



e-mail: [birgit.singer-krueger@uni-tuebingen.de](mailto:birgit.singer-krueger@uni-tuebingen.de)  
Internet: <https://uni-tuebingen.de/fakultaeten/mathematisch-naturwissenschaftliche-fakultaet/fachbereiche/interfakultaereinrichtungen/ifib/institut/>  
(Aktuelle Information über Seminarprogramm!)

Auf der Morgenstelle 34  
72076 Tübingen  
Tel. +49-7071-2974161

**INSTITUTSKOLLOQUIUM**  
**SoS 2024, montags, 17:00 Uhr**  
**Alle Vorträge finden in Präsenz im Hörsaal**  
**des Interfakultären Instituts für Biochemie (IFIB) statt.**

---

15.04.2024

**Dr. John WEIR**

Friedrich Miescher Laboratory of the Max Planck Society, Tübingen

**"Breaks and Crosses:  
Insights into the molecular mechanisms of meiotic recombination"**

*Eingeladen von Herrn Prof. Dr. Marcus Hartmann, IFIB der Universität Tübingen*

---

29.04.2024

**Prof. Dr. Abdussalam AZEM**

George S. Wise Faculty of Life Sciences, School of Neurobiology, Biochemistry and Biophysics,  
Sagol School of Neuroscience, Tel Aviv University

**"Mitochondrial protein import in neurons and disease"**

*Eingeladen von Herrn Prof. Doron Rapaport, IFIB der Universität Tübingen*

---

06.05.2024

**Prof. Dr. Martin FUSSENEGGER**

Department Biosysteme, ETH Zürich

**"Toward a World of ElectroGenetics"**

*Eingeladen von der Fachschaft Biochemie, IFIB der Universität Tübingen*

---

**INSTITUTSKOLLOQUIUM**  
**SoS 2024, montags, 17:00 Uhr,**  
**Präsenz im Hörsaal des IFIB**

---

13.05.2024

**Prof. Dr. Francois PAQUET-DURAND**

Institut für Augenheilkunde, Universität Tübingen

**"The energy metabolism of the outer retina: Cahill- and mini-Krebs cycles uncouple glycolysis from oxidative phosphorylation"**

*Eingeladen von Herrn Prof. Dr. Robert Feil, IFIB der Universität Tübingen*

---

03.06.2024

**Prof. Dr. Matthias WILMANN**

Head of the Hamburg Unit of the European Molecular Biology Laboratory (EMBL)  
Professor at the Hamburg University Clinical Center Eppendorf (UKE)

**"When the delicate balance of an oncogene / oncogene suppressor antidote gets out of control through polymerization: a structure-based case study"**

*Eingeladen von Herrn Prof. Dr. Marcus Hartmann, IFIB der Universität Tübingen*

---

10.06.2024

**Prof. Kostas TOKATLITIS**

School of Molecular Biosciences, University of Glasgow / UK

**"Unconventional protein import to the mitochondrial intermembrane space sustains mitochondria biogenesis and function under stress"**

*Eingeladen von Herrn Dr. Kai Stefan Dimmer, IFIB der Universität Tübingen*

---

17.06.2024

**Prof. Dr. Jesko KÖHNKE**

Institut für Lebensmittelkunde, Leibniz-Universität Hannover

**"Ribosomal Natural Products – basic research and applications"**

*Eingeladen von Prof. Dr. Marcus Hartmann, IFIB der Universität Tübingen*

---

# INSTITUTSKOLLOQUIUM

SoS 2024, montags, 17:00 Uhr,  
Präsenz im Hörsaal des IFIB

---

24.06.2024

**Dr. Danny WILSON**

Laboratory Head – Malaria Biology, Research Centre for Infectious Diseases  
School of Biological Sciences, The University of Adelaide, Australia 5005

**"Functional characterisation of proteins on the malaria merozoite's rhoptry  
and plasma membrane surface"**

*Eingeladen von Prof. Dr. Michael Filarsky, IFIB der Universität Tübingen*

---

01.07.2024

**Prof. Dr. Erez LEVANON**

Bar-Ilan University Israel

**"A-to-I RNA editing — immune protector and transcriptome diversifier"**

*Eingeladen von Herrn Prof. Dr. Thorsten Stafforst, IFIB der Universität Tübingen*

---

08.07.2024

**Prof. Dr. Verena SCHÜNEMANN**

Department of Environmental Sciences, University of Basel

**"Past Pandemics and One Health:  
Tracing pathogens through time using ancient DNA"**

*Eingeladen von Herrn Prof. Dr. Dirk Schwarzer, IFIB der Universität Tübingen*

---

15.07.2024

**Prof. Dr. Hannes LINK**

Interfakultäres Institut für Mikrobiologie und Infektionsmedizin, Universität Tübingen

**"Understanding and engineering biological systems with large genetic libraries"**

*Eingeladen von der Fachschaft Biochemie, IFIB der Universität Tübingen*

---

Interessenten an regelmäßiger Zusendung des Seminarprogramms des Instituts:  
Falls Sie unser Seminarprogramm noch nicht erhalten teilen Sie uns bitte per E-Mail (Adresse: claudia.heberle@uni-tuebingen.de) mit, welche Adresse wir in die Verteilerliste aufnehmen sollen. Aktuelle Informationen über das Seminarprogramm erhalten Sie auch im Internet: <https://uni-tuebingen.de/fakultaeten/mathematisch-naturwissenschaftliche-fakultaet/fachbereiche/interfakultaere-einrichtungen/ifib/institut/>