

**KONTAKT**  
CONTACT INFORMATION**SEMINARPROGRAMM** | TRANSFERABLE SKILLS PROGRAM  
Tel.: +49 (0) 6221 54 - 19 765  
E-Mail: ga-seminare@uni-heidelberg.de**POSTADRESSE** | POSTAL ADDRESS  
Im Neuenheimer Feld 370  
69120 Heidelberg**ANMELDUNG ZU DEN KURSEN**  
REGISTRATION FOR OUR COURSES

Ausführlichere Informationen zu den Seminaren, den Dozentinnen und Dozenten und den Anmeldemodalitäten finden Sie auf unserer Website. Dort können Sie sich auch für die Kurse anmelden.

*There is more detailed information about the courses, the trainers and the registration process available on our website. Registration for the courses also takes place on the website.*■ [www.graduateacademy.uni-heidelberg.de](http://www.graduateacademy.uni-heidelberg.de)**ÜBER DIE GRADUIERTENAKADEMIE**  
ABOUT THE GRADUATE ACADEMY

Die Graduiertenakademie setzt sich für optimale Rahmenbedingungen der Promotion in Heidelberg ein und bietet fächerübergreifend vielfältige Beratungs-, Weiterbildungs- und Unterstützungsleistungen für Doktorandinnen und Doktoranden:

- Informationen zum Promotionsstudium allgemein (Ablauf, Formalitäten, Exposé-Beratung, Leben und Arbeiten in Heidelberg)
- Stipendien und Zuschüsse
- Seminare zum Erwerb akademischer und berufsrelevanter Zusatzqualifikationen
- Individuelle Sprachberatung auf Deutsch und auf Englisch für Doktorandinnen und Doktoranden
- Newsletter

*The Graduate Academy works towards creating an optimal framework and conditions for doctoral training in Heidelberg and offers a wide spectrum of advising, training and support services to doctoral candidates:*

- Information about doctoral training in general (the general process, formalities, research proposal advising, living and working in Heidelberg)
- Scholarships and grants
- Seminars for acquiring academic and professional transferable skills
- Individual language advice in German and English for doctoral candidates
- Newsletter

**SEMINAR-PROGRAMM**  
**2022–1**ZUSATZQUALIFIKATIONEN FÜR  
DOKTORANDINNEN & DOKTORANDEN  
TRANSFERABLE SKILLS  
FOR DOCTORAL CANDIDATES**DIGITAL SCIENCE – MASTERING DIGITAL TOOLS TO BUILD A SUCCESSFUL SCIENCE CAREER**

Prof. Dr. Sören Auer, TIB Hannover

In this course, we will review the digital changes in scientific work. In particular, we will focus on increasing the visibility of research results in the digital world – Open access, Open data and Open knowledge; semantic MediaWiki; crowdsourcing; data integration and analysis with OpenRefine; efficient organization and preparation of research proposals with digital tools.

17./18.01.2022, 9.30 am–5 pm / 9.30 am–3 pm  
Online**WRITING FOR A NON-SCIENTIST AUDIENCE**

Dr. Bradley van Paridon, Sciencebirds

In this workshop, we will discuss how to tell a good story and common bad habits scientists have when writing for the public. Participants will practice writing short pieces based on their own work or interests that will be shared and discussed during the workshop.

24./25.01.2022, 9 am–1 pm  
Online**EINFÜHRUNG IN R**

Andreas Wygrabek, Data-Science-Architekt

Mit dem Fokus auf den Bereich Datenanalyse vermittelt dieser Kurs die Grundlagen in der Programmiersprache R. Von der Installation, den wesentlichen Objekttypen und Programmierbasics über einfache Analysen und Visualisierungen erhalten die Teilnehmer/innen in diesem Training alle Voraussetzungen um erste Anwendungen in R zu schreiben.

