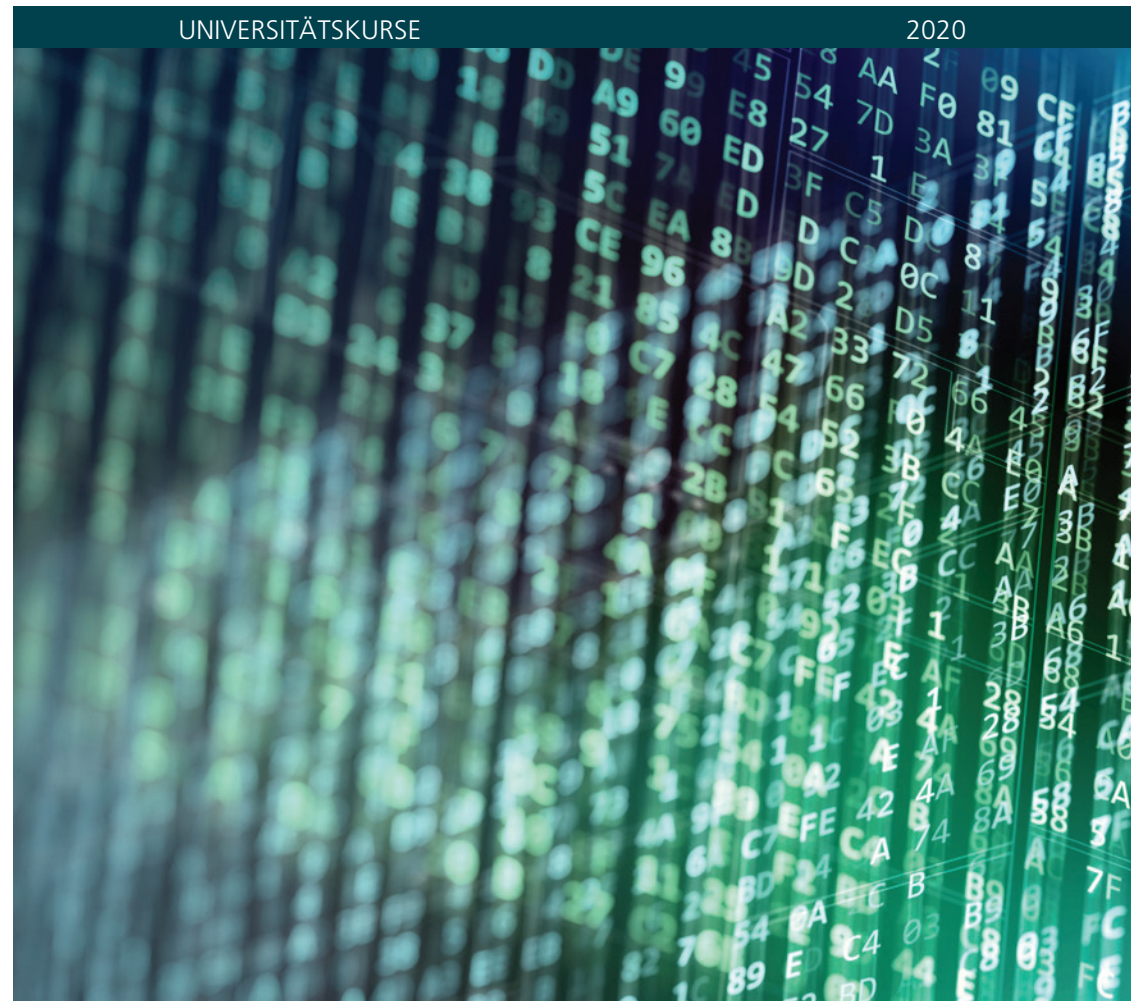


## DATA LIBRARIAN

UNIVERSITÄTSKURSE

2020



<b>Leitung</b>	 <b>asso. Prof. Mag. Dr. Michael Pilz</b> Institut für Germanistik
<b>Dauer / Umfang</b>	2 Monate / entspricht 8 ECTS-AP
<b>Start</b>	07. Dezember 2020
<b>Veranstaltungsort</b>	Universität Innsbruck Universitäts- und Landesbibliothek Tirol EDV-Raum Hauptbibliothek EG Innrain 50
<b>Kosten</b>	1.400,- EUR
<b>Anmeldung</b>	<b>unter: <a href="https://bit.ly/data-lib">https://bit.ly/data-lib</a></b> <b>Universitäts- und Landesbibliothek Tirol</b> Mag. Monika Schneider-Jakob, MAS Innrain 50, 6020 Innsbruck Tel.: +43 512 507-2459 ulg-lis@uibk.ac.at

## Voraussetzungen

Matura bzw. Studienberechtigungsprüfung oder Inskription im Universitätslehrgang Library and Information Studies an den Universitäten Wien, Graz oder Innsbruck (Anrechnung als Wahlmodul).

## Inhalt

Der Universitätskurs „Data Librarian“ vermittelt Kenntnisse, die für Entwicklung und Umsetzung von Services im Bereich des Forschungsdatenmanagements von Relevanz sind. Schwerpunkte dieses Zertifikatskurses sind Wissenschaftskommunikation und Forschungsunterstützung, Policies im Umgang mit Forschungsdaten, Datenmanagementpläne, Metadaten im Bereich Repositorien, Datenanalyse, Datenaggregation und Verlinkung, Datenstandards, Datenmodellierung, Langzeitarchivierung und Datensicherung.

