



# Mitteilung

**Studienjahr 2021/2022 - Ausgegeben am 29.09.2022 - Nummer 419**

Sämtliche Funktionsbezeichnungen sind geschlechtsneutral zu verstehen.

## Organisation und Struktur

### **419 Interimistische Bestellung von Stellvertreter\*innen der Studienprogrammleiter\*innen**

Das Rektorat hat gemäß § 12 Abs. 3 Organisationsplan auf Vorschlag des\*der Studienprogrammleiters\*in folgende Personen interimistisch zu Stellvertreter\*innen der Studienprogrammleiter\*innen bestellt.

Die Funktion beginnt mit 1. Oktober 2022 und endet mit der Bestellung eines\*r Stellvertreters\*in gemäß § 12 Abs. 2 Organisationsplan.

36. Univ.-Prof. MMMMag. Dr. Lukas K. Pokorny, M.A. und  
Univ.-Prof. Mag. Dr. Markus Tiwald  
zu Stellvertretern des Studienprogrammleiters Doktoratsstudium Katholische Theologie
39. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Christa Cuchiero und  
Univ.-Prof. Philipp Schmidt-Dengler, PhD  
zu Stellvertreter\*innen des Studienprogrammleiters Doktoratsstudium Wirtschaftswissenschaften
41. Univ.-Prof. Dr. Sebastian Egenhofer und  
Univ.-Prof. Basema Hamarneh, PhD  
zu Stellvertreter\*innen der Studienprogrammleiterin Historisch-Kulturwissenschaftliches  
Doktoratsstudium
42. Univ.-Prof. Mag. Dr. Yavuz Köse,  
ao. Univ.-Prof. Mag. Dr. Lydia Miklantsch und  
Univ.-Prof. Dr. Karen Schramm  
zu Stellvertreter\*innen der Studienprogrammleiterin Philologisch-Kulturwissenschaftliches  
Doktoratsstudium
52. Univ.-Prof. Dr. Markus Arndt  
zum Stellvertreter des Studienprogrammleiters Doktoratsstudium Physik
54. Univ.-Prof. Mag. Dr. Thomas Bugnyar,  
Univ.-Prof. Dr. Thomas Hummel und  
Univ.-Prof. Dr. Jutta Müller  
zu Stellvertreter\*innen des Studienprogrammleiters Doktoratsstudium Psychologie und Biologie mit  
Schwerpunkt Kognitions-, Verhaltens- und Neurowissenschaften
55. Univ.-Prof. Mag. Dr. Hanna Schneeweiss

zur Stellvertreterin des Studienprogrammleiters Doktoratsstudium Biologie mit Schwerpunkt Ökologie und Evolution

56. Thomas Leonard, B.Sc. PhD

zum Stellvertreter des Studienprogrammleiters Doktoratsstudium Molekulare Biologie

Der Vizerektor:

Tyran