

# BACCALAURÉAT EN GÉNIE MÉCANIQUE CHEMINEMENTS

**Admission 2023  
69e promotion**

215	A23		H24		E24	A24		H25	E25	
	S-1	cr. note	S-2	cr. note	T-1	S-3	cr. note	T-2	S-4	cr. note
<b>ACTIVITÉS COMMUNES À TOUS LES CHEMINEMENTS</b>	GIN120	1	ING100	3	<b>T-1</b>	IMC100	3	<b>T-2</b>	IMC113	2
	IMC122	2	ING112	3		IMC106	3		IMC117	3
	ING211	2	ING259	3		ING321	3		IMC211	2
	ING225	2	ING260	4		ING400	3		IMC310	3
	ING250	1	ING510	1		ING640	3		IMC326	3
	ING301	2	ING605	1					ING610	1
	ING316	3								
	ING500	2								
	ING600	1								
	<b>TOTAL</b>	<b>16</b>		<b>15</b>					<b>15</b>	

215	A23		H24		E24	A24		H25	E25			
	S-1	cr. note	S-2	cr. note	T-1	S-3	cr. note	T-2	S-4	cr. note		
<b>ACTIVITÉS COMMUNES À TOUS LES CHEMINEMENTS</b>	GIN120	1	ING100	3	<b>T-1</b>	IMC100	3	<b>T-2</b>	IMC113	2		
	ING225	2	ING112	3		IMC106	3		IMC117	3		
	ING240	4	ING170	3		ING321	3		IMC211	2		
	ING245	2	ING259	3		ING400	3		IMC310	3		
	ING250	1	ING260	4		ING640	3		IMC326	3		
	ING316	3	ING510	1					ING610	1		
	ING500	2	ING605	1								
	ING600	1										
	<b>TOTAL</b>	<b>16</b>		<b>18</b>					<b>15</b>		<b>14</b>	

215	A23		H24		E24	A24		H25	E25	
	S-1	cr. note	S-2	cr. note	S-3	cr. note	T-1	S-4	cr. note	T-2
<b>ACTIVITÉS COMMUNES À TOUS LES CHEMINEMENTS</b>	GIN120	1	ING100	3	IMC100	3	<b>T-1</b>	IMC113	2	<b>T-2</b>
	IMC122	2	ING112	3	IMC106	3		IMC117	3	
	ING211	2	ING259	3	ING321	3		IMC211	2	
	ING225	2	ING260	4	ING400	3		IMC310	3	
	ING250	1	ING510	1	ING640	3		IMC326	3	
	ING301	2	ING605	1				ING610	1	
	ING316	3								
	ING500	2								
	ING600	1								
	<b>TOTAL</b>	<b>16</b>		<b>15</b>				<b>15</b>		

215	A23		H24		E24	A24		H25	E25			
	S-1	cr. note	S-2	cr. note	S-3	cr. note	T-1	S-4	cr. note	T-2		
<b>ACTIVITÉS COMMUNES À TOUS LES CHEMINEMENTS</b>	GIN120	1	ING100	3	IMC100	3	<b>T-1</b>	IMC113	2	<b>T-2</b>		
	ING225	2	ING112	3	IMC106	3		IMC117	3			
	ING240	4	ING170	3	ING321	3		IMC211	2			
	ING245	2	ING259	3	ING400	3		IMC310	3			
	ING250	1	ING260	4	ING640	3		IMC326	3			
	ING316	3	ING510	1				ING610	1			
	ING500	2	ING605	1								
	ING600	1										
	<b>TOTAL</b>	<b>16</b>		<b>18</b>				<b>15</b>			<b>14</b>	

RÉGULIER (Gr. A & B) 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.  
GrCoh: 000, 001, 003, 006

Diplôme d'études collégiales (DEC)		
241.A0	DEC en techniques de génie mécanique	Cours exemptés avec allocation de crédits: IMC410-1
280.B0	DEC en techniques de construction aéronautique	Cours exemptés sans allocation de crédits: ING211-2, ING301-2 et IMC122-2
		Cours à compléter en lien 6: ING170 (S0-S1-S2)

