

SFB 960-/ BZR – Kolloquium

6.10.2016, 14 Uhr

H 53

Felix Grünberger

Institut für Biochemie, Genetik und Mikrobiologie
Universität Regensburg, assoziiertes Projekt AP 3

"Basal and regulated transcription in Archaea: Two stories about novel RNAP-binding proteins and a metal-responsive regulator"

Daniela Zeitler

Institut für Biochemie, Genetik und Mikrobiologie
Universität Regensburg, Teilprojekt B3

"Post-translational regulation of small RNA-guided gene silencing pathways"



Universität Regensburg

Biochemie-Zentrum Regensburg

