

## **ANNEXE III**

### **PRESCRIPTIONS POUR LA FORMATION**

**ANNEXE III a**  
**HORAIRES DE FORMATION**  
 (Formation initiale sous statut scolaire)

	Horaire de 1 <sup>ère</sup> année <sup>(1)</sup>			Horaire de 2 <sup>ème</sup> année		
	Semaine	a + b + c <sup>(2)</sup>	Année <sup>(3)</sup>	Semaine	a + b + c <sup>(2)</sup>	Année <sup>(3)</sup>
<b>1. Français</b>	<b>3</b>	<b>2+1+0</b>	<b>90</b>	<b>3<sup>(4)</sup></b>	<b>2+1+0</b>	<b>108</b>
<b>2. Langue vivante : Anglais</b>	<b>2</b>	<b>0+2+0</b>	<b>60</b>	<b>2</b>	<b>0+2+0</b>	<b>72</b>
<b>3. Mathématiques</b>	<b>4</b>	<b>2+2+0</b>	<b>120</b>	<b>4</b>	<b>2+2+0</b>	<b>144</b>
<b>4. Physique appliquée</b>	<b>1,5</b>	<b>0+0+1,5</b>	<b>45</b>	<b>1,5</b>	<b>0+0+1,5</b>	<b>54</b>
<b>5. Électrotechnique</b>	<b>1,5</b>	<b>0+0+1,5</b>	<b>45</b>	<b>1,5</b>	<b>0+0+1,5</b>	<b>54</b>
<b>6. Comportement des systèmes techniques</b>	<b>6</b>	<b>4+0+2</b>	<b>180</b>	<b>4</b>	<b>2+0+2</b>	<b>144</b>
<b>7. Construction mécanique</b>	<b>10</b>	<b>2+2+6</b>	<b>300</b>	<b>12</b>	<b>2+2+8</b>	<b>432</b>
<b>8. Industrialisation des produits</b>	<b>4</b>	<b>2+0+2</b>	<b>120</b>	<b>4</b>	<b>2+0+2</b>	<b>144</b>
<b>Total</b>	<b>32 h</b>	<b>12+7+13</b>	<b>960 h</b>	<b>32 h</b>	<b>10+7+15</b>	<b>1152 h</b>

- 1) Les horaires de première année ne tiennent pas compte des 6 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) En 2<sup>ème</sup> année, au-delà des 3 heures hebdomadaires, un volume horaire de 36 HSE (équivalent à 1 HSA) est mise à disposition du professeur de français pour des interventions visant à la préparation de la soutenance du rapport de stage industriel (interventions prévues en petits groupes).