

Überfachliche Weiterbildungskurse / Transferable Skills Courses 2023

Um sich anzumelden, füllen Sie bitte das Formular auf dem Website-Eintrag des Kurses aus, für den Sie sich interessieren. Alle überfachlichen Kurse im Detail finden Sie hier <https://academiaraetica.ch/kurse-und-veranstaltungen?kategorie=ueberfachliche-kurse>

To register, please complete the form on the website entry for the course you are interested in. You can find details about all transferable skills courses here: <https://academiaraetica.ch/en/courses-and-events?category=ueberfachliche-kurse>

NEU Kurse auf Deutsch: Seiten 4-6 / **NEW** Courses in German: pages 4-6

1. Courses in English / Kurse auf Englisch

<p><u>1 Get your project funded</u> NEW COURSE!</p> <p>This event offers an overview for advanced researchers and group leaders from all research fields about project funding and provides information about current developments, opportunities and challenges at the SNSF, in context with EU Horizon Europe, Swiss EU replacement schemes.</p>	<p>Wednesday, March 15</p>
<p><u>2 Proposal writing and funding</u></p> <p>The workshop offers information from planning to submission of an application for third-party funding. Participants know the most important elements on how to plan, prepare and write a convincing proposal. Transfer of many hints & tricks.</p>	<p>Thursday, 23 March Thursday, 13 April</p>
<p><u>3 The impact of your voice!</u> NEW COURSE!</p> <p>In the course we deal with the voice itself in a very practical way. We look at its organic structure and function and train it in exercises that are sometimes unusual but always with a lot of fun. You will receive feedback and will train based on that feedback. The course is also a great opportunity to prepare for the WIRM and eCM conferences in July 2023 in Davos.</p>	<p>Wednesday, May 3, ONLINE Friday, June 2, DAVOS Saturday, June 3, DAVOS</p>
<p><u>4 Get your journal article written and published</u></p> <p>The skill of writing an article – and getting it published in a peer reviewed journal – is highly prized, but rarely taught. This one-day course concentrates on this skill, and in particular on the process of writing. Participants should come with an idea for an article, and during the day they will work this up in easy stages.</p>	<p>Wednesday, May 10</p>

<p><u>5 Media training for scientists</u> NEW COURSE!</p> <p>In the virtual media training, participants learn how to take an active role and what they should bear in mind when working with the news media. They gain basic knowledge in the field of science communication and gain practical experience in individual and group exercises. Video analyses enable participants to identify their individual weaknesses and strengths and to optimize their communication. They are supported by experienced and active journalists who can report on everyday media life.</p>	<p>Monday, May 22 Wednesday, May 24 Thursday, May 25</p>
<p><u>6 Leadership skills for women in science</u> NEW COURSE!</p> <p>Did you know that your leadership style and the quality of team communication have a huge impact on motivation and performance? That team dynamics can either become an obstacle or lead to a success story? Performance and results depend on the quality of teamwork, on established communication and cooperation structures and effective task management. And last but not least on your attitude, confidence (!) and ability to build trust, integrate and get every team member aboard. If you want to enhance your leadership and self-management skills and at the same time have fun with group exercises and role-playing games, this workshop is for you.</p>	<p>Thursday, June 15 Friday, June 16</p>
<p><u>7 Project management – a toolbox for scientists</u></p> <p>This comprehensive workshop imparts a toolbox of project management skills for doctoral candidates and postdocs from various disciplines. It provides basic project management concepts and principles based on international standards (PMI). An important part of this training includes aspects of agile project management and how to apply flexible project management approaches into the research environment.</p>	<p>Friday, July 14 Monday, July 17</p>
<p><u>8 How to manage your research data</u></p> <p>This introductory course will offer you the keys to develop the essential knowledge, resources and skills to optimize the management of your research data and increase your chances of complying with funding agencies' requirements.</p>	<p>Wednesdays: September 27 October 4 November 1 November 15</p>
<p><u>9 Visualizing science</u></p> <p>In the seminar “Visualizing Science” we teach basic design principles and methods to present research results in an accessible and engaging way. Interactive teaching elements alternate with compact content inputs, practical exercises and question-and-answer sessions. Based on their own research topic, participants will develop the sketch of an infographic.</p>	<p>Thursday, September 28 Friday, September 29</p>

