Angebote der Universitätsbibliothek

Literaturverwaltungsprogramme
Allgemeine Einführung für Promovierende und Mitarbeiter*innen

Beschreibung

Literaturverwaltungsprogramme ermöglichen das Sammeln, Organisieren und Verarbeiten von Literaturangaben in digitaler Form und unterstützen die wissenschaftliche Arbeit wirkungsvoll. Bibliographische Daten aus Online-Ressourcen lassen sich damit importieren, strukturieren und nach bestimmten Zitierstilen weiterverarbeiten. Doch welches Programm entspricht den eigenen Arbeitssgewohnheiten und Bedarfen am ehesten?

Die Veranstaltung erläutert Charakteristika, Funktionalitäten und Einsatzmöglichkeiten von Literaturverwaltungsprogrammen, um sodann bei der Auswahl eines für den individuellen Bedarf passenden Programms zu unterstützen: Campuslizenzen für Citavi (zumal für die Geistes- und Sozialwissenschaften ausgewiesen) und EndNote (etabliert besonders in den STM-Fächern) können an der Universität ebenso genutzt werden wie Zotero und andere Open-Source-Produkte.


Zum Selbstlernen bietet die Universitätsbibliothek außer dem etablierten Online-Kurs für Citavi (UB081.50) inzwischen Online-Kurse auch für die Literaturverwaltungsprogramme EndNote (UB082.00) und Zotero (UB083.01) an. Alle Kurse stehen als Courseware in Stud.IP zur Verfügung.

Angebot 7.4

Termin
Do, 07.12.2023 von 10.15 - 11.45 Uhr

Anmeldefrist
Do, 30.11.2023

Bitte melden Sie sich via Stud.IP an (Kursnummer UB080.13)

Raum
Bibliothek Alte Münze, 10/E39

Zielgruppe
Promovierende und Mitarbeiter*innen aller Fachbereiche

Max. Gruppengröße
15 Personen

Weiterbildung des wissenschaftlichen Personals

Referentinnen
Wibke Meyer zu Westerhausen, Universitätsbibliothek
Dr. Anneke Thiel, Universitätsbibliothek
Carin Tholen-Wandel, Universitätsbibliothek
Angebote der Universitätsbibliothek

Citavi
Schulung für Promovierende und Mitarbeiter*innen

Beschreibung

Citavi ist eines der Literaturverwaltungsprogramme, das von allen Angehörigen der Universität kostenlos genutzt werden kann und insbesondere in den Geistes- und Sozialwissenschaften etabliert ist. Ein besonderes Merkmal ist die Funktionalität zur Wissensorganisation, die Sie beim Exzerpieren der gefundenen Literatur und beim Strukturieren und Verfassen der eigenen Arbeit unterstützen kann.

Für Promovierende, Nachwuchs-wissenschaftler*innen und wissenschaftliche Mitarbeiter*innen wird jedes Semester turnusmäßig eine grundständige Einführung in die Literaturverwaltung mit Citavi angeboten.


Der Kurs besteht aus einer Vorbesprechung, einem orts- und zeitunabhängigen im eigenen Tempo zu bearbeitenden Selbstlernkurs und einem abschließenden Meeting, das Raum und Zeit für individuelle Fragen und Feedback bietet.

Als zeitunabhängige Alternative kann auch der „Online-Kurs Citavi 6" (Kursnummer U8081.50) genutzt werden. Individuelle Beratungstermine sind jederzeit nach Vereinbarung möglich. Fragen und Anfragen richten Sie bitte an literaturverwaltung@uni-osnabrueck.de


Angebot 7.5

Termin
Do, 02.11.2023 von 10.15 - 10.45 Uhr
und
Do, 16.11.2023 von 10.15 - 11.45 Uhr

Anmeldefrist
Do, 26.10.2023

Bitte melden Sie sich via Stud.IP an (Kursnummer U8081.52), dort stehen auch alternative Termine zur Verfügung.

Raum
Web-Meeting in Stud.IP

Zielgruppe
Promovierende und Mitarbeiter*innen aller Fachbereiche

Max. Gruppengröße
20 Personen

Weiterbildung des wissenschaftlichen Personals

Referentinnen
Annegret Heuermann, Universitätsbibliothek
Wibke Meyer zu Westerhausen, Universitätsbibliothek
EndNote ist eines der Literaturverwaltungsprogramme, das von allen Angehörigen der Universität kostenlos genutzt werden kann und insbesondere in den Naturwissenschaften etabliert ist.


