

Prj.-Nr.	Antragsteller	Fachgebiet, Projektart	Projektthema	Kandidat	am/von	bis
<b>Fakultät für Medizin</b>						
1	PD Dr. Dr. Martin Ehenschwender	Onkologie, Forschungsprojekt	Kontrolle der mitochondrialen Mechanismen des Zelltods im malignen Melanom	siRNA und Transfektionsreagenzien Antikörper f. Westen Blot Fabrstoffe Mitochondriales Membranpotential Peptidsynthese	01.01.2018	31.12.2018
2	Prof. Dr. Martin Kreuz, Dr. Peter Siska	Onkologie, Forschungsprojekt	Wettbewerb der Krebs- und Immunzelle um Nährstoffe im Tumor	Metabolomics und Gen-Sequenzierung EDV Nachrüstung für Analyse der Gen-Sequenzierung	05.01.2018	01.12.2018