



**ΚΟΙΝΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΚΒΑΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ  
ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΚΕΝΤΡΟΥ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΚΡΗΤΗΣ /  
JOINT CCQCN -CCTP SEMINAR**

**Wednesday, 12 November 2015**

**11:00-12:00**

**2nd Floor Seminar Room of the physics department**

**Series of lectures:**

**Aspects of de Sitter spacetimes**

**Dr. Dionysios Anninos**

Institute for Advanced Study, Princeton

**Abstract**

Classical de Sitter physics; small quantum fluctuations in de Sitter; semiclassical methods and the Wheeler—DeWitt equation; higher-spin de Sitter holography; and if time permits some aspects of holography in the static patch of de Sitter.

