

Mémoires Ingénieur Paris 1997-1999

1998-1999

Date	Nom	Sujet
09.07.99	BONNEL Stéphane	Optimisation d'une méthode de dosage du mercure à l'état de traces par spectrométrie d'émission à plasma induit muni d'un générateur d'hydrures. Application à l'eau potable et aux eaux à usages pharmaceutiques
08.07.99	LE GARS Gwénola	Gels de polycare - Structure et caractérisation
05.07.99	JEROME Muriel	Suivi de l'oxydation et de l'effet protecteur du BHT au cours du procédé de friture de chips
02.06.99	MILA Isabelle	Effets des proanthocyanidines sur l'absorption de nutriments. Etude sur la lignée Caco-2
14.04.99	PITTOIS Emmanuelle	Expression et purification de la sous unité a de la protéine kinase CK2 de Schizosaccharomyces pombe clonée dans E. coli. Optimisation de la surphosphorylation enzymatique du PPCN et étude des nouvelles propriétés du phosphocaséinate surphosphorylé
13.04.99	THIERRY Céline	Etude de quelques facteurs pouvant affecter l'activité de bactériocines au cours de la fabrication et de l'affinage d'un fromage
09.04.99	MATHE Véronique	Effets d'un régime hyperprotéique sur le comportement alimentaire et sur le transport et le métabolisme des acides aminés dans la zone splanchique chez le rat
01.04.99	CROUVOISIER Muriel	Purification de la transférase MurG catalysant la formation de l'intermédiaire lipidique II du peptidoglycane d' <i>Escherichia coli</i> et étude de ses propriétés
18.03.99	BERGOT Marie-Christine	Amélioration d'une bioconversion par un actinomycète rare

02.12.98	LECONTE Béatrice	Etude des activités cholinestérasiques chez les rats normotendus et hypertendus
18.11.98	RAMEAU Philippe	Etude par cytométrie de flux de la relation entre la ploïdie des mégacaryocytes et la production plaquettaire in vitro

1997-1998

Date	Nom	Sujet
26.06.98	SOUBELET Anne	Chimiométrie : Les essais interlaboratoires d'aptitude - Evaluation d'un réseau de laboratoires entre 1985 et 1997. Application à l'analyse des produits carnés pour la recherche de métaux lourds
19.03.98	MICHELET Jean-François	Interaction du minoxidil avec le métabolisme de l'acide arachidonique, un mécanisme d'action potentiel sur le cycle pilaire humain
05.03.98	FAROT Olivier	Effets de l'addition de fer dans les laits infantiles et les laits de croissance. Incidence sur la réaction de Maillard et sur la teneur en tryptophane
19.12.97	SAMIMI Nicole	Utilisation d'un isotope stable ($[^{15}\text{N}]$) pour le suivi du devenir digestif et métabolique de protéines alimentaires chez l'homme : application aux protéines de lait et de pois
12.12.97	BONIFACE Odile	Biotransformation de molécules chimiques par des microorganismes. Application à une approche combinatoire
17.10.97	JOUSSET Michel	Caractérisation de la biomasse fixée en réseau d'eau potable

<https://iaa.cnam.fr/enseignements/m-moires-ing-nieur-paris-1997-1999-59614.kjsp?RH=biochens>