

## 2005

<b>Filière MP - Physique</b> .....	<b>11</b>
Modèles atomiques	
<b>Filière MP - Physique-Chimie</b> .....	<b>36</b>
Réfrigérateur à effet Peltier	
<b>Filière PC - Physique 1</b> .....	<b>60</b>
Capteur interférométrique	
<b>Filière PC - Physique 2</b> .....	<b>92</b>
Bulles de champagne	
<b>Filière PSI - Physique</b> .....	<b>114</b>
Trafic routier	
<b>Filière PSI - Physique-Chimie</b> .....	<b>142</b>
Régimes thermiques d'une machine à courant continu	

## 2004

<b>Filière MP - Physique</b> .....	<b>171</b>
Guide d'onde	
<b>Filière MP - Physique-Chimie</b> .....	<b>205</b>
Conductimétrie	
<b>Filière PC - Physique 1</b> .....	<b>232</b>
Marées	
<b>Filière PC - Physique 2</b> .....	<b>266</b>
Ecoulements	
<b>Filière PSI - Physique</b> .....	<b>294</b>
Plasma d'argon créé par une onde de choc	
<b>Filière PSI - Physique-Chimie</b> .....	<b>319</b>
Fabrication du silicium - Diode - Machine asynchrone	