<p><u>10 Supervision training for postdocs, group leaders and PIs</u> NEW COURSE!</p> <p>As postdoc, group leader or PI you are taking over the responsibility as supervisor for students. In this workshop we will focus on supervisor skills necessary in the supervisor role. We will ask questions of expectations on both sides as supervisor and as student. Further we will reflect on good agreements 3ft he3 supervision process and point out difficult situations.</p>	<p>Monday, October 2</p>
<p><u>11 Become your own time manager</u></p> <p>This interactive workshop will provide common time management techniques to manage both, professional and private tasks with a specific focus on the scientific setting. Participants will learn how to set priorities, design the day, plan a week and reflect individual habits and preferences. Further, the training will help to identify massive time consumers, shows tricks how to handle disturbances and how to deal with procrastination.</p>	<p>DATE TBA, November 2023</p>
<p>12 Ethics in Research (Details will follow)</p>	<p>DATE TBA, Q4 2023</p>

2. NEU Kurse auf Deutsch / NEW Courses in German

Die Fachhochschule Graubünden öffnet ihre überfachlichen Kurse für die Mitarbeitenden an den Mitglieds- und Partnerinstitutionen der Academia Raetica. Für **Mitarbeitende der FHGR** ist die Teilnahme an den FHGR-Kursen kostenlos. Sie melden sich bitte über das Intranet der FHGR an. Für alle anderen **Mitarbeitenden aus den Mitglieds- und Partnerinstitutionen der Academia Raetica** wird eine Teilnahmegebühr erhoben. Die Anmeldung erfolgt über die Academia Raetica.

*The University of Applied Sciences of the Grisons (FHGR) opens its transferable skills courses to employees at Academia Raetica member and partner institutions. For **employees of the FHGR**, participation in the FHGR courses is free of charge. Please register via the FHGR intranet. For all other **employees from Academia Raetica member and partner institutions**, a participation fee is charged. The registration takes place via Academia Raetica.*

<p><u>1 FHGR: Informationsrecherche massgeschneidert</u></p> <p>Informationen gezielt aufzufinden, ist für die wissenschaftliche Tätigkeit unabdingbar. Der Kurs vermittelt einen umfassenden Überblick über relevante Informationsquellen und ihre effiziente Nutzung. Die Teilnehmenden haben die Möglichkeit, Fragen und Vertiefungswünsche einzubringen.</p>	<p>Mittwoch, 22. Februar</p>
<p><u>2 FHGR: Projektmanagement für Forschende</u></p> <p>Der Kurs vermittelt Methoden und Techniken zur Entwicklung, Planung und Umsetzung von Forschungsprojekten. Er stützt sich dabei auf die modernsten Methoden des Projektmanagements, geht gezielt auf die Bedürfnisse der Forschenden ein und berücksichtigt die Besonderheiten der FH Graubünden. Da mit konkreten Projekten der Teilnehmenden gearbeitet wird, ist ein naher Praxisbezug sichergestellt.</p>	<p>Donnerstag, 2. März Freitag, 3. März Dienstag, 21. März Mittwoch, 22. März</p>
<p><u>3 FHGR: Knackige online-Sessions mit visuellen Elementen</u></p> <p>Sie leiten seit einiger Zeit Anlässe (Workshops, Besprechungen, Vorlesungen, Meetings etc.) im Zoom oder einem anderen online-Tool? Sie wollen mehr Kreativität und Abwechslung reinbringen, Teilnehmende aktivieren und auch einfache Visualisierungen einsetzen? Wie das geht, zeigen wir Ihnen in diesem interaktiven Kurs.</p>	<p>Mittwoch, 15. März</p>
<p><u>4 FHGR: Wissenschaftskommunikation/Medientraining – Wie gelangt Forschung in die Medien?</u></p> <p>Teilnehmende lernen die wichtigsten Tipps und Spielregeln im Umgang mit Journalistinnen und Journalisten kennen. Zudem erfahren sie, welche Forschungsergebnisse die Medien besonders interessieren und wie diese für eine Medienmitteilung aufbereitet werden.</p>	<p>Donnerstag, 4. Mai Freitag, 5. Mai</p>