01.–04.02.2022, 9–17 Uhr / 9–12 Uhr  
Online**„WIE SOLL ICH DAS NUR DURCHSTEHEN?“  
DIE ARBEIT AN LANGEN AUFSÄTZEN UND BÜCHERN**

Prof. Dr. Martin Papenheim, fresh-and-bold

Dieser Workshop beschäftigt sich mit der besonderen Arbeit an langen Texten und Büchern. Wie kann eine solche Arbeit gut bewältigt werden und auch in einer überschaubaren Zeit erfolgreich zum Abschluss gebracht werden? Wie wahrnt man in dieser Zeit auch noch eine gewisse Lebensqualität?

08.02.2022, 11–16 Uhr  
Online**RESEARCH DATA MANAGEMENT**

Dr. Jochen Apel (UB), Nina Bisheh (URZ), Dr. Georg Schwesinger (UB)

Collecting, processing and analyzing data are central activities for virtually every researcher and topics such as data sharing and data publication are becoming increasingly important. This course is meant to give a general, discipline-independent introduction into various topics central to an efficient management of research data.

09.02.2022, 2 pm–6 pm  
Seminarzentrum D2, room 3, Bergheimer Straße 58 A, entrance Fehrentzstraße**CAREER DEVELOPMENT**

Dr. Sascha Vogel, Sciencebirds

What comes after graduation or a doctorate? How to get the job you want – and which one is that? We work out which options are available and which career steps are important to get closer to the respective dream job.

09./10.02.2022, 9 am–1 pm  
Online**EINFACH ÜBERZEUGEND AUFTRETEN**

Roman Jaburek

Die Basis dieses Workshops ist das vom Trainer entwickelte Stimmigkeits-System. Es berücksichtigt die drei wichtigsten Elemente für unsere mündliche Kommunikation: Stimme, Persönlichkeit und Botschaft. Es geht darum, in jeder Sprechsituation seine Stimme gekonnt einzusetzen, authentisch zu sein und seinen Inhalt so zu vermitteln, dass er auf Anhieb verstanden wird.

15./16.02.2022, 9–17 Uhr / 9–13 Uhr  
Seminarzentrum D2, Raum 2, Bergheimer Straße 58 A, Eingang Fehrentzstraße**GEMEINSAM STÄRKEN ENTDECKEN  
PEER-FEEDBACK FOR DEVELOPMENT**

Dr. Hartmut Unger

Die Teilnehmer/innen entdecken, wie sie sich selbst und gegenseitig helfen können, berufliche Orientierung zu finden. In peer groups und Einzelarbeit nehmen sie durch gestützte Interviews und Selbstreflexion ihre Werte, Stärken, Erfahrungen und Eigenschaften differenziert wahr. Situationsgerechte Impulse und Übungen vermitteln weitere Einblicke in Methoden der Selbstorientierung.

21./22.02.2022, 13–17 Uhr / 9–12.30 Uhr  
Online**SCIENTIFIC WRITING  
PUBLISHING IN SCIENTIFIC JOURNALS**Dr. Janosch Klebensberger,  
Nationales Institut für Wissenschaftskommunikation

Publishing research results is an essential part of the scientific process. Published papers influence career opportunities for scientists and help in obtaining funding for research. Well-structured and well-written manuscripts contribute directly to improved acceptance rates at journals and ultimately success in science.

23./24.02.2022, 9 am–5 pm  
Seminarzentrum D2, room 2, Bergheimer Straße 58 A, Entrance Fehrentzstraße**EINFÜHRUNG IN PYTHON**

Andreas Wygrabek, Data-Science-Architekt

Mit dem Fokus auf den Bereich Datenanalyse vermittelt dieser Kurs die Grundlagen in der Programmiersprache Python. Die Teilnehmer/innen erhalten in diesem Training alle Voraussetzungen, um erste Anwendungen in Python zu schreiben. Einen Fokus richtet der Kurs auf die Bibliothek Pandas und ihren Objekttypen DataFrame und Series.

