

BIOPARK FORMATION - AUTOMNE 2010

➤ CULTURE CELLULAIRE <small>New</small>	Dates	Prix
<i>CCEL-01 : Les grandes fonctions cellulaires pour mieux comprendre la culture cellulaire</i>	28/10/2010 de 9h00 à 17h00	182 €
<i>CCEL-02 : Et si on apprenait à bien cultiver les cellules eucaryotes</i>	4 et 5/11/2010 de 9h00 à 17h00	364 €
<i>CCEL-02* : Et si on apprenait à bien cultiver les cellules eucaryotes</i>	24 et 25/11/2010 de 9h00 à 17h00	364 €
<i>CCEL-03 : L'indispensable pour une culture de cellule de qualité</i>	16, 17 et 18/11/2010 de 9h00 à 17h00	546 €
<i>CCEL-03* : L'indispensable pour une culture de cellule de qualité</i>	29, 30/11 et 1/12/2010 de 9h00 à 17h00	546 €

*Les modules CCEL-02 et CCEL-03 sont dédoublés

➤ IMAGERIE <small>New</small>	Dates	Prix
<i>IMAG-03 : La microscopie optique appliquée au secteur biomédical</i>	23/11/2010 de 9h00 à 17h00	182 €
<i>IMAG-04 : La microscopie électronique appliquée au secteur biomédical</i>	26/11/2010 de 9h00 à 12h30	91 €

➤ CYTOMETRIE EN FLUX	Dates	Prix Etudiant/ Demand. emploi	Prix Enseignant/ Académiq./PME	Prix Grandes entreprises
<i>CYTO-01.1 : Introduction à la cytométrie en flux</i>	3/12/2010 de 9h00 à 12h30	Gratuit 	30 € 	62,50 € 
<i>CYTO-01.2 : Les applications de la cytométrie en flux</i>	3/12/2010 de 13h30 à 17h00	Gratuit 	30 € 	62,50 € 
<i>CYTO-02 : Appliquer un protocole de phénotypage cellulaire</i>	7/12/2010 de 9h00 à 17h00	Gratuit 	60 € 	125 € 
<i>CYTO-02* : Appliquer un protocole de phénotypage cellulaire</i>	8/12/2010 De 9h00 à 17h00	Gratuit 	60 € 	125 € 
<i>CYTO-03 : Concevoir un protocole de phénotypage cellulaire</i>	10/12/2010 de 9h00 à 17h00	Gratuit 	60 € 	125 € 
<i>CYTO-04 : Imagerie multispectrale par cytométrie en flux</i>	14/12/2010 de 9h00 à 12h30	Gratuit 	30 € 	62,50 € 

*Le module CYTO-02 est dédoublé

Tarifs membres Biowin

INFORMATIONS PRATIQUES

- ◆ Modalités d'inscription 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>
et
 - IBMM, Av. des Profs Jeener et Brachet 12, B-6041 Gosselies
Plan d'accès : <http://www.ulb.ac.be/sciences/physcell/pdf/ibmm.pdf>

- ◆ Pour tout renseignement :



Université Libre de Bruxelles

Biopark Formation

Rue des Profs Jeener et Brachet 12

B-6041 Gosselies

T : 071/37 86 96

F : 071/37 89 40

bioparkformation@ulb.ac.be

www.biopark.be/formations



Nos formations agréées par Biowin sont gratuites pour les demandeurs d'emploi et les étudiants. Les enseignants, académiques, PME et grandes entreprises bénéficient de prix avantageux (www.biowin.org)