



# FORSCHUNG FINANZIEREN & TRANSFERIEREN

Veranstaltungsprogramm des Servicezentrums Forschung und Transfer

JANUAR – JUNI 2023

20.01.2023 13:00–13:45 Uhr	<b>Research Connect – die neue Fördermitteldatenbank fakultätenspezifische Veranstaltung</b> Wirtschaftswiss. Fakultät, Physikal.-Astronom. Fakultät, Fakultät für Biowissenschaften	
23.01.2023 13:00–13:45 Uhr	<b>Research Connect – die neue Fördermitteldatenbank fakultätenspezifische Veranstaltung</b> Chem.-Geowiss. Fakultät; Fak. für Mathematik und Informatik, Philosoph. Fakultät, Fakultät für Sozial- und Verhaltenswiss., Theolog. Fakultät, Rechtswiss. Fakultät	
26.01.2023 9:00–12:00 Uhr	<b>Datenmanagementpläne – mehr als nur eine Anforderung der Drittmittelgeber!</b> Roman Gerlach, Dr. Cora Assmann, Kontaktstelle Forschungsdatenmanagement und Dr. Benjamin Sippel	
30.01.2023 13:00–14:00 Uhr	<b>ERC Advanced Grants. Das Exzellenz-Programm der EU für etablierte Spitzenwissenschaftler:innen</b> Dr. Mareile Knees	
09.02.2023 14:00–16:00 Uhr	<b>Auftragsforschung – richtig geplant und kalkuliert</b> Annett Margull	
23.02.2023 13:00–15:00 Uhr	<b>Fördermöglichkeiten der DFG – Neuerungen in der Antragstellung und Begutachtung</b> Melanie Eichler, Dr. Madeleine Holzschuh und Prof. Dr. Erika Kothe, Vertrauensdozentin der DFG an der Universität Jena	
01.03.2023 14:00–16:00 Uhr	<b>Patentseminar I: Grundlagen des gewerblichen Rechtsschutzes</b> Dr. Christian Liutik und Dr. Oliver Pänke	
06.03.2023 13:00–14:00 Uhr	<b>Emmy Noether Mentoring – Coffee Break Session</b> Dr. Mareile Knees und Dr. Madeleine Holzschuh	
08.03.2023 14:00–16:00 Uhr	<b>Patentseminar II: Internationale Schutzrechtsanmeldungen</b> Dr. Christian Liutik und Dr. Oliver Pänke	
15.03.2023 14:00–16:00 Uhr	<b>Patentseminar III: Patentdatenbanken als unterschätzte Informationsquelle</b> Dr. Christian Liutik und Dr. Oliver Pänke	
16.03.2023 13:00–14:00 Uhr	<b>ERC Starting Grants – das Exzellenz-Programm der EU für junge Nachwuchswissenschaftler:innen</b> Dr. Mareile Knees	
23.03.2023 16:00–17:30 Uhr	<b>Wie schreibe ich einen Verwertungsplan? Anforderungen, Aktivitäten und Tipps</b> Marcel Drescher Am Planetarium 8	
März 2023 Nach Vereinbarung	<b>ERC Advanced Grant Briefing</b> Dr. Mareile Knees	
20.04.2023 10:00–11:30 Uhr	<b>Nagoya-Protokoll und genetische Ressourcen: Was ist bei Drittmittelprojekten zu beachten?</b> Dr. Benjamin Sippel und PD Dr. Kerstin Voigt, Jena Microbial Resource Collection	
26.04.2023 14:00–16:00 Uhr	<b>Unterstützungsmöglichkeiten für Gründungsideen</b> Matthias Piontek und Ralf Schindek	
27.04.2023 10:00–12:00 Uhr	<b>Bibliometrische Kennzahlen – wichtige Werkzeuge für Forschungsanträge?</b> Dr. Kirsten Gerth, ThULB und Melanie Eichler Bibliothekszentrum 2, R 152	
03.05.2023 14:00–16:00 Uhr	<b>Forschungsförderung durch Stiftungen</b> Dr. Madeleine Holzschuh	
05.05.2023 13:00–14:00 Uhr	<b>ERC Mentoring. Coffee Break Session</b> Dr. Mareile Knees und Melanie Eichler Accouchierhaus, Jenergasse 8, Seminarraum	
11.05.2023 13:00–15:00 Uhr	<b>Neu an der Universität? Drittmittelinwerbung an der Universität Jena Prozesse und Unterstützungsangebote</b> Annett Margull Accouchierhaus, Jenergasse 8, Seminarraum	
11.05.2023 16:00–18:00 Uhr	<b>Transfer – Ist das was für mich? Impact, Mission und Tools</b> Immo Feine und Marcel Drescher Am Planetarium 8	
13.06.2023 9:00–16:00 Uhr	<b>Ganztagsworkshop: Third Party Funding Applications for Beginners</b> Jana Dümmler Auditorium, Zur Rosen	
15.06.2023 9:00–13:00 Uhr	<b>Geschäftsmodellentwicklung mit Business Model Canvas</b> Matthias Piontek und Ralf Schindek Gründerzentrum, Kahlaische Str. 1	
29. & 30.06.2023 jew. 10:00–13:00 Uhr	<b>Marie Skłodowska-Curie Postdoctoral Fellowships. Master Class</b> Melanie Eichler und Dr. Mareile Knees	

**Online-Veranstaltung:** Wir teilen die Zugangsdaten rechtzeitig vor Veranstaltungsbeginn mit.  
Sofern nicht extra ausgewiesen, handelt es sich bei den genannten Personen um Mitarbeiter:innen des Servicezentrums Forschung und Transfer.

**Weitere Informationen und Anmeldung:**

Die Veranstaltungen sind kostenfrei, die Teilnehmendenzahl ist begrenzt. Anmeldung über das Qualifizierungsportal der Universität Jena:

Anmeldung: <https://qualifizierung.uni-jena.de>  
Web: [www.uni-jena.de/sft](http://www.uni-jena.de/sft)

