

Lehrveranstaltungen SS 2021		
Titel der Lehrveranstaltung	Abhaltungstermine	Vortragende
<u>Wissenschaftliche Grundlagen und Fertigkeiten (PhD: Summer School on Complementary Skills - Biostatistics and R)</u>	24.06.-01.07.2021	<u>Hahn, Christoph,</u> <u>Thallinger, Gerhard</u>
<u>Pharmaceutical Nanotechnology</u>	19.04.2021	<u>Zimmer, Andreas</u>
<u>Research Management (Freies Wahlfach)</u>	03.03.-16.06.2021	<u>Forschungsmanagement</u>
<u>Data Visualisation in the Life Sciences – The Good, the Bad and the Ugly Graph</u>	09.03.-27.04.2021	Resch, Verena
<u>Inventions, Patents, and Technology Exploitation</u>	10.03.-24.03.2021	<u>Theisen, Moritz;</u> <u>Muhr, Alexander</u>
<u>Spezialseminar für Dissertant*innen (Wissenschaftliches Seminar aus High Performance Computing II)</u>	12.03.-02.07.2021	<u>Haase, Gundolf</u>
<u>Wissenschaftliche Grundlagen und Fertigkeiten (2. Semester Dr. sci. med.)</u>	17.03.-01.06.2021 16.03.-01.06.2021 18.05.-01.07.2021	<u>Haas, Josef; Platzer, Johann</u> <u>Berghold, Andrea; Herzog, Sereina Annik</u>
<u>Women In Science: Challenges and opportunities (Freies Wahlfach)</u>	19.04.-20.04.2021	<u>Holzer, Senka</u>
<u>Fundamental and Applied Research: Third-Party Funding, Grant Proposals, Collaboration, Resources and Impact</u>	11.05.-09.06.2021	<u>Diefenbach, Ursula; Adamez, Christoph</u>

<u>Wissenschaftliche Grundlagen und Fertigkeiten (PhD: Biostatistics)</u>	10.03.-26.05.2021	<u>Berghold, Andrea</u>
<u>Scientific Writing</u>	01.07.-02.07.2021	<u>Gayanee, Kedia</u>
<u>Applied Bioinformatics</u>	18.09.-30.09.2021	<u>Feichtinger, Julia, Hahn, Christoph, Thallinger, Gerhard</u>