

Renseignements détaillés sur les activités d'enseignement

- 2008 – 2009 **FP2**, 15h, L, Christian Weiser – Jochen Dingfelder, Universität Freiburg
- 2007 – 2008 **PHY1271**, 30h, E, Giacomo Bruno, Informatique et Méthodes Numériques
IEPR1005, 70h, E, Pierre Defrance - Patrick Willems, Mécanique et biomécanique
BIR1210, 96h, L, Pierre Defrance - Philippe Antoine, Physique générale (II)
Les samedis de la physique, 6h, C, Université libre de Bruxelles
- 2006 – 2007 **PHY1271**, 30h, E, Giacomo Bruno, Informatique et Méthodes Numériques
IEPR1005, 196h, E, Pierre Defrance - Patrick Willems, Mécanique et biomécanique
BIR1210, 96h, L, René Prieels, Physique générale (II)
Les samedis de la physique, 2h, C, Université libre de Bruxelles
La nuit des chercheurs, 1h, C, Université catholique de Louvain
Festival des Sciences - Master classes, 4h, C, Université catholique de Louvain
- 2005 – 2006 **PHY1271**, 56h, E, Giacomo Bruno, Informatique et Méthodes Numériques
BIR1210, 72h, L, René Prieels, Physique générale (II)
IEPR1005, 60h, E, André Fayt, Mécanique et biomécanique
PHYS2263d, 10h, E, Vincent Lemaître, Introduction à la physique des particules
Les samedis de la physique, 4h, C, Université libre de Bruxelles
Festival des Sciences - Master classes, 4h, C, Université catholique de Louvain
- 2004 – 2005 **RPR2300**, 18h, L, Jean-Pierre Meulders - Thierry Delbar, Détection et mesure des radiations ionisantes
PHY1113, 48h, E+L, Jacques Lega, Physique générale (I)
IEPR1005, 83h, E, André Fayt, Mécanique et biomécanique
BIR1210, 96h, L, René Prieels, Physique générale (II)
PHYS2263d, 10h, E, Vincent Lemaître, Introduction à la physique des particules
Festival des Sciences - Master classes, 4h, C, Université catholique de Louvain
- 2003 – 2004 **BIR1210**, 96h, L, René Prieels, Physique générale (II)
PHYS1110, 48h, E+L, Jacques Lega, Physique générale (I)
Festival des Sciences - Equimass, 3h, C, Université catholique de Louvain
- 2002 – 2003 **BIR1210**, 72h, L, René Prieels, Physique générale (II)
PHYS1110, 48h, E+L, Jacques Lega, Physique générale (I)
Festival des Sciences - Equimass, 3h, C, Université catholique de Louvain