



FZN-Newsletter Nr. 1 (April 2024)
(Verteilung für Mitglieder über die FZN-Mailinglisten)

1. Meldungen und Termine innerhalb des Forschungszentrums Neurosensorik
2. Informationen für Nachwuchswissenschaftler*innen
3. Sonstige Termine

1. Meldungen und Termine innerhalb des Forschungszentrums Neurosensorik

JÄHRLICHE TAGUNG DES FORSCHUNGSZENTRUMS AM 22. NOVEMBER 2024

Der Vorstand des Forschungszentrums Neurosensorik hat bei seiner letzten Sitzung beschlossen, dass unsere nächste Tagung **am 22. November 2024 ab 10.00 Uhr im Hanse-Wissenschaftskolleg** stattfinden soll. Zuvor werden sich die Mitglieder des Forschungszentrums zu der jährlichen Mitgliederversammlung treffen.

Im Mittelpunkt der wissenschaftlichen Tagung werden erneut die Präsentationen der neuberufenen Professorinnen und Professoren mit Neurosensorikbezug stehen. Dazu zählen in diesem Jahr Prof. Simon Schäfer, Prof. Yulia Golub sowie die Nachwuchsgruppenleiterin Dr. Pauline Fleischmann. Zusätzlich sollen neue Verbundprojekte vorgestellt und eine Poster-Session mit Postern aus den Arbeitsgruppen des FZN durchgeführt werden. Um die Anreise nach Delmenhorst zu erleichtern, werden Mitfahrangelegenheiten angeboten.

Alle Nachwuchswissenschaftler*innen, die an einer Teilnahme bei der Poster-Session interessiert sind, können sich gern in der Geschäftsstelle des FZN bei Nina Gaßmann melden.

NEUE MITGLIEDER IM FZN

Prof. Pascale Sandmann, Leiterin der Abteilung „Klinische Audiologie“ im Department für Humanmedizin (Fak. VI) wurde als Mitglied in die Sektion „Clinical Neuroscience“ zum 15.12.2023 aufgenommen.

Dr. Partrick Dömer, Postdoc in der Abteilung „Neurochirurgie“ (Fak. VI), wurde als Mitglied in die Sektion „Clinical Neuroscience“ zum 15.03.2024 aufgenommen.

PD Dr. Izabella Brand, Postdoc in der Arbeitsgruppe Prof. Wittstock (Institut für Chemie, Fak. V), wurde als Mitglied in der Sektion „Molecular and Cellular Neuroscience“ zum 15.03.2024 aufgenommen. Die beiden letzten werden sich bei der Mitgliederversammlung vor der jährlichen Tagung des Forschungszentrums Neurosensorik am 22.11.2024 kurz vorstellen; Prof. Sandmann hat sich im Rahmen der FZN-Tagung im Oktober 2023 bereits präsentiert. Herzlich willkommen an unsere neuen Mitglieder!

FZN-MITGLIEDER IN DEN DFG-FACHKOLLEGIEN FÜR DIE NÄCHSTEN VIER JAHRE

Prof. Christiane Thiel wurde ins DFG-Fachkollegium „Psychologie“ für das Fach „Biologische Psychologie und Kognitive Neurowissenschaften“ gewählt.

Prof. Volker Hohmann wird als Mitglied im DFG-Fachkollegium „Mechanik und Konstruktiver Maschinenbau“ für das Fach „Akustik“ tätig werden.

Insgesamt kommen in der neuen DFG-Amtsperiode nur vier Fachkollegiaten von der Universität Oldenburg. Herzlichen Glückwunsch den beiden FZN-Mitgliedern für die erfolgreiche Wahl!

2. Informationen für Nachwuchswissenschaftler*innen

9. „CAREER DAY NEUROSCIENCE“ am 7. Juni 2024 ab 14.00 Uhr im BIS-Saal

Die Veranstaltung richtet sich an die Bachelor- und Masterstudierende sowie an die Promovierende aus der Fakultäten V und VI sowie aus den Arbeitsgruppen des Forschungszentrums.

