

Table des matières

Préface	7
Céline CALDINI-QUEIROZ	
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 MARTINENGHI	
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