

Nice, le 2 décembre 2014

Cérémonie des médaillés et lauréats de la Recherche 2014 de l'UNS

Judi 11 décembre 2014 – 16h45
Théâtre du grand château de Valrose - Nice

L'UNS rendra hommage, jeudi 11 décembre à 16h45 au théâtre du Grand Château de Valrose, à ses nombreux enseignants-chercheurs et chercheurs récompensés au cours de l'année 2014 par des prix prestigieux pour leur contribution scientifique au plus haut niveau national et international. Cette belle cérémonie permet de faire la connaissance de ces chercheurs qui font la renommée de notre Université.



 L'UNS
récompense
ses chercheurs

Cette année, plus d'une quarantaine d'enseignants-chercheurs, chercheurs et doctorants ont été distingués et cette cérémonie sera l'occasion pour Frédérique Vidal, Président de l'Université Nice Sophia Antipolis et ses vice-Présidents de les féliciter et de leur remettre une médaille au nom de la communauté universitaire. Chaque lauréat présentera les travaux de recherche qui lui ont permis de se distinguer.

Au cours de ces vingt dernières années, plus d'une centaine de récompenses prestigieuses (prix et médailles de référence) ont été attribuées à des membres des laboratoires de recherche de l'UNS.

L'UNS fait partie des universités françaises intensive en recherche ; elle est régulièrement présente dans les médias nationaux et internationaux grâce à nombre de ses illustres chercheurs.

En 2014, voici une rétrospective des quelques recherches qui ont valu à l'UNS d'être sur le devant de la scène :

- [La découverte de l'équipe du Pr Paul Hofman, de l'IRCAN \(UNS/CNRS/Inserm\) d'un dépistage précoce du cancer du poumon par simple prise de sang.](#)
- [Le Professeur Uwe Meierhehnrich, de l'Institut de chimie de Nice \(UNS/CNRS\), qui participait aux côtés de l'agence spatiale européenne à Rosetta / Philae la plus complexe des missions spatiales jamais réalisées.](#)
- [Frédéric Checler, de l'Institut Pharmacologique Moléculaire et Cellulaire \(UNS/CNRS\) lauréat du prix 2014 Claude Pompidou : 100 000 euros pour soutenir ses recherches sur la maladie d'Alzheimer.](#)
- [Patrick Collombat de l'Institut de biologie Valrose \(UNS/CNRS\) a reçu 1,5 millions de dollars de la Juvenile Diabetes Research Fondation pour mener à bien ces travaux de recherche sur le diabète de type 1](#)