CHEM RÉGULIER GrCoh : 500-A/B												
A25		H26	E26		A26	H27		E27	A27			
S-5	cr. note	T-3	S-6	cr. note	T-4	S-7	cr. note	T-5	S-8	cr. note		
IMC155	6	<b>T-3</b>	IMC152	2	<b>T-4</b>	IMC350	3	<b>T-5</b>	GIN600	3		
IMC405	3		IMC221	3		IMC501	3		IMC510	3		
IMC451	3		IMC410	1		PMC760	6		ING515	2		
0	3		IMC455	3		0	3		ING615	1		
			PMC660	3					PMC860	3		
			0	3					0	3		
<b>TOTAL</b>	<b>15</b>			<b>15</b>			<b>15</b>			<b>15</b>		<b>15</b>

Pour DEC tech IMC410 1 EQ  
Cheminement régulier 0 = 12 crédits total dont 6 à 9 crédits à option et 3 à 6 crédits de cours au choix.

CHEM AÉRONAUTIQUE GrCoh : 501-A/B												
A25		H26	E26		A26	H27		E27	A27			
S-5	cr. note	T-3	S-6	cr. note	T-4	S-7	cr. note	T-5	S-8	cr. note		
AMC700	3	<b>T-3</b>	IMC152	2	<b>T-4</b>	IMC350	3	<b>T-5</b>	GIN600	3		
IMC155	6		IMC221	3		IMC501	3		IMC510	3		
IMC405	3		IMC410	1		PMC760	6		ING515	2		
IMC451	3		IMC455	3		0**	3		ING615	1		
			PMC660	3					PMC860	3		
			0**	3					0**	3		
<b>TOTAL</b>	<b>15</b>			<b>15</b>			<b>15</b>			<b>15</b>		<b>15</b>

Pour DEC tech IMC410 1 EQ  
Concentration en aéronautique 0\*\* = 9 crédits total de cours à option choisis parmi les suivants : AMC702 (E), AMC703 (H), AMC704 (A), AMC705 (A), GMC747 (E) ou un cours choisi parmi l'ensemble des cours de l'UdeS pertinent à l'aéronautique.

CHEM BIOINGÉNÉRIE GrCoh : 503-A/B												
A25		H26	E26		A26	H27		E27	A27			
S-5	cr. note	T-3	S-6	cr. note	T-4	S-7	cr. note	T-5	S-8	cr. note		
BGM722	3	<b>T-3</b>	IMC152	2	<b>T-4</b>	IMC350	3	<b>T-5</b>	GIN600	3		
IMC155	6		IMC221	3		IMC501	3		IMC510	3		
IMC405	3		IMC410	1		PMC760	6		ING515	2		
IMC451	3		IMC455	3		0*	3		ING615	1		
			PMC660	3					PMC860	3		
			0*	3					0*	3		
<b>TOTAL</b>	<b>15</b>			<b>15</b>			<b>15</b>			<b>15</b>		<b>15</b>

Pour DEC tech IMC410 1 EQ  
Concentration en bioingénierie 0\* = 9 crédits total de cours à option choisis parmi les suivants : BGM724 (A), BGM721 (E), BGM723 (H) ou un cours choisi parmi l'ensemble des cours de l'UdeS pertinent à la bioingénierie.

CHEM ENTREPRENEURIAT TECHNOLOGIQUE GrCoh : 506-A/B												
A25		H26	E26		A26	H27		E27	A27			
S-5	cr. note	T-3	S-6	cr. note	T-4	S-7	cr. note	T-5	S-8	cr. note		
ACT657	3	<b>T-3</b>	ACT660	3	<b>T-4</b>	ACT670	3	<b>T-5</b>	ACT687	3		
IMC155	6		IMC152	2		IMC350	3		GIN600	3		
IMC405	3		IMC221	3		IMC501	3		IMC510	3		
IMC451	3		IMC410	1		PMC760	6		ING515	2		
			IMC455	3					ING615	1		
			PMC660	3					PMC860	3		
<b>TOTAL</b>	<b>15</b>			<b>15</b>			<b>15</b>			<b>15</b>		<b>15</b>

Pour DEC tech IMC410 1 EQ

**BACCALAURÉAT EN GÉNIE MÉCANIQUE  
CHEMINEMENTS**

**Admission 2023  
69e promotion**