01.–04.03.2022, 9–17 Uhr / 9–12 Uhr  
Online**DISPUTATION – VORBEREITUNG AUF VORTRAG UND VERTEIDIGUNG**

Dr. Malte Engel, Institut für Argumentationskompetenz

In der Disputation müssen Doktoranden/innen in der Regel einen zehn- bis dreißigminütigen Vortrag halten, in dem sie die zentralen Punkte ihres Forschungsprojektes erläutern. Im Anschluss daran findet eine Diskussion mit den Mitgliedern der Kommission statt. Ziel des Seminars ist es, die Teilnehmer/innen optimal auf diese Situation vorzubereiten.

07./08.03.2022, 9–14 Uhr / 9–17 Uhr  
Online**IT STARTS WITH AN IDEA...  
ENTREPRENEURSHIP FOR DOCTORAL CANDIDATES**

Dr. Jan Schmidt, janschmidt-training

The workshop addresses basic entrepreneurial questions: How to start your own business? How to develop a portfolio as a freelancer? We will discuss different entrepreneurial fields (e.g. freelance, startup), take a glance at skills and interests of founders and learn about useful techniques to develop a business model.

09.03.2022, 9 am–4 pm  
Online**EFFECTIVE VISUAL COMMUNICATION OF SCIENCE**

Dr. Jernej Zupanc, Seyens Ltd.

You will learn to effectively communicate your own scientific ideas and results by applying best visual communication practices to your research communication. You will understand the principles and useful design approaches used by experts. You will get actionable advice and feedback on your own pre-submitted materials.

14./15.03.2022, 9 am–4.30 pm / 9 am–1.30 pm  
Online**HOW TO PLAN AND WRITE A COMPETITIVE RESEARCH OR GRANT PROPOSAL**

Dr. Thomas Koch, Deutscher Hochschulverband

This hands-on workshop provides an overview of the German research funding landscape and explains how to exploit funding opportunities effectively. Selected EU programs are also covered. Practice scenarios for different research settings help to understand how to select and approach individual funding programs.

16./17.03.2022, 9 am–3 pm  
Seminarzentrum D2, room 3, Bergheimer Straße 58 A, entrance Fehrentzstraße**KARRIEREPLANUNG: WIRTSCHAFT ODER WISSENSCHAFT?  
KARRIERENTSCHEIDUNG FRÜHZEITIG TREFFEN**

Bianca Sievert, beruf &amp; leben

Eine Entscheidung für Wirtschaft oder Wissenschaft zu treffen ist sicherlich oft nicht einfach – je früher Sie sich entscheiden, desto einfacher ist es jedoch, sich für den gewünschten Tätigkeitsbereich gut zu qualifizieren. Denn innerhalb der Hochschule benötigen Sie andere Kompetenzen und Qualifikationen als außerhalb. Der Workshop hilft Ihnen dabei, diese Entscheidung zu treffen.

21./22.03.2022, 9–13.30 Uhr / 9–16.30 Uhr  
Online**OPEN ACCESS AND OPEN SCIENCE**

Dr. Jochen Apel (UB)

The course would like to invite you to participate in the current discussion about open science in its different facets, with a focus on the latest developments in open access publishing and open research data. In addition, various open science services available on campus will be presented.

24.03.2022, 2 pm–5 pm  
Seminarzentrum D2, room 3, Bergheimer Straße 58 A, entrance Fehrentzstraße**GRUNDLAGENWISSEN BWL**

Ingo Schüler, iad

Für Fach- und Führungskräfte wird neben Fachwissen und sozialer Kompetenz betriebswirtschaftliches Wissen in Zukunft immer relevanter. Modernes, projektorientiertes Arbeiten erfordert zunehmend organisatorische, kaufmännische sowie personalbezogene Kenntnisse. Mit diesem Intensivseminar sollen Einblicke in die Kernbereiche der BWL gegeben und Grundlagen für betriebswirtschaftlich orientiertes Handeln erarbeitet werden.

