

Prix Adolphe Pacault

Ce Prix, décerné uniquement en 2009, récompense des contributions scientifiques remarquables en rapport avec les multiples activités menées par le professeur Pacault, dans l'esprit de ses convictions et engagements intellectuels.

> Prix de la Recherche (7 000 €)

Jeune chercheur à l'origine de contributions scientifiques fondamentales originales en physico-chimie.

CONTACT : Jean-Claude RAYEZ
jc.rayez@ism.u-bordeaux1.fr

> Prix de la Valorisation (7 000 €)

Jeune chercheur à l'origine d'innovations scientifiques en physico-chimie ayant conduit à un transfert technologique.

CONTACT : Philippe RICHETTI
richetti@crpp-bordeaux.cnrs.fr

> Prix de la Vulgarisation (7 000 €)

Association ayant réalisé des actions remarquables de diffusion de la culture scientifique (physique et chimie) vers le grand public.

CONTACT : Bernard ALAUX
b.alaux@cap-sciences.net

> Prix d'Histoire des Sciences (7 000 €)

Chercheur dont les travaux et le projet de recherche contribuent à éclairer des aspects fondamentaux de l'histoire des sciences (mathématiques, physique, chimie, biologie).

CONTACT : Pascal DURIS
p.duris@episteme.u-bordeaux1.fr



Prix Adolphe Pacault d'Histoire des sciences

(MATHÉMATIQUES, PHYSIQUE, CHIMIE, BIOLOGIE)

Le professeur A. Pacault s'est éteint le 18 janvier 2008 à l'âge de 89 ans. Il a, pendant plus d'un demi-siècle, été l'un des leaders de la Chimie-Physique en France et un scientifique reconnu internationalement. Ses domaines de recherche concernaient principalement l'étude des carbonés, leur magnétisme, la thermodynamique de l'irréversible et la cinétique chimique des réactions oscillantes. Parallèlement à ces thèmes de recherche, il a été un ardent défenseur de l'histoire des sciences et de l'épistémologie. Il a publié de nombreux ouvrages de sciences pures, d'histoire des sciences, et de vulgarisation scientifique.

Sur le plan de la gouvernance, il a créé et dirigé, dès son arrivée à l'Université de Bordeaux au début des années 50, un premier laboratoire de Chimie-Physique de renom. Puis, dans les années 60, il a bâti le Centre de Recherche

Paul-Pascal reconnu depuis sa création comme un des laboratoires phares de la Chimie-Physique en France. A. Pacault a présidé aux destinées de cet institut pendant plus d'une vingtaine d'années. Du côté des sociétés savantes, qu'il soutenait ardemment, il a été un des piliers de la Société Française de Chimie et plus particulièrement de la Division de Chimie-Physique comme membre et comme Président. Il a été pendant plus de 40 ans membre correspondant de l'Académie des Sciences.

A. Pacault a également entretenu des relations scientifiques fructueuses avec les industriels et a été l'un des créateurs de l'Association pour le Développement de l'Enseignement et des Recherches auprès des universités, des centres de recherche et des entreprises d'Aquitaine (ADERA), afin de faciliter ces échanges scientifiques.



Pour rendre hommage aux différentes facettes de l'œuvre d'A. Pacault, l'ADERA a décidé de financer 4 Prix, dont un **PRIX ADOLPHE PACAULT D'HISTOIRE DES SCIENCES**, doté d'un montant de 7 000 euros, remis en mai 2009 à Bordeaux.

PUBLIC CONCERNÉ

- enseignant-chercheur (maître de conférences ou professeur des universités) ou chercheur en histoire des sciences (mathématiques, physiques, chimiques ou biologiques)
- âgé de moins de 45 ans au 1^{er} mai 2009
- depuis moins de 10 ans dans son poste

CONTENU DU DOSSIER DE CANDIDATURE (rédigé en français)

- 1 CV avec bibliographie détaillée
- thèse, avec résumé et rapport de soutenance
- 3 articles / ouvrages représentatifs de la recherche du candidat

- 1 projet de recherche (4-5 pages), avec une justification de l'utilisation du montant du Prix*

* des compléments d'informations seront susceptibles d'être demandés au candidat

DATE LIMITE D'ENVOI DES DOSSIERS DE CANDIDATURE

1^{er} février 2009

ADRESSE D'ENVOI DES DOSSIERS DE CANDIDATURE

Université Bordeaux 1
Laboratoire Epistémé
À l'attention de Pascal Duris
40, rue Lamartine 33 400 Talence

COMPOSITION DU JURY DU PRIX

Bernadette Bensaude-Vincent (Université Paris 10), Michel Blay (CNRS), Pascal Duris (Université Bordeaux 1), Allain Glykos (Université Bordeaux 1), Bernard Maitte (Université Lille 1), Joël Sakarovitch (Université Paris Descartes).

TOUTE INFORMATION COMPLÉMENTAIRE PEUT ÊTRE OBTENUE PAR MAIL À L'ADRESSE SUIVANTE

p.duris@episteme.u-bordeaux1.fr