

# Electronique médicale

## Bruxelles

### Lundi 4

<b>08h00 – 10h20</b>	Electronique générale et appliquée au secteur médical (C.Acke) 4C-301
<b>10h30 – 12h50</b>	Technologie générale et appliquée au secteur médical (C.Acke) 4C-307
<b>14h00 – 16h40</b>	Techniques digitales (M.Dogru) 10-1044 <i>Meurice</i>

### Mardi 5

<b>11h50 – 13h10</b>	Mathématiques appliquées 2 (P.Pestieu) 4C-412
<b>14h20 – 16h40</b>	Physiologie et électro-physiologie (S.Prince Agbodjan) 4C-308

### Jeudi 7

<b>10h20 – 12h50</b>	Biophysique (A.Djelaili) 4B-000-CLASSE
<b>13h50 – 18h00</b>	Travaux pratiques d'électronique générale et appliquée au secteur médical (A.Djelaili) 4B-000-Classe

### Vendredi 8

<b>10h30-11h40</b>	Physique générale et appliquée au secteur médical (P.Pestieu) 4C-308
<b>11h40 – 13h00</b>	Mathématiques appliquées (P.Pestieu) 4C-308
<b>14h00 – 16h30</b>	Anglais médical (J.Massaux) 4C - 303