29./30.03.2022, 9–17 Uhr  
Seminarzentrum D2, Raum 3, Bergheimer Straße 58 A, Eingang Fehrentzstraße**LOGIK UND ARGUMENTATION**

Dr. Jonas Zahn, Institut für Argumentationskompetenz

In dem Online-Seminar werden die wichtigsten Prinzipien der Logik erarbeitet (Gültigkeit und Schlüssigkeit von Argumenten etc.). Hieraus werden Techniken zum schriftlichen und mündlichen Argumentieren abgeleitet und trainiert.

04./05.04.2022, 9–14 Uhr  
Online**LEADERSHIP SKILLS FOR YOUNG SCIENTISTS**

Dr. Jan Schmidt, janschmidt-training

This workshop is a mixture of theoretical input and practical exercises that equips participants with first insights and skills needed to lead a team. It covers different aspects of a supervisory role: relationships with employees, communication and task management, and personal leadership style.

07.04.2022, 9 am–4 pm  
Online**CONFERENCE PRESENTATION  
ENGAGING THE LISTENER IN YOUR TALK**

Julie Stearns, impulsplus

Being a good speaker is often just a question of developing a set of skills and techniques. The use of voice and body language, an effective presentation structure and the dynamic use of language require awareness and practice. This workshop helps to identify these requirements, from self-reflection to self-assurance and long-term excellence.

12./13.04.2022, 9 am–5 pm  
Seminarzentrum D2, room 1, Bergheimer Straße 58 A, entrance Fehrentzstraße**WRITING ARTICLES FOR INTERNATIONAL PUBLICATION IN PEER-REVIEWED JOURNALS IN THE HUMANITIES AND SOCIAL SCIENCES**

Josie Dixon, Lucian Consulting

The workshop is built around examples from the participants' draft articles, and covers the use of English for scholarly purposes, presenting an argument and addressing international audiences, as well as practical issues on what editors look for, the peer review process, and the afterlife of a journal article.

20./21.04.2022, 1.30–5 pm / 9.30 am–4.30 pm  
Seminarzentrum D2, room 1, Bergheimer Straße 58 A, entrance Fehrentzstraße**SLIDEWITING & STORYLINING  
OPTIMIZE YOUR OWN ACADEMIC PRESENTATION**

Dr. Markus Burger, Slidewriting.de

The goal of this training is to prepare and develop self-explanatory slides and a storyline from your own research findings, e.g. for a conference, a project presentation or your thesis defense. This training focuses on the logic of good presentations.

02./03.05.2022, 9 am–1 pm  
Online**WISSENSCHAFTLICHES SCHREIBEN  
WIE MAN GUTE TEXTE MACHT  
IN DEN GEISTES- UND SOZIALWISSENSCHAFTEN**

Dr. Cornelia Altenburg, Golin Wissenschaftsmanagement

Für viele junge Wissenschaftler/innen ist das Schreiben der schwierigste Teil der Forschungsarbeit. Mangelhafte Strukturierung, halbsbrecherische Formulierungen und unklare Argumentationswege führen zu wenig leserfreundlichen Texten. Dabei ist es für den Erfolg von Wissenschaftlern essenziell, dass die Vermittlung der Inhalte an die relevanten Zielgruppen gelingt – von der Fachcommunity bis zur breiten Öffentlichkeit.

04./05.05.2022, 9–17 Uhr / 9–16 Uhr  
Online**WICHTIG**  
IMPORTANT NOTE

Der Planungsstand ist September 2021. Bitte informieren Sie sich vor Beginn jedes Seminars auf unserer Webseite über mögliche Änderungen.

*The planning status is September 2021. Please check our website for possible changes before the start of each seminar.***THESIS DEFENSE TRAINING**

Dr. Jan Schmidt, janschmidt-training

This workshop addresses aspects of the defense related to communication and presentation. We will work on participants' body language as well as on strategies for convincing argumentative and rhetorical positioning during the disputation. A significant portion of the workshop will be devoted to simulated defenses and evaluations of the performances.

