

# FORMATIONS PRINTEMPS 2009

## ➤ CYTOMETRIE EN FLUX

<i><b>CYTO-01.1 : Introduction à la Cytométrie en flux</b></i>	<b>5 juin 2009</b> (9h00-12h30) - 30 € -
<i><b>CYTO-01.2 : Appliquer un protocole de phénotypage cellulaire</b></i>	<b>12 juin 2009</b> (9h00-17h00) - 60 € -
<i><b>CYTO-02 : Les applications de la cytométrie en flux</b></i>	<b>5 juin 2009</b> (13h30-17h00) - 30 € -
<i><b>CYTO-03 : Concevoir un protocole de phénotypage cellulaire</b></i>	<b>19 juin 2009</b> (9h00-17h00) - 60 € -

## ➤ BIOLOGIE MOLECULAIRE

<i><b>GENO-01.1 : Introduction à la PCR et à ses techniques dérivées</b></i>	<b>28 mai 2009</b> (9h00-12h30) - 30 € -
<i><b>GENO-01.2 : Introduction biomédicales et industrielles de la PCR</b></i>	<b>28 mai 2009</b> (9h00-12h30) - 30 € -
<i><b>GENO-02 : La PCR comme outil de diagnostic médical : « de l'extraction à la détection de mutants »</b></i>	<b>9 et 10 juin 2009</b> (9h00-17h00) - - 100 € -

### INFORMATIONS PRATIQUES

- ◆ Inscriptions via notre site web <http://www.biopark.be/formations>
- ◆ Les formations se tiennent sur le **Biopark**, Point Centre, Av. G. Lemaître 19, B-6041 Gosselies  
Plan d'accès : <http://www.biopole.be/pointcentre/acces-fr.php>
- ◆ Pour tout renseignement :

**BIO PARK**  
CHARLEROI BRUSSELS SOUTH  
 Université Libre de Bruxelles  
**Biopark Formation**  
 Av. Georges Lemaître 19  
 B-6041 Gosselies  
 T : 071/37 86 96  
 F : 071/37 89 40  
[bioparkformation@ulb.ac.be](mailto:bioparkformation@ulb.ac.be)  
[www.biopark.be/formations](http://www.biopark.be/formations)

