

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

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI	DIMANCHE	INFORMATIONS
6 h	Zzz	ZZZ	ZZZ	ZZZ	ZZZ			Heures
7 h								de cours : 30
8 h 15	Français	Mathématiques	Éducation physique	Mathématiques		Zzz	Zzz	+
9 h 10	D-236	D-309	J-145	D-309	Anglais F-105			
10 h 10		Dessin technique		Dessin technique		Travail		Heures d'étude/semaine :
11 h 15		A-212		A-212				14
12 h					Introduction aux			Heures
13 h		Philosophie	Machines-outils 1		techniques de génie mécanique			de travail : 12
14 h	Machines-outils 1	B-206	A-114	Philosophie	3			=
15 h	A-326			B-206		Travail		56 heures
16 h			Français					_
17 h			D-238		Travail			_
18 h								_
19 h								
20 h					Travail			
21 h								
22 h								
23 h	(ZZZ)	(ZZZ)	(ZZZ)	(ZZZ)			(ZZZ)	
24 h					ZZZ	Zzz		

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