

**Appel à candidatures prix 2010 de la Division Chimie Organique**  
**Date limite : 3 Avril 2010**

**Examen des dossiers en mai 2010**

**1 - Prix de thèse de la division de Chimie organique**

Comme tous les ans, la division de Chimie organique de la SCF va attribuer 3 prix de thèse:

- Prix de thèse de la division de chimie organique
- Prix Dina Surdin
- Prix Solvay-Fournier

Sont éligibles, les thèses soutenues pendant l'année civile précédant l'année du prix (2009). Les étudiants dirigés par les membres du bureau de la DCO ne sont pas éligibles. Les dossiers de candidature devront être adressés à Marie-Claire Lasne par courrier postal **avant le 3 Avril 2010** et devront comporter:

- CV du candidat
- Avis du Directeur du laboratoire
- Manuscrit de thèse (et non le pdf)
- Rapport des rapporteurs
- Rapport de soutenance
- La copie des publications

Les lauréats des prix de thèse de la division de chimie organique et Solvay Fournier présenteront une conférence aux Journées de Chimie Organique 2010 (JCO 2010) qui auront lieu du 21 au 23 septembre 2010 à l'Ecole polytechnique (Palaiseau)

L'examen des dossiers se fera en mai 2010.

Marie-Claire Lasne  
ENSICAEN  
UMR CNRS 6507  
6, boulevard du Maréchal Juin  
14050 CAEN  
Tel 02 31 45 28 93  
Fax 02 31 45 28 77  
Courriel : [marie-claire.lasne@ensicaen.fr](mailto:marie-claire.lasne@ensicaen.fr)

**2 - Prix Acros, Prix Enseignant-Chercheur, Prix de la DCO , Prix Industriel de la Division**

Pour tout renseignement sur les prix Acros et de la Division s'adresser à :

Jean-Paul Quintard  
Université de Nantes UMR 6513  
2, rue de la Houssinière  
BP 92208  
44322 Nantes Cedex3  
Tél: 02 51 12 54 08 - Fax : 02 51 12 54 02  
Courriel : [Jean-Paul.Quintard@univ-nantes.fr](mailto:Jean-Paul.Quintard@univ-nantes.fr)

### ***Prix Acros***

Le Prix Acros est réservé à un chercheur ou un enseignant-chercheur " junior " confirmé (âgé de moins de 40 ans au 1er janvier de l'année du prix), effectuant ses travaux en France. Les candidatures doivent être accompagnées d'un CV, d'une liste complète des travaux publiés et des tirés à part des 5 publications jugées les plus significatives par le candidat, et doivent être envoyées **avant le 3 Avril 2010** à [Jean Paul.Quintard@univ-nantes.fr](mailto:Jean.Paul.Quintard@univ-nantes.fr)

Le lauréat du prix Acros présentera une conférence aux Journées de Chimie Organique 2010 (JCO 2010) qui auront lieu du 21 au 23 septembre 2010 à l'Ecole polytechnique (Palaiseau)

### ***Prix Enseignant-Chercheur***

Le Prix Enseignant-Chercheur est réservé à un Maître de Conférences ou Professeur "junior" confirmé (âgé de moins de 40 ans au 1er janvier de l'année du prix), effectuant ses travaux en France. Les candidatures doivent être accompagnées d'un CV, d'une liste complète des travaux publiés et des tirés à part des 5 publications jugées les plus significatives par le candidat, et doivent être envoyées **avant le 3 Avril 2010** à : [Jean-Paul.Quintard@univ-nantes.fr](mailto:Jean-Paul.Quintard@univ-nantes.fr)

Le lauréat du prix Enseignant-Chercheur présentera une conférence à la journée de printemps en Mars 2011.

### ***Prix de la Division de Chimie Organique***

Le Prix de la division Chimie organique est réservé à un chimiste " senior" Les candidatures doivent être accompagnées d'un CV et d'une liste complète des travaux et doivent être envoyées **avant le 3 Avril 2010** à : [Jean-Paul.Quintard@univ-nantes.fr](mailto:Jean-Paul.Quintard@univ-nantes.fr)

Le lauréat du prix de la division de chimie organique devra faire une conférence aux journées de chimie organique 2010 (JCO 2010) qui auront lieu du 21 au 23 septembre 2010 à l'Ecole polytechnique (Palaiseau)

### ***Prix Industriel de la Division***

Le Prix industriel de la division Chimie organique est réservé à un chimiste développant ses travaux en milieu industriel. Les candidatures doivent être accompagnées d'un CV et d'une liste complète des travaux et des brevets et doivent être envoyées **avant le 3 Avril 2010** à : [Jean-Paul.Quintard@univ-nantes.fr](mailto:Jean-Paul.Quintard@univ-nantes.fr)

Le lauréat du prix industriel fera une conférence aux Journées de Chimie Organique 2010 (JCO 2010) qui auront lieu du 21 au 23 septembre 2010 à l'Ecole polytechnique (Palaiseau)

**Pour tous renseignements, vous pouvez également contacter,**

**Virginie Vidal, présidente de la DCO (courriel : [virginie-vidal@enscp.fr](mailto:virginie-vidal@enscp.fr))**