10./11.05.2022, 9 am–4 pm  
Online**GRUNDLAGEN DES BEFRISTUNGSRECHTS AN HOCHSCHULEN  
DAS „WISSENSCHAFTSZEITVERTRAGSGESETZ“**

Dr. Vanessa Adam, Deutscher Hochschulverband

Das Online-Seminar soll einen Überblick über das Befristungsrecht für wissenschaftlich Mitarbeiter/innen an einer Universität geben. Es sollen vor allem die Grundlagen des Wissenschaftszeitvertragsgesetzes erläutert werden sowie auf Fragen der Vertragsverlängerung, Drittmittelbefristung, Regelungen usw. eingegangen werden.

12.05.2022, 10–13 Uhr  
Online**APPLYING FOR JOBS AND POSITIONS IN ENGLISH**

Monika Puls-Rademacher, uni-support

This workshop intends to help participants steer systematically towards positions that match their individual career aspirations and to show them how to place themselves at the top of applicant ranking lists. Participants will get an individual coaching about their application documents and will develop targeted application strategies in business and industry.

17./18.05.2022, 8 am–6 pm  
Online**BEWERBEN 4.0  
DER PROFESSIONELLE UMGANG MIT ONLINE-  
BEWERBUNGSPORTALEN UND ONLINE-PROFILIEN**

Bianca Sievert, beruf &amp; leben

Im Workshop wird praxis- und übungsorientiert auf Basis der konkreten Bewerbungssituation der Teilnehmer/innen und auf Basis von Fallbeispielen gearbeitet. Behandelt werden dabei unter anderem folgende Themen: Jobsuche in der digitalen Welt, strategische und professionelle Selbstpräsentation im Netz und Umgang mit virtuellen Auswahlverfahren, wie Online-Assessments und Videointerviews.

23.05.2022, 9–13.30 Uhr  
Online**WRITING YOUR RESEARCH PROPOSAL**

Dr. David Jara, Graduate Academy

A research proposal (Exposé) is a key element in the development of your dissertation. It will help you structure and plan your dissertation and eventually even receive financial support for your thesis. Our aim is to help you optimize your proposal in order to make the most of the project.

25.05.2022, 10 am–4 pm  
Graduate Academy, Im Neuenheimer Feld 370, 69120 Heidelberg**GOOD SCIENTIFIC PRACTICE  
(ESPECIALLY FOR FIRST-YEAR DOCTORAL CANDIDATES)**

Dr. Julia Verse, Team Scientific Integrity

The participants will explore the differences and grey areas between good scientific practice, questionable research practice and scientific misconduct. They will learn how misconduct can be recognized and prevented, and how it should be addressed and dealt with in case it occurs, and what damage it can cause if handled improperly.

01./02.06.2022, 9.30 am–4.15 pm  
Online**TIME AND PROJECT MANAGEMENT**

Dr. Jan Stamm, impulsplus

For most people, doing a PhD is the first major research project that they have to master on their own. There is a multitude of challenges along the way (i.e. getting smart ideas, getting along with supervisors, mastering the basics of scientific work ...). A good time and project management is essential in order to set one's focus right and use one's time and energy in a productive and efficient way.

