

## ENSEIGNEMENT TECHNIQUE DE TRANSITION

### 5<sup>ème</sup> et 6<sup>ème</sup> TTr : Scientifique industrielle : Electromécanique

2017– 2018	5 TTr	6 TTr
<b><u>FORMATION COMMUNE</u></b>		
Religion / Morale / Philosophie	1	1
Philosophie et Citoyenneté	1	1
Français	5	5
Histoire	1	2
Géographie	2	1
Mathématique	6	6
Biologie	1	1
Physique	1	1
Chimie	1	1
Langue Moderne I (Anglais/ Néerlandais)	2	2
Langue Moderne II (Néerlandais / Anglais)	4	4
Education Physique	2	2
	<b>27 h</b>	<b>27 h</b>
<b><u>OPTION DE BASE GROUPEE</u></b>		
Dessin technique d'Electricité	1	1
Dessin technique de Mécanique	1	1
Electricité – Electronique	2	2
Mécanique	1	1
Labo d'Electricité – Electronique	2	2
Labo de Mécanique	2	2
	<b>36 h</b>	<b>36 h</b>
<b>AC Préparation aux études supérieures : Math</b>		<b>1</b>