## Lernziel

Die Teilnehmenden des Universitätskurses entwickeln Lösungen und analysieren Best-Practice-Beispiele an der Schnittstelle von Bibliotheken, Forschungsservices und IT-Dienstleistungen. Sie setzen sich plattformunabhängig sowohl mit einführenden als auch mit vertiefenden Fragen des Repositorienmanagements auseinander und gewinnen einen Überblick über die nationale und internationale Landschaft in diesem Bereich.

## Themenblöcke

### VU Open Science Support

2 ECTS-AP

Dr. Robert Rebitsch, Universität Innsbruck /

Mag. Dr. Susanne Blumesberger, Universität Wien

Die Teilnehmenden lernen die Grundlagen der Wissenschaftskommunikation in den einzelnen Fachdisziplinen kennen und setzen sich mit dem Auf- und Ausbau von forschungsunterstützenden Services auseinander.

### VU Datenbasierte Wissensproduktion und -organisation

3 ECTS-AP

Dr. Silvia Gstrein / Mag. Dr. Dr. Joseph Wang-Kathrein, Universität Innsbruck

Die Teilnehmenden lernen verschiedene Metadatenstandards sowie Methoden zur Erschließung und Beschreibung von Forschungsdaten kennen.

### VU Systemarchitekturen und Workflowmanagement

3 ECTS-AP

DI(FH) Raman Ganguly, Universität Wien / Andreas Parschalk, Universität Innsbruck

Die Teilnehmenden lernen verschiedene Systemarchitekturen und Workflowmodelle kennen und beschreiben das Life Cycle Management von digitalen Objekten.

## Zeit / Gliederung

Mo	07.12.2020	09:00-16:30 Uhr	Sa	12.12.2020	09:00-13:00 Uhr
Di	08.12.2020	09:00-15:30 Uhr	Mo	11.01.2021	09:00-16:30 Uhr
Mi	09.12.2020	09:00-16:30 Uhr	Di	12.01.2021	09:00-16:30 Uhr
Do	10.12.2020	09:00-16:30 Uhr	Mi	13.01.2021	09:00-16:30 Uhr
Fr	11.12.2020	09:00-16:30 Uhr	Do	14.01.2021	09:00-14:45 Uhr

## Abschluss

Zertifikat der Universität Innsbruck