

S1		S2		S3		S4		S5	S6
H24	E24	A24	H25	E25	A25	H26	E26	A26	H27
IFT159		IFT209		IFT287		IFT585		IFT215	opt.
IFT187		IFT232		IFT313		IFT606		opt.	opt.
IFT203		IFT339		IFT320		IFT615		opt.	opt.
MAT115		IFT359		IFT436		IFT630		opt.	opt.
MAT193		STT418		IGL601		IMN401		opt.	opt.

Régime régulier avec arrimage SIM 220-020-07

S1	S2		S3	S4		S5	S6
A23	H24	E24	A24	H25	E25	A25	H26
IFT187	IFT209		IFT215	IFT287		opt.	IFT606
IFT203	IFT232		IFT320	IFT313		opt.	opt.
IFT359	IFT339		IFT436	IFT585		opt.	opt.
STT418	IGL601		IMN401	IFT615		opt.	opt.
	MAT193			IFT630		opt.	opt.

S1		S2	S3		S4	S5		S6
H24	E24	A24	H25	E25	A25	H26	E26	A26
IFT187		IFT209	IFT313		IFT215	IFT615		opt.
IFT203		IFT232	IFT585		IFT287	IFT630		opt.
IFT339		IFT359	IFT606		IFT320	opt.		opt.
STT418		MAT193	IGL601		IFT436	opt.		opt.
			IMN401		opt.	opt.		opt.