

2. Holzwissenschaftsseminar WS 2018/19

Freitag, 25.01.2019, 13.00 – 16.15 Uhr

Holzforschung München, Hörsaal (2. OG)

13.00 - 13.30 Uhr

Herr Sebastian Wagner

Bachelorarbeit, Professur für Holz-Bioprozesse

„Untersuchung potentiell fungizider Eigenschaften von ionischen Flüssigkeiten in Verwendung bei der Papierrestaurierung“

13.30 - 14.00 Uhr

Frau B.Sc. Katharina Stallinger

Masterarbeit, Professur für Holz-Bioprozesse

„Charakterisierung von Pektat-Lyasen und ihren entsprechenden Zuckertransportern in *Neurospora crassa*“

14.00 - 14.30 Uhr

Frau B.Sc. Lisa Kohler

Masterarbeit, Professur für Holz-Bioprozesse

„Untersuchung genetischer Elemente zur Optimierung der Proteinproduktion in filamentösen Pilzen“

PAUSE

14.45 – 15.15 Uhr

Frau Dr. Merve Özparpucu

Dissertation (ETH Zürich), seit Nov. 2018 Lehrstuhl für Holzwissenschaft

“Micromechanical, structural and chemical characterization of transgenic poplar”

15.15 - 15.45 Uhr

Herr B.Sc. Anling Chen

Masterarbeit, Lehrstuhl für Holzwissenschaft

“Analytical and preparative separation of press water from douglas fir and spruce”

15.45 – 16.15 Uhr

Frau B.Eng. Raphaela Ivanica

Masterarbeit, Lehrstuhl für Holzwissenschaft und Lehrstuhl Holzbau und Baukonstruktion der Ingenieurfacultät Bau Geo Umwelt

„Auswirkungen von recyclinggerechtem Konstruieren auf die Ökobilanz eines Holz-Systemgebäudes“

