

**BACCALAURÉAT EN GÉNIE MÉCANIQUE
CHEMINEMENTS**

**Admission 2019
65e promotion**

215	A19 S-1	H20 S-2	E20 T-1	A20 S-3	H21 T-2	E21 S-4	A21 T-3	H22 S-5	E22 T-4	A22 S-6	H23 T-5	E23 S-7	A23 S-8
ACTIVITÉS COMMUNES À TOUS LES CHEMINEMENTS	IMC 122-2	IMC 400-1	T-1	IMC 100	T-2	IMC 113-2	T-3	IMC 155-6	T-4	IMC152-2	T-5	GIN 600	IMC 510
	ING 211-2	ING 100		IMC 106		IMC 117		IMC 221		IMC 455		IMC 501	ING 515-2
GROUPE A	ING 225-2	ING 112		ING 320		IMC 211-2		IMC 405		ING 510-1		IMC 501	ING 615-1
	ING 250-1	ING 259		ING 400		IMC 310		IMC 451					
	ING 301-2	ING 260-4		0 (cours de langue étr.)		IMC 326							
	ING 316	ING 605-1				ING 610-1							
	ING 500-2												
	ING 525-1												
	ING 600-1												
ACT SPÉCIFIQUES CHEM RÉGULIER GrCoh : 500-A													
	IMC 900										T-5	IMC 350	IMC 917
	0											IMC 916-6	0
	0												0
ACT SPÉCIFIQUES CHEM BIOINGÉNIERIE GrCoh : 503-A													
	BGM 900										T-5	BGM 916-6	BGE 721*
	BGM 721*											IMC 350	BGM 723*
	BGM 722*												BGM 917

215	A19 S-1	H20 S-2	E20 S-3	A20 T-1	H21 S-4	E21 T-2	A21 S-5	H22 T-3	E22 S-6	A22 T-4	H23 S-7	E23 T-5	A23 S-8
ACTIVITÉS COMMUNES À TOUS LES CHEMINEMENTS	IMC 122-2	IMC 400-1	IMC 100	T-1	IMC 113-2	T-2	IMC 155-6	T-3	IMC 152-2	T-4	GIN 600	T-5	IMC 510
	ING 211-2	ING 100	IMC 106		IMC 117		IMC 221		IMC 455		IMC 501		ING 515-2
GROUPE B	ING 225-2	ING 112	ING 320		IMC 211-2		IMC 405		ING 510-1				ING 615-1
	ING 250-1	ING 259	ING 400		IMC 310		IMC 451						
	ING 301-2	ING 260-4	0 (cours de langue étr.)		IMC 326								
	ING 316	ING 605-1			ING 610-1								
	ING 500-2												
	ING 525-1												
	ING 600-1												
ACT SPÉCIFIQUES CHEM RÉGULIER GrCoh : 500-B													
	IMC 900										T-4	IMC 350	IMC 917
	0											IMC 916-6	0
	0												0
ACT SPÉCIFIQUES CHEM AÉRONAUTIQUE GrCoh : 501-B													
	AMC 900										T-4	AMC 916-6	AMC 917
	GMC 747											IMC 350	GMC 748
	GMC 758												GMC 749
ACT SPÉCIFIQUES CHEM ENTREPRENEURIAT TECHNOLOGIQUE GrCoh : 506-B													
	ACT 651-4										T-5	ACT 653-2	ACT 655-2
	ACT 652-2											ACT 654-1	ACT 656-1
	IMC 900											IMC 916-6	IMC 350
													IMC 917

RÉGULIER (Gr. A & B)
GrCoh: 000, 001, 003, 0

Les étudiants qui sont admis en régime régulier seront en session libre à chaque trimestre où il apparaît un stage selon le cheminement du groupe A ou B.

0 : (cours de langue étrangère) : Activité pédagogique à option choisie parmi les activités suivantes : ANS 2**, ANS 3**, ANS 4**, ANS 5**.

0 : 12 crédits total dont 6 à 9 crédits à option du cheminement régulier et 3 à 6 crédits de cours au choix.

* : 12 crédits total de cours à option en bioingénierie choisis parmi les suivants : BGE721, BGM721, BGM722, BGM723 ou un cours choisi parmi l'ensemble des cours de l'U de S pertinent à la bioingénierie.

Note 1 : L'étudiante ou l'étudiant qui a atteint le niveau 6 au test de classement en anglais langue seconde peut s'inscrire à toute autre activité offerte par l'Université de Sherbrooke.

Note 2 : L'étudiante ou l'étudiant qui a atteint le niveau 1 ou moins au test de classement en anglais langue seconde, devra suivre, hors programme (lien 5), le cours ANS 100 – Anglais fondamental, avant de pouvoir s'inscrire au cours ANS 200.

