



Universität Stuttgart

Zentrum für Lehre und Weiterbildung
Studium Generale

Studium Generale Semestervortrag

*Die dunkle Seite des Universums: Die
Grenzen der Einstein'schen Theorie der
Schwerkraft*

Prof. Dr. Jochen Weller
Ludwig-Maximilians-Universität München

Mittwoch, 8. Mai 2024
18 Uhr



Öffentlicher Studium Generale Semestervortrag

Die dunkle Seite des Universums: Die Grenzen der Einstein'schen Theorie der Schwerkraft

In der modernen Kosmologie sind noch immer 95% der Bestandteile des Universums ein großes Mysterium. In seinem Gastvortrag referiert Herr Professor Weller in einer Reise durch Raum und Zeit wie moderne Beobachtungen und Modellvorstellungen der Astrophysik nach und nach Licht ins Dunkle des Universums bringen können. Des Weiteren spekuliert er wie eine Erweiterung der Einstein'schen Theorie der Schwerkraft das Rätsel der Dunklen Energie lösen könnte.

Keine vorherige Anmeldung nötig.

Veranstaltungsort: Campus Stadtmitte, Keplerstraße 17, Tiefenhörsaal 17.01

BEI RÜCKFRAGEN

Universität Stuttgart
Zentrum für Lehre und
Weiterbildung
Azenbergstraße 16
70174 Stuttgart
T 0711 685-82035
www.zlw.uni-stuttgart.de