

Table des matières

Préface	7
Céline CALDINI-QUEIROS Les schémas numériques : les mathématiques au service de la physique	9
Séverine DROUHOT Vers une nouvelle approche de l'écotoxicologie ? Utilisation de l'ADN pour comprendre les transferts de polluants dans les chaînes alimentaires, via la détermination du régime alimentaire de petits mammifères	27
Élise JACQUIN Étudier les papillomavirus humains, comprendre des virus pour mieux prévenir des cancers	41
Lucie LAURENT L'électromyographie de surface. Une méthode d'investigation du langage intérieur	57
Clément MARSILLI Prévoir la croissance économique	73
Romain MARTINENGI Calculateur neuromorphique et dynamique chaotique	87
Cécile RETG La consommation bourgeoise au tournant du XIX ^e siècle à Montréal, entre modèles et pratiques	101
Prix A'Doc 2013	135

Table des matières

Émeline SAINT ELLIER

Étude expérimentale des phénomènes non linéaires
de la thermoacoustique

113

Présentation de l'association A'Doc

127

Règlement du Prix A'Doc 2013

129

Détail des numéros précédents

131

Table des matières

135