the milky way: structure, ues Blamont dynamics, formation and evolution Françoise Combes du couple Edgardo Carosella _{l'emprein} osaures introduction to general relativity

Claude Debru la matière noire Henri Korn biologie du couple Pascale Cossart Librairie Pedone



l'or du rhin Sébastien Balibar

La 33^e édition des journées européennes du patrimoine est consacrée au thème *Patrimoine et citoyenneté*. En cette année anniversaire de ses 350 ans et avec l'ambition de redonner à la société confiance dans les progrès de la science, ce thème résonne particulièrement pour l'Académie des sciences. En collaboration avec la librairie Pedone, l'Académie vous invite à une séance de dédicaces exceptionnelle à laquelle se prêteront une vingtaine d'académiciens, issus de disciplines aussi diverses que la biologie, la physique, les mathématiques, l'espace, les sciences mécaniques ou l'informatique.

hilosophie

Dès 10 heures

- Jacques Blamont, pour Voilà la nouvelle université de Guyane
- Edgardo Carosella, pour Nature et artifice
- Pascale Cossart, pour La nouvelle microbiologie, des microbiotes aux CRISPR
- Jean-Pierre Kahane, pour Séries de Fourier et ondelettes
- Pierre Léna, pour Enseigner c'est espérer L'enfant et les écrans Concorde 001 et l'ombre de la Lune
- Philippe Taquet, pour L'empreinte des dinosaures Georges Cuvier, naissance d'un génie Les bonnes feuilles du Jardin des plantes
- Jacques Villain, pour Le kaléidoscope de la physique

De 14 heures à 17 heures

- Sébastien Balibar, pour Chercheur au quotidien Climat : y voir clair pour agir
- Étienne-Émile Baulieu, pour Libre chercheur
- Yvonne Choquet-Bruhat, pour Introduction to General Relativity, black holes and cosmology Une mathématicienne dans cet étrange univers. Mémoires
- Paul Clavin, pour Combustion Waves and Fronts in Flow, Flames, Shock Waves, Detonations Ablation Fronts and Explosion of Stars
- Françoise Combes, pour La matière noire, clé de l'Univers The Milky Way : Structure, Dynamics, Formation and Evolution
- Pascale Cossart, pour La nouvelle microbiologie, des microbiotes aux CRISPR
- Claude Debru, pour Au-delà des normes, la normativité L'anticipation La rationalité scientifique aujourd'hui
- Anne Fagot-Largeault, pour Médecine et philosophie
- François Gros, pour De la pénicilline à la génomique Les nouveaux mondes de la biologie Mémoires scientifiques, un demi-siècle de biologie
- Henri Korn, pour Terres promises de notre temps
- Ghislain de Marsily, pour L'eau à découvert Penser les solutions pour le climat Les sols
- Jean-Paul Poirier, pour Une brève histoire du magnétisme Fernand de Montessus de Ballore (1851-1923), pionnier français de la science des tremblements de terre
- Maxime Schwartz, pour Pasteur et Koch, un duel de géants dans le monde des microbes Le génie de Pasteur au secours des Poilus
- Michel Thellier, pour Les plantes ont-elles une mémoire ?
- Jean-Didier Vincent, pour Biologie du couple Le cerveau expliqué à mon petit-fils

Contacts

presse@academie-sciences.fr ou editions-pedone@orange.fr

Académie des sciences

À propos de l'Académie des sciences

Fondée en 1666, l'Académie des sciences est composée des scientifiques français et étrangers les plus éminents. Elle contribue à l'essor des sciences et conseille les autorités gouvernementales en la matière. http://www.academie-sciences.fr

À propos des éditions Pedone

Fondées en 1837, les Éditions Pedone soutiennent l'essor du droit international public et sont une référence française en la matière. Entre Sorbonne et Panthéon, la maison d'édition abrite également une librairie.

http://librairie.pedone.info/

