

## Exemple d'un horaire / Programme : Techniques de génie mécanique 241.A0\*

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI	DIMANCHE	Informations
6 h	↓ Dormir	↓ Dormir	↓ Dormir	↓ Dormir	↓ Dormir			Heures de cours : 31 heures
7 h								+
8 h 15	Français	Mathématiques	Éducation physique	Mathématiques	Anglais			Temps d'étude/ semaine : 15 heures
9 h 10	D-236	D-309	J-145	D-309	F-105	Travail		+
10 h 10		Dessin technique		Dessin technique		Travail		Heures de travail 12 heures
11 h 15	Étude	A-212	Repas	A-212	Repas	Travail / Repas	Repas	=
12 h	Repas	Repas	Machines-Outils	Repas	Matériaux	Travail	Étude	<b>58 HEURES</b>
13 h		Philosophie	A-114		Procédés et	Travail	Étude	
14 h	Machines-Outils	B-206		Philosophie	Fonction de travail	Travail		
15 h	A-326			B-206	A-212	Travail	Étude	
16 h		Étude	Français			Travail		
17 h	Étude	Étude	D-238	Étude	Travail			
18 h	Repas	Repas	Repas	Repas	Travail / Repas	Repas	Repas	
19 h	Étude		Étude	Étude	Travail		Étude	
20 h	Étude		Étude	Étude	Travail			
21 h								
22 h	Dormir	Dormir	Dormir	Dormir			Dormir	
23 h	↓	↓	↓	↓			↓	
24 h	↓	↓	↓	↓	Dormir	Dormir	↓	

\*Cet horaire type est à titre indicatif seulement. Il peut différer de l'horaire que vous aurez.