

## **Öffentliche Disputationen**

**Alle interessierten Zuhörer/innen sind herzlich willkommen!**

**Fr, 29.09.23**  
**09:15 Uhr,**  
**ND 2/99**

**Frau Marlena Christin Rohm**  
**(Betreuer:innen: PD Dr. L. Schlaffke / PD Dr. M. Schmidt)**

*Characterizing the disease progression of Pompe disease with quantitative MRI and proteomics on the quadriceps muscle of a mouse model*

**Mo, 16.10.23**  
**14:15 Uhr,**  
**ND 2/99**

**Frau Gayatri Tandon**  
**(Betreuer: Prof. Dr. I. Schmitz / Prof. Dr. A. Mosig)**

*Characterization of the role of the atypical NF- $\kappa$ B inhibitor protein, "I $\kappa$ B<sub>NS</sub>" in regulatory T cells and its interaction with NF- $\kappa$ B1*

**Mi, 18.10.23**  
**12:45 Uhr,**  
**ND 5/99**

**Frau Maria Shariatnasery**  
**(Betreuer: Prof. Dr. U. Kück / Prof. Dr. F. Narberhaus)**

*Signaling cascades in filamentous fungi: Molecular genetic analysis of the septation initiation network (SIN) from Sordaria macrospora*