Es werden mehrere Vorträge über die persönliche Karriereentwicklung von Alumnis der Universität, die in der F&E in der Hörindustrie, im Produktmarketing, in der Wissenschaftskommunikation oder in der Wissenschaft beruflich tätig sind, gehalten. Alle Vorträge sind in Englisch. Angeboten werden ein Workshop „First Steps towards a Docotorate“ durch den Career Service der Universität und eine Podiumsdiskussion „PhD – yes or not?“ zum Abschluss der Veranstaltung.

CALL FOR HWK-FELLOWSHIPS 2024

The **2024 Call for Fellowship Applications** at the Hanse-Wissenschaftskolleg Institute for Advanced Study Delmenhorst (HWK) is open.

Two different programs for Fellowships in residence at the HWK are available:

- **HWK Regular/ Junior Fellowships,**
- **Joint Research Fellowships with the Oldenburg School of Medicine and Health Sciences**

In all cases, the **deadline is July 15** (the only deadline in 2024).

After a successful evaluation by the HWK Advisory Board in late autumn, accepted Fellows may start their **residence on a flexible schedule** with apartments available **from late autumn 2025 onwards**.

HWK Regular/ Junior Fellowships

Residential Fellowships for 3-10 months for researchers in HWK's "Brain & Mind" area encompassing a wide range of academic disciplines including for example: neurosciences, cognitive sciences, biology, psychology, medicine, philosophy, pharmacology, computer sciences, linguistics, educational sciences, physics, media sciences, history, cultural sciences/anthropology. See <https://hanse-ias.de/en/themes/research-areas/brain-mind> for details on the "Brain & Mind" research area.

Information on application process and guidelines: <https://hanse-ias.de/en/fellowships/application>

Information on living and working on campus: <https://hanse-ias.de/en/place>

Joint Research Fellowships with Oldenburg School of Medicine and Health Sciences

Two 6-months residential Fellowships for researchers in all fields of medicine and health sciences, project to focus on clinical research or digitalization in medicine and health sciences. Collaboration with a host at Oldenburg's Medical School is required. Guest scientist contract at Oldenburg and residence at HWK are provided. Please send applications directly to Dr. Beena Punnamootil (University of Oldenburg).

<https://uol.de/en/medicine/hwk>

3. Sonstige Termine

SCIENCE SLAM AM 29. MAI 2024

In diesem Jahr wird der 12. Oldenburger Science Slam im Rahmen des Uni-Jubiläums durchgeführt. Potentiell interessierte Slammer*innen, vor allem mit Themen, die einen Neurosensorikbezug haben und somit Anwärterinnen für den Sonderpreis des FZN-Vorstandes wären, sollten sich baldmöglichst in der Geschäftsstelle des Forschungszentrums Neurosensorik melden. Am 11.04.2024 (vormittags) können alle interessierten Slammer*innen an einem Vorbereitungsworkshop für den Science Slam teilnehmen. Eine Anmeldung für uni-interne Gäste der Veranstaltung kann über Stud.IP erfolgen (siehe Link: https://elearning.uni-oldenburg.de/dispatch.php/course/details?sem_id=e0f2e1dee4cec114f020f3feda305413&again=yes) ; Externe melden sich via E-Mail an: scienceslam@uol.de
Aktuelle Informationen zu der Slam-Veranstaltung sind hier zu finden: www.uol.de/Scienceslam

KNEIPENABEND „HIRN VOM HAHN“ AM 19. SEPTEMBER 2024

Am 19. September 2024 findet zum vierten Mal in Oldenburg der Kneipenabend „Hirn vom Hahn – Wissen frisch gezapt“ statt. In acht Kneipen in der Innenstadt werden dann Oldenburger Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler über ihre Forschung und ihren Arbeitsalltag berichten und das Publikum in ihrem Bann ziehen.

Das Forschungszentrum Neurosensorik beteiligt sich an der Veranstaltung in diesem Jahr mit einem Vortragenden: Dr. Patrick Dömer, Mitglied im Forschungszentrum und wissenschaftlich tätig in der Abteilung Neurochirurgie am Department Humanmedizin.