

# Grille horaire de la formation

Formation initiale sous statut scolaire

Enseignements	Horaire de 1ère année			Horaire de 2ème année		
	Par semaine	a + b + c <sup>(2)</sup>	Par année <sup>(3)</sup>	Par semaine	a + b + c <sup>(2)</sup>	Par année <sup>(3)</sup>
<b>1. Culture générale et expression</b>	3	2 + 1 + 0	90	3	2 + 1 + 0	90
<b>2. Langue vivante : anglais</b>	2	1 + 1 + 0	60	2	1 + 1 + 0	60
<b>3. Mathématiques</b>	3	2 + 1 + 0	90	3	2 + 1 + 0	90
<b>4. Sciences physiques et chimiques appliquées</b>	4	2 + 0 + 2	120	4	2 + 0 + 2	120
<b>5. Conception des systèmes automatiques</b>	17	4 + 5 + 8 <sup>(4)</sup>	510	14	4 + 0 + 10 <sup>(4)</sup>	420
<b>6. Conduite et réalisation d'un projet</b>	3	0 + 0 + 3	90	6	0 + 0 + 6	204
<b>Horaire total</b>		11 + 8 + 13	960 <sup>(1)</sup>		11 + 3 + 18	984
<b>Langue vivante facultative (autre que l'anglais)</b>	1	1 + 0 + 0	30	1	1 + 0 + 0	28
<b>Accompagnement personnalisé</b>	120 heures pour les 2 années					

(1) : L'horaire ne tient pas compte des six semaines de stage en milieu professionnel.

(2) : a : cours en division entière, b : travaux dirigés ou pratiques de laboratoire, c : travaux pratiques d'atelier

(3) : L'horaire annuel est donné à titre indicatif.

(4) : Enseignement partagé par deux professeurs :

- un professeur de mécanique ou génie mécanique construction,
- un professeur de génie mécanique ou (et) un professeur de génie électrotechnique.