

Lehrveranstaltungen SS 2020		
Titel der Lehrveranstaltung	Abhaltungstermine	Vortragende
<u>Wissenschaftliche Grundlagen und Fertigkeiten (PhD Course: Biostatistics)</u>	04.03.-27.05.2020	<u>Berghold, Andrea</u>
<u>Fundamental and Applied Research: Third-Party Funding, Grant Proposals, Collaboration, Resources and Impact</u>	04.03, 05.03, 01.04.2020	<u>Diefenbach, Ursula;</u> <u>Adametz, Christoph</u>
<u>Grundthema Applied Mathematics: Mathematical Foundations of Machine Learning</u>	05.03.-25.06.2020	<u>Liebmann, Manfred</u>
<u>Wissenschaftliches Seminar aus High Performance Computing II (Spezialseminar für DissertantInnen)</u>	06.03.-26.06.2020	<u>Liebmann, Manfred</u>
<u>Inventions, Patents, and Technology Exploitation</u>	18.03., 25.03.,30.03.2020	<u>Theisen, Moritz; Muhr Alexander</u>
<u>Scientific Writing</u>	02.04.-03.04.2020	<u>Gayanee, Kedia</u>
<u>Wissenschaftliche Grundlagen und Fertigkeiten (2. Semester Dr. sci. med.)</u>	19.05.-02.07.2020	<u>Berghold, Andrea; Haas, Josef; Platzer, Johann; Pregartner, Gudrun; Reiter, Barbara</u>
<u>Wissenschaftliche Grundlagen und Fertigkeiten (PhD: Summer School on Complementary Skills - Biostatistics and R)</u>	08.07.-15.07.2020	<u>Feichtinger, Julia;</u> <u>Thallinger, Gerhard</u>
<u>Applied Bioinformatics</u>	21.09.-30.09.2020	<u>Thallinger, Gerhard</u>