02.06.2022, 9 am–5 pm  
Online



# SEMINARPROGRAMM 2022-I

ZUSATZQUALIFIKATIONEN FÜR  
DOKTORANDINNEN UND DOKTORANDEN  
TRANSFERABLE SKILLS  
FOR DOCTORAL CANDIDATES

17./18.01.2022 9.30 am–5 pm / 9.30 am–3 pm	<b>Digital Science – Mastering Digital tools to build a successful science career</b> Prof. Dr. Sören Auer	en
24./25.01.2022 9 am–1 pm	<b>Writing for a Non-Scientist Audience</b> Dr. Bradley van Paridon	en
01.–04.02.2022 9–17 Uhr / 9–12 Uhr	<b>Einführung in R</b> Andreas Wygrabek	
08.02.2022 11–16 Uhr	<b>„Wie soll ich das nur durchstehen?“ – Die Arbeit an langen Aufsätzen und Büchern</b> Prof. Dr. Martin Papenheim	
09.02.2022 2 pm–6 pm	<b>Research Data Management</b> Dr. Jochen Apel, Nina Bisheh, Dr. Georg Schwesinger	en
09./10.02.2022 9 am–1 pm	<b>Career Development</b> Dr. Sascha Vogel	en
15./16.02.2022 9–17 Uhr / 9–13 Uhr	<b>Einfach überzeugend auftreten</b> Roman Jaburek	
21./22.02.2022 13–17 Uhr / 9–12.30 Uhr	<b>Gemeinsam Stärken entdecken – Peer-Feedback for Development</b> Dr. Hartmut Unger	
23./24.02.2022 9 am–5 pm	<b>Scientific Writing – Publishing in Scientific Journals</b> Dr. Janosch Klebensberger	en
01.–04.03.2022 9–17 Uhr / 9–12 Uhr	<b>Einführung in Python</b> Andreas Wygrabek	
07./08.03.2022 9–14 / 9–17 Uhr	<b>Disputation – Vorbereitung auf Vortrag und Verteidigung</b> Dr. Malte Engel	
09.03.2022 9 am–4 pm	<b>It starts with an idea... – Entrepreneurship for Doctoral Candidates</b> Dr. Jan Schmidt	en
14./15.03.2022 9 am–4.30 pm / 9 am–1.30 pm	<b>Effective Visual Communication of Science</b> Dr. Jernej Zupanc	en
16./17.03.2022 9 am–3 pm	<b>How to plan and write a competitive research or grant proposal</b> Dr. Thomas Koch	en
21./22.03.2022 9–13.30 Uhr / 9–16.30 Uhr	<b>Karriereplanung: Wirtschaft oder Wissenschaft? – Karriereentscheidung frühzeitig treffen</b> Bianca Sievert	
24.03.2022 2 pm–5 pm	<b>Open Access and Open Science</b> Dr. Jochen Apel	en
29./30.03.2022 9–17 Uhr	<b>Grundlagenwissen BWL</b> Ingo Schüler	
04./05.04.2022 9–14 Uhr	<b>Logik und Argumentation</b> Dr. Jonas Zahn	
07.04.2022 9 am–4 pm	<b>Leadership skills for young scientists</b> Dr. Jan Schmidt	en
12./13.04.2022 9 am–5 pm	<b>Conference Presentation – Engaging the Listener in Your Talk</b> Julie Stearns	en
20./21.04.2022 1.30–5 pm / 9.30 am–4.30 pm	<b>Writing Articles for International Publication in Peer-Reviewed Journals in the Humanities and Social Sciences</b> Josie Dixon	en
02./03.05.2022 9 am–1 pm	<b>Slidewriting &amp; Storylining – Optimize your own academic presentation</b> Dr. Markus Burger	en
04./05.05.2022 9–17 Uhr / 9–16 Uhr	<b>Wissenschaftliches Schreiben – Wie man gute Texte macht in den Geistes- und Sozialwissenschaften</b> Dr. Cornelia Altenburg	
10./11.05.2022 9 am–4 pm	<b>Thesis Defense Training</b> Dr. Jan Schmidt	en
12.05.2022 10–13 Uhr	<b>Grundlagen des Befristungsrechts an Hochschulen – Das „Wissenschaftszeitvertragsgesetz“</b> Dr. Vanessa Adam	
17./18.05.2022 8 am–6 pm	<b>Applying for Jobs and Positions in English</b> Monika Puls-Rademacher	en
23.05.2022 9–13.30 Uhr	<b>Bewerben 4.0 – Der professionelle Umgang mit Online- Bewerbungsportalen und Online-Profilen</b> Bianca Sievert	
25.05.2022 10 am–4 pm	<b>Writing your Research Proposal</b> Dr. David Jara	en
01./02.06.2022 9.30 am–4.15 pm	<b>Good Scientific Practice</b> Dr. Julia Verse	en
02.06.2022 9 am–5 pm	<b>Time and Project management</b> Dr. Jan Stamm	en