Als zeitunabhängige Alternative kann auch der „Online-Kurs EndNote“ (Kursnummer: U8082.00) genutzt werden. Eine Beratung ist jederzeit nach Vereinbarung möglich.

Fragen und Anfragen richten Sie bitte an literaturverwaltung@uni-osnabrueck.de


Weiterbildung des wissenschaftlichen Personals

Referent
Dr. Marco Gronwald, Universitätsbibliothek
Angebote der Universitätsbibliothek
Modern, schnell, einfach, kostenlos: Dissertationen Open Access veröffentlichen

Beschreibung

Angebot 7.7

Termin
in der Vorlesungszeit, Termin folgt

Anmeldung
Bitte melden Sie sich via Stud.IP an (Kursnummer UB120.07)

Raum
Bibliothek Alte Münze, R. 10/237

Zielgruppe
Promovierende aller Fachbereiche

Max. Gruppengröße
15 Personen

Weiterbildung des wissenschaftlichen Personals

Referent
Dr. phil. Jost Hindersmann, Universitätsbibliothek
Angebote der Universitätsbibliothek

Lunch Break Open Science
Forschungsdatenmanagement & Digital Humanities

Beschreibung

Die Veranstaltungsreihe "Lunch Break Open Science" beleuchtet jeweils freitags im SoSe 2023 sowie im WiSe 2023/24 in einer kurzen 30-minütigen Veranstaltung ausgewählte Themen im Bereich Open Science. Hierbei sind für die beiden Semester folgende Themenblöcke vorgesehen:

SoSe 2023: Forschungsdatenmanagement & Digital Humanities
WiSe 2023/24: Open-Access-Publizieren & Bibliometrie

Nach einem ca. 20-minütigen Impulsreferat ist Zeit für Fragen der Teilnehmer*innen eingeplant.

Die ersten Termine im Wintersemester sind dem Open-Access-Publizieren gewidmet. Hier werden zum einen (Finanzierungs-)Möglichkeiten an der Universität Osnabrück sowie die universitätseigenen Publikationsplattformen vorgestellt, zum anderen werden Fallstricke im Kontext des Open-Access-Publizierens und Maßnahmen zur Qualitätsicherung unter die Lupe genommen.

Anschließend runden Termine zum Themenschwerpunkt Bibliometrie die Veranstaltung ab. Hierbei wird nicht nur eine knappe Einführung geboten, wie sich verschiedene bibliometrische Kennzahlen bestimmen lassen: Besonderes Augenmerk wird darauf liegen, in welchen Situationen es aus Sicht der Betroffenen problematisch werden kann, wenn bei (Forschungs-)Evaluationen gegen die Prinzipien der "Responsible Metrics" verstoßen wird. Die abschließenden Termine werden sich insbesondere mit praktischen Maßnahmen beschäftigen, wie Sie selbst dazu beitragen können, die Qualität der zugrundeliegenden bibliometrischen Daten sicherzustellen und durch Pflege Ihres Profils in Datenbanken und akademischen Netzwerken die Sichtbarkeit Ihrer For schung zu verbessern.

Angebot 7.8

Termin
Freitags im Semester
ab 03.11.2023
jeweils 12.00 – 12.30 Uhr

Bitte melden Sie sich via Stud.IP an (Kursnummer: UB 240.09)

Raum
Web-Meeting via Stud.IP

Zielgruppe
Promovierende und Mitarbeiter*innen aller Fachbereiche

Max. Gruppengröße
30 Personen

Weiterbildung des wissenschaftlichen Personals

Referent*innen
Sabine Boccalini, Universitätsbibliothek
Dr. Marco Gronwald, Universitätsbibliothek
Dr. phil. Jost Hindersmann, Universitätsbibliothek
Wilke Meyer zu Westerhausen, Universitätsbibliothek
Kerstin Strothmann-Frehe, Universitätsbibliothek

70
Angebote der Universitätsbibliothek

Sichtbarer veröffentlichen: Open Access publizieren an der Universität Osnabrück

Beschreibung


Es werden praxisnahe Antworten auf diese Fragen gegeben und darüber hinaus die rechtlichen Eckpunkte sowie die Vorgaben und Vorstellungen von Forschungsförderungsorganisationen im Hinblick auf elektronisches Publizieren und Open Access ausgeleuchtet.

