

Objectifs	Préalable	Session d'automne		Cours théorique	Laboratoire/stage	Travail personnel	Total hebdomadaire	Unités
		N° du cours	Titre du cours					

Objectifs	Préalable	Session d'hiver		Cours théoriques	Laboratoire/stage	Travail personnel	Total hebdomadaire	Unités
		N° du cours	Titre du cours					

1<sup>RE</sup> ANNÉE

		109-101-MQ	Activité physique et santé	1	1	1	3	1
		601-101-MQ	Écriture et littérature	2	2	3	7	2,33
		604-10?-MQ	Anglais de la formation générale commune	2	1	3	6	2
0B02		101-SN2-RE	Écologie et évolution	2	1	2	5	1,67
0M02		201-SN2-RE	Calcul différentiel	3	2	3	8	2,67
0C01		202-SN1-RE	Chimie générale	3	2	3	8	2,67
0P01		203-SN1-RE	Mécanique	3	2	3	8	2,67
<b>TOTAL</b>				<b>16</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>45</b>	<b>15,00</b>

		109-102-MQ	Activité physique et efficacité	0	2	1	3	1
		340-101-MQ	Philosophie et rationalité	3	1	3	7	2,33
	601-101	601-102-MQ	Littérature et imaginaire	3	1	3	7	2,33
	604-10?	604-KSS/KST-CA	Anglais spécifique en Sciences de la nature	2	1	3	6	2
0B01		101-SN1-RE	Biologie cellulaire	2	2	2	6	2
0M03	201-SN2	201-SN3-RE	Calcul intégral	2	2	2	6	2
0C02	202-SN1	202-SN2-RE	Chimie des solutions	2	2	2	6	2
<b>TOTAL</b>				<b>14</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>41</b>	<b>13,67</b>

2<sup>E</sup> ANNÉE

	109-101 109-102	109-103-MQ	Activité physique et autonomie	1	1	1	3	1
	340-101	340-102-MQ	L'être humain	3	0	3	6	2
	601-101	601-103-MQ	Littérature québécoise	3	1	4	8	2,67
		Cours complémentaire*		2	1	3	6	2
0B0F		101-SNU-RE	Anatomie et physiologie humaines	2	2	2	6	2
0M01		201-SN1-RE	Probabilités et statistique	2	1	2	5	1,67
0C0F	202-SN1	202-SNU-RE	Chimie organique	2	2	2	6	2
0P02	203-SN1	203-SN2-RE	Électricité et magnétisme	2	2	2	6	2
<b>TOTAL</b>				<b>17</b>	<b>10</b>	<b>19</b>	<b>46</b>	<b>15,33</b>

	340-101	340-KSH-CA	Éthique	2	1	3	6	2
	601-101	601-KSH-CA	Communication/production	2	2	2	6	2
		Cours complémentaire*		2	1	3	6	2
0M04		201-SN4-RE	Algèbre linéaire et géométrie vectorielle	2	2	2	6	2
0P03		203-SN3-RE	Ondes et physique moderne	3	2	3	8	2,67
0F01		420-SNS-CA	Programmation orientée santé	1	2	3	6	2
1 choix de cours porteur de l'épreuve synthèse parmi les suivants :								
0NTC	**	360-SNP-CA	Projet intégrateur orienté vers les mathématiques et la physique	0	3	3	6	2
0NTC	**	360-SNS-CA	Projet intégrateur orienté vers la biologie et la chimie	0	3	3	6	2
<b>TOTAL</b>				<b>12</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>44</b>	<b>14,67</b>

\* La pondération peut varier selon le cours choisi.

\*\* L'étudiant ne doit pas avoir plus de 2 cours de formation spécifique et 2 cours de formation générale à réussir après la session durant laquelle il effectue ce cours.