

Fachkollegium 206 "Neurowissenschaften"

Amtsperiode 2020-2024

FK-interne Sektion 2 des FK 206

Die FK-interne Sektion 2 des FK 206 bewertet Anträge aus allen Fächern des Fachkollegiums. Aufgrund der Größe des Fachkollegiums und des hohen Antragsaufkommens kann das FK 206 nicht alle Anträge im Plenum des gesamten FK bewerten. Der Großteil von Einzelanträgen wird in den Sitzungen der Sektionen 1 und 2 bewertet. Es handelt sich dabei um fachliche Querschnittssektionen, d.h. die Sektionen sind personell so zusammengestellt, dass in jeder Sektion Expertise aus allen Fächern des Fachkollegiums vertreten ist. Zur Bewertung eines Antrags können zusätzlich Mitglieder der jeweils anderen Sektion herangezogen werden, wenn die fachliche Ausrichtung des Antrags dies erforderlich macht.

- Sektionssprecher: Prof. Dr. Ulrike Bingel, Essen
- Stellvertretender Sprecher: Prof. Dr. Christine R. Rose, Düsseldorf

Fach-Nr.	Fach	Name	Vorname	Ort
206-01	Entwicklungsneurobiologie	Acker-Palmer	Amparo	Frankfurt
206-02	Molekulare Biologie und Physiologie von Nerven- und Gliazellen	Böckers	Tobias	Ulm
206-02	Molekulare Biologie und Physiologie von Nerven- und Gliazellen	Rose	Christine R.	Düsseldorf
206-03	Experimentelle und theoretische Netzwerk- Neurowissenschaften	Alzheimer	Christian	Erlangen
206-03	Experimentelle und theoretische Netzwerk- Neurowissenschaften	Rotter	Stefan	Freiburg
206-04	Kognitive, systematische und Verhaltensneurobiologie	Benda	Jan	Tübingen
206-04	Kognitive, systematische und Verhaltensneurobiologie	Bremmer	Frank	Marburg
206-05	Experimentelle Modelle zum Verständnis von Erkrankungen des Nervensystems	Köhling	Rüdiger	Rostock
206-05	Experimentelle Modelle zum Verständnis von Erkrankungen des Nervensystems	Wiendl	Heinz	Münster
206-06	Molekulare und zelluläre Neurologie und Neuropathologie	Weis	Joachim	Aachen
206-07	Klinische Neurologie, Neurochirurgie und Neuroradiologie	Berg	Daniela	Kiel
206-07	Klinische Neurologie, Neurochirurgie und Neuroradiologie	Tabatabai	Ghazaleh	Tübingen

Fach-Nr.	Fach	Name	Vorname	Ort
206-08	Kognitive und systematische Humanneurowissenschaften	Bingel	Ulrike	Essen
206-08	Kognitive und systematische Humanneurowissenschaften	Grefkes	Christian	Köln
206-09	Biologische Psychiatrie	Domschke	Katharina	Freiburg
206-10	Klinische Psychiatrie, Psychotherapie und Kinder- und Jugendpsychiatrie	Riedel-Heller	Steffi G.	Leipzig
206-11	Augenheilkunde	Ader	Marius	Dresden

Ansprechperson in der DFG-Geschäftsstelle:

- [Dr. Christoph Limbach](#)