

Institut für Geowissenschaften - Institut für Mikrobiologie - Institut für Ökologie

Bio-Geo-Kolloquium

Di 17.15 Uhr (17 c.t.), Institut für Geowissenschaften, Wöllnitzer Str. 7, 07749 Jena, Hörsaal

Aktuelle Themen aus dem Schnittbereich von Bio- und Geowissenschaften

Am 4.4.2017 trägt

Dr. Christian Hallmann Max Planck Research Group Leader University Bremen

vor über

Biomarker hydrocarbons in Precambrian rocks yield new insights to the evolution of eukaryotic algae

Alle Interessierten sind herzlich eingeladen.