<p><u>5 FHGR: Flipchart Training</u></p> <p>Sie brauchen kein Zeichnungstalent, um wirkungsvolle Flipcharts zu gestalten und mit einfachen Visualisierungen Ihre Botschaft sichtbar zu machen. Alles was Sie dazu brauchen, lernen Sie in diesem Tageskurs.</p>	<p>Mittwoch, 10. Mai</p>
<p><u>6 FHGR: Stiftungen und Forschungsmittelakquise</u></p> <p>Forschende erhalten einen Einblick in die Strukturen der privaten Forschungsförderung in der Schweiz und in die Abläufe und Strategien, die zu einer erfolgreichen Mittelakquisition für Forschungsprojekte führt. In Ergänzung der Weiterbildungen für Forschende zu den Rahmenbedingungen für Förderungen durch die Innosuisse und den SNF fokussiert dieser Kurs auf die Fördermittelvergabe durch Schweizer Stiftungen.</p>	<p>Dienstag, 16. Mai Dienstag, 30. Mai</p>
<p><u>7 FHGR: Urheberrecht in Forschung und Lehre</u></p> <p>Die Veranstaltung vermittelt die rechtlichen Grundkenntnisse, die im Umgang mit urheberrechtlich geschützten Werken in Forschung und Lehre erforderlich sind.</p>	<p>Donnerstag, 15. Juni</p>
<p><u>8 FHGR: Design Thinking-Bootcamp</u></p> <p>Inhaltlicher Schwerpunkt des Bootcamps bildet das Vermitteln der Design Thinking Methodologie und einiger zentraler Tools anhand eines Fallbeispiels. Den Teilnehmenden soll durch das Durchlaufen des Prozesses Design Thinking als Ganzes verständlich machen und ihnen die Gelegenheit bieten, dieses Verständnis in einer Design Challenge anzuwenden.</p>	<p>Montag, 19. Juni Dienstag, 20. Juni Mittwoch, 21. Juni</p>
<p><u>9 FHGR: Zauberhaft präsentieren</u></p> <p>Standardisierte Schulungen und Präsentationen haben wir alle schon viele erlebt und durchgeführt. Wir zeigen Ihnen, wie Sie mit kleinen Helferlein (Zauberleim, magische FlipCharts u.v.m.) mit einer einzigartigen Präsentation verblüffen können. Zudem sammeln wir diverse Präsentations-Methoden und testen diese aus. Nach dem Kurs erhalten Sie Zugriff auf unser Ideen-Archiv. Lehren Sie merkwürdig und aussergewöhnlich – bleiben Sie nachhaltig in Erinnerung.</p>	<p>Montag, 23. Oktober</p>
<p><u>10 FHGR: Neue Trends in Social Media</u></p> <p>Anhand von Referaten, Fallbeispielen, Gruppenaufgaben und Diskussionen erlangen Sie während dieser Weiterbildung das Rüstzeug für einen zielführenden Einsatz von Social Media in der Forschungspraxis.</p>	<p>Mittwoch, 15. November</p>
<p>11 FHGR: Angewandte Statistik (Link folgt)</p> <p>Der Kurs Angewandte Statistik vermittelt einen Einstieg in das statistische Denken, die Datenerhebung und die Datenanalyse mit RStudio. Die</p>	<p>DATUM FOLGT, Q3-Q4 2023</p>

Kursteilnehmer lernen die richtigen Daten zu erheben und die Vorgehensweise, um Informationen und Erkenntnisse aus den Daten zu extrahieren.

12 FHGR: Automatisierte Inhaltsanalyse (Link folgt)

Einführung in automatische Textanalyse anhand praktischer Beispiele aus der Forschung. Es wird sowohl eine Einführung in die Methoden geben, als auch Bibliotheken und Skripte in R und Python angewendet. Die Möglichkeiten und Grenzen der automatischen Inhaltsanalyse werden diskutiert.

DATUM FOLGT

Wir werden Sie über weitere Kurse auf dem Laufenden halten. Geplant sind Anlässe zu den Themen **Ethics in Research (Academia Raetica)**, **Statistik (FHGR, auf Deutsch)** und **automatisierte Inhaltsanalyse (FHGR, auf Deutsch)**. Falls Sie Fragen oder Hinweise zum Kursprogramm haben, freuen wir uns über Ihre Nachricht.

*We will keep you informed about further courses. We are planning events on the topics of **ethics in research (Academia Raetica)**, **statistics (FHGR, in German)**, and **automated content analysis (FHGR, in German)**. If you have any questions or comments about the course program, we would be happy to hear from you.*

Kontakt / Contact

Daniela Heinen, Academia Raetica
daniela.heinen@academiaraetica.ch
Tel. / Phone 081 410 60 84

Stand: 19.01.2023/DH