



	A16	H17	E17	A17	H18	E18	A18	H19	E19	A19	H20	E20	A20
	S-1	S-2	T-1	S-3	T-2	S-4	T-3	S-5	S-6	T-4	S-7	T-5	S-8
GROUPE C	GCB 202 GCH 108-1	GCB 140-2 GCH 102		GCH 107 GCH 200		GCB 235 GCB 245-2		GCH 106 GCH 215	GCH 125 GCH 220		GCH 161-2 GCH 422-4		GCB 450-2 GCH 426-6
RÉGIME	GCH 120	GCH 111		GCH 213-2		GCH 205		GCH 330-4	GCH 417-1		GCH 440		GIN 521-2
COOPÉRATIF	GCH 130	GCH 112	T-1	GCH 217	T-2	GCH 210	T-3	GCH 405	GCH 430	T-4	0	T-5	0
212-500	GCH 153-1 GCH 323-2 GCH 415-1	GCH 113 GCH 416-2		GCH 301-4		GCH 321-4		GIN 600	GCH 460 GCH 532		0		

	S-1	S-2	LIBRE	S-3	LIBRE	S-4	LIBRE	S-5	S-6	LIBRE	S-7	LIBRE	S-8
	GCB 202 GCH 108-1	GCB 140-2 GCH 102		GCH 107 GCH 200		GCB 235 GCB 245-2		GCH 106 GCH 215	GCH 125 GCH 220		GCH 161-2 GCH 422-4		GCB 450-2 GCH 426-6
RÉGIME	GCH 120	GCH 111		GCH 213-2		GCH 205		GCH 330-4	GCH 417-1		GCH 440		GIN 521-2
RÉGULIER	GCH 130	GCH 112	L	GCH 217	L	GCH 210	L	GCH 405	GCH 430	L	0	L	0
212-000	GCH 153-1 GCH 323-2 GCH 415-1	GCH 113 GCH 416-2		GCH 301-4		GCH 321-4		GIN 600	GCH 460 GCH 532		0		

0 : Activité technique à option choisie dans la liste des activités à option : **6 à 9 crédits**
Activité pédagogique au choix : **0 à 3 crédits**



	A16	H17	E17	A17	H18	E18	A18	H19	E19	A19	H20	E20	A20
	S-1	S-2	T-1	S-3	T-2	S-4	T-3	S-5	S-6	T-4	S-7	T-5	S-8
212-510 210.A0 TECHNIQUES DE LABORATOIRE 260.A0 ASSAINISSEMENT	GCB 202 GCH 108-1 GCH 130 GCH 153-1 GCH 323-2 GCH 415-1 GIN 102 GIN 205-2	GCB 140-2 GCH 102 GCH 112 GCH 113 GCH 416-2 GIN 601-1	T-1	GCH 107 GCH 200 GCH 213-2 GCH 217 GCH 301-4	T-2	GCB 235 GCB 245 GCH 205 GCH 210 GCH 321-4	T-3	GCH 106 GCH 215 GCH 330-4 GCH 405 GIN 600	GCH 125 GCH 220 GCH 417-1 GCH 430 GCH 460 GCH 532	T-4	0 0	T-5	GCB 450-2 GCH 426-6 GIN 521-2 0
212-512 210.02 TECHNIQUES DE GÉNIE CHIMIQUE	GCB 202 GCH 108-1 GCH 130-3 EQ GCH 153-1 GCH 323-2 GCH 415-1 GIN 102 GIN 205-2	GCB 140-2 GCH 102 GCH 112 GCH 113 GCH 416-2 GIN 601-1	T-1	GCH 107 GCH 200 GCH 213-2 GCH 217 GCH 301-4	T-2	GCB 235 GCB 245 GCH 205 GCH 210 GCH 321-4	T-3	GCH 106 GCH 215 GCH 330-4 GCH 405 GIN 600	GCH 125 GCH 220 GCH 417-1 GCH 430 GCH 460 GCH 532	T-4	0 0	T-5	GCB 450-2 GCH 426-6 GIN 521-2 0
212-513 210.04-210.B0 TECHNIQUES DE PROCÉDÉS CHIMIQUES 232.A0 TECHNIQUES PAPIÈRES	GCB 202 GCH 108-1 GCH 130 GCH 153-1 GCH 415-1 GIN 102 GIN 205-2	GCB 140-2 GCH 102 GCH 111 GCH 112 GCH 113 GCH 416-2	T-1	GCH 107 GCH 200 GCH 213-2 GCH 217 GCH 301-4	T-2	GCB 235 GCB 245 GCH 205 GCH 210 GCH 321-4	T-3	GCH 106 GCH 215 GCH 330-4 GCH 405 GIN 600	GCH 125 GCH 220 GCH 417-1 GCH 430 GCH 460 GCH 532	T-4	0 0	T-5	GCB 450-2 GCH 426-6 GIN 521-2 0
TECHNIQUE RÉGULIER 212 010- 212 012- 212 013	S-1	S-2	LIBRE	S-3	LIBRE	S-4	LIBRE	S-5	S-6	LIBRE	S-7	LIBRE	S-8

0 : Activité technique à option choisie dans la liste des activités à option : **6 à 9 crédits**
Activité pédagogique au choix : **0 à 3 crédits**

DIPLÔME D'ÉTUDES COLLÉGIALES (DEC)

210.A0DEC en techniques de laboratoire 260.A0DEC en assainissement de l'eau cours à compléter : GIN 102, GIN 205-2	cours exemptés sans allocation de crédit : GCH 111, GCH 120
210.02DEC en techniques de génie chimique cours à compléter : GIN 102, GIN 205-2	cours exemptés avec allocation de crédits : GCH 130 cours exemptés sans allocation de crédit : GCH 111, GCH 120
210.04+210.B0DEC en techniques de procédés chimiques et 232.A0DEC en technologie des pâtes et papiers cours à compléter : GIN 102, GIN 205-2	cours exemptés sans allocation de crédit : GCH 120, GCH 323-2