**BACCALAURÉAT EN GÉNIE MÉCANIQUE
CHEMINEMENTS DES ÉTUDIANTS
AYANT UN DEC TECHNIQUE**

**Admission 2019
65e promotion**

215	A19 S-1	H20 S-2	E20 T-1	A20 S-3	H21 T-2	E21 S-4	A21 T-3	H22 S-5	E22 T-4	A22 S-6	H23 T-5	E23 S-7	A23 S-8
ACTIVITÉS COMMUNES À TOUS LES CHEMINEMENTS	ING 225-2	IMC 400-1 EQ	T-1	IMC 100	T-2	IMC 113-2	T-3	IMC 155-6	T-4	IMC152-2	T-5	GIN 600	IMC 510
	ING 240-4	ING 100		IMC 106		IMC 117		IMC 221		IMC 455		IMC 501	IMC 510
GROUPE A	ING 245-2	ING 112		ING 320		IMC 211-2		IMC 405		ING 510-1		IMC 501	ING 515-2
	ING 250-1	ING 170 ⁽¹⁾		ING 400		IMC 310		IMC 451					ING 615-1
	ING 316	ING 259		0 (cours de langue étr.)		IMC 326							
	ING 500-2	ING 260-4				ING 610-1							
	ING 525-1	ING 605-1											
	ING 600-1												
ACT SPÉCIFIQUES CHEM RÉGULIER GrCoh : 510-A													
	IMC 900										T-5	IMC 350	IMC 917
	0											IMC 916-6	0
	0												0
ACT SPÉCIFIQUES CHEM BIOINGÉNIERIE GrCoh : 513-A													
	BGM 721*										T-5	BGM 916-6	BGE 721*
	BGM 722*											IMC 350	BGM 723*
	BGM 900												BGM 917

215	A19 S-1	H20 S-2	E20 S-3	A20 T-1	H21 S-4	E21 T-2	A21 S-5	H22 T-3	E22 S-6	A22 T-4	H23 S-7	E23 T-5	A23 S-8
ACTIVITÉS COMMUNES À TOUS LES CHEMINEMENTS	ING 225-2	IMC 400-1 EQ	IMC 100	T-1	IMC 113-2	T-2	IMC 155-6	T-3	IMC 152-2	T-4	GIN 600	T-5	IMC 510
	ING 240-4	ING 100	IMC 106		IMC 117		IMC 221		IMC 455		IMC 501		IMC 510
GROUPE B	ING 245-2	ING 112	ING 320		IMC 211-2		IMC 405		IMC 455				ING 515-2
	ING 250-1	ING 170 ⁽¹⁾	ING 400		IMC 310		IMC 451		ING 510-1				ING 615-1
	ING 316	ING 259	0 (cours de langue étr.)		IMC 326								
	ING 500-2	ING 260-4			ING 610-1								
	ING 525-1	ING 605-1											
	ING 600-1												
ACT SPÉCIFIQUES CHEM RÉGULIER GrCoh : 510-B													
	IMC 900										T-4	IMC 350	IMC 917
	0											IMC 916-6	0
	0												0
ACT SPÉCIFIQUES CHEM AÉRONAUTIQUE GrCoh : 511-B													
	AMC 900										T-4	AMC 916-6	AMC 917
	GMC 747											IMC 350	GMC 748
	GMC 758												GMC 749
ACT SPÉCIFIQUES CHEM ENTREPRENEURIAT TECHNOLOGIQUE GrCoh : 516-B													
	ACT 651-4										T-4	ACT 653-2	ACT 655-2
	ACT 652-2											ACT 654-1	ACT 656-1
	IMC 900											IMC 916-6	IMC 350
													IMC 917

RÉGULIER (Gr. A & B) GrCoh: 010, 011, 013, 016	Les étudiants qui sont admis en régime régulier seront en session libre à chaque trimestre où il apparaît un stage selon le cheminement du groupe A ou B.
---	--

0 : (cours de langue étrangère) : Activité pédagogique à option choisie parmi les activités suivantes : ANS 2**, ANS 3**, ANS 4**, ANS 5**.

0 : 12 crédits total dont 6 à 9 crédits à option du cheminement régulier et 3 à 6 crédits de cours au choix.

* : 12 crédits total de cours à option en bioingénierie choisis parmi les suivants : BGE721, BGM721, BGM722, BGM723 ou un cours choisi parmi l'ensemble des cours de l'U de S pertinent à la bioingénierie.

Note 1 : L'étudiante ou l'étudiant qui a atteint le niveau 6 au test de classement en anglais langue seconde peut s'inscrire à toute autre activité offerte par l'Université de Sherbrooke.

Note 2 : L'étudiante ou l'étudiant qui a atteint le niveau 1 ou moins au test de classement en anglais langue seconde, devra suivre, hors programme (lien 5), le cours ANS 100 – Anglais fondamental, avant de pouvoir s'inscrire au cours ANS 200.