



Universiteit Leiden

- [Nieuws & Agenda \(/\)](#)

Magnetic Resonance in Chemistry Award for Young Scientists voor Eugenio Daviso



Eugenio Daviso, promovendus bij de vastestof-NMR-groep van het Leids Instituut voor Chemisch Onderzoek (LIC), heeft de Magnetic Resonance in Chemistry Award for Young Scientists 2008 (<http://www.spectroscopynow.com/coi/cda/detail.cda?chId=3&id=18812&type=News&page=1>) gewonnen. De prijs wordt uitgereikt door de uitgever van het *Journal of Magnetic Resonance in Chemistry*. De redacteuren van dit tijdschrift selecteerden de drie beste bijdragen van een jonge debutant.

De bijdrage van Daviso heeft als titel *The origin of solid-state photo-CIDNP effect*. Dit werk beschrijft het coherentiefenomeen van kernspins dat in natuurlijke fotosynthetische reactiecentra optreedt en nieuwe mogelijkheden biedt voor vastestof-NMR-methoden. Het werk maakt deel uit van zijn promotieonderzoek onder de supervisie van Vidi-laureaat dr. Jörg Matysik.

De prijs werd uitgereikt op de jaarlijkse vergadering van de Groupement Ampere, de EUROMAR conferentie, op 10 juli in Sint Petersburg.

(22 juli 2008/SH)