Angebot 7.9

Termin
Schulung: für Arbeitsgruppen auf Anfrage

Beratung: jederzeit nach Vereinbarung

per Mail an: edocs@ub.uni-osnabrueck.de

Raum
n.v., auch als Videokonferenz

Zielgruppe
Mitarbeiter*innen und Promovierende aller Fachbereiche

Max. Gruppengröße
20 Personen

Weiterbildung des wissenschaftlichen Personals

Referentin
Sabine Boccalini, Universitätsbibliothek
Angebote der Universitätsbibliothek

Qualitätssicherung bei wiss. Publikationen:
Wie erkennt man unseriöse Verlage (predator publishers)?

Beschreibung


Angebot 7.10

Termin
Schulung: für Arbeitsgruppen auf Anfrage

Beratung: jederzeit nach Vereinbarung

per Mail an: sabine.boccalini@ub.uni-koeln.de

Raum
n.V., auch als Videokonferenz

Zielgruppe
Mitarbeiter*innen und Promovie rende aller Fachbereiche

Max. Gruppengröße
20 Personen

Weiterbildung des wissenschaftlichen Personals

Referentin
Sabine Boccalini, Universitätsbibliothek
Angebote der Universitätsbibliothek

Workshop Bibliometrie I:
Journal Impact Factor, h-Index & Co. verstehen und bestimmen

Beschreibung
Sie möchten herausfinden, welche Zeitschriften in Ihrem Fachgebiet das größte wissenschaftliche Renommee genießen, welche die einflussreichsten Autor*innen in einem bestimmten Forschungsgebiet sind oder welche Resonanz ein aktueller Artikel in der (Web-)Öffentlichkeit hervorruft? Hier können bibliometrische Methoden einen Beitrag leisten.

Im Workshop erfahren Sie, wie Journal Impact Factor, h-Index und andere bibliometrische Kennzahlen berechnet werden. Besonderes Augenmerk wird dabei auf die Interpretation, die Einordnung und die Grenzen dieser Metriken gelegt.

Angebot 7.11

Termin
Fr, 12.01.2024
von 12.30 - 14.00 Uhr

Anmeldefrist
Fr, 05.01.2024

Bitte melden Sie sich via Stud.IP an (Kursnummer UB221.10)

Raum
Web-Meeting in Stud.IP

Zielgruppe
Promovierende und Mitarbeiter*innen aller Fachbereiche (insbesondere der Natur- und Wirtschaftswissenschaften)

Max. Gruppengröße
15 Personen

Weiterbildung des wissenschaftlichen Personals

Referent*innen
Dr. phil. Jost Hindersmann, Universitätsbibliothek
Wibke Meyer zu Westerhausen, Universitätsbibliothek

73
Angebote der Universitätsbibliothek

Workshop Bibliometrie II: Die eigene Sichtbarkeit erhöhen durch Autoren-IDs und Academic Networking

Beschreibung

Während die Veranstaltung „Bibliometrie I“ sich der Frage widmet, wie bibliometrische Kennzahlen berechnet und interpretiert werden und in welchem Kontext dies überhaupt sinnvoll ist, gibt Ihnen „Bibliometrie II“ einfache Maßnahmen an die Hand, mit denen Sie die Sichtbarkeit Ihrer Forschung fördern können.

Erfahren Sie z. B., wie eine ORCID-ID Ihnen sicherzustellen hilft, dass Ihre Publikationen eindeutig mit Ihrer Person verknüpft werden.

Angebot 7.12

Termin
Fr, 19.01.2024
von 12.30 - 14.00 Uhr

Anmeldefrist
Fr, 12.01.2024

Bitte melden Sie sich via Stud.IP an (Kursnummer UBZ22.10)

Raum
Web-Meeting in Stud.IP

Zielgruppe
Promovierende und Mitarbeiter*innen aller Fachbereiche (insbesondere der Natur- und Wirtschaftswissenschaften)

Max. Gruppengröße
15 Personen

Weiterbildung des wissenschaftlichen Personals

Referent*innen
Dr. phil. Jost Hindersmann, Universitätsbibliothek
Wilke Meyer zu Westerhausen, Universitätsbibliothek
Angebote der Universitätsbibliothek

Plagiate erkennen
Eine Einführung für Lehrende aller Fachbereiche

Beschreibung

Angebot 7.13

Termin
in der Vorlesungszeit, Termin folgt

Anmeldung
Bitte melden Sie sich via Stud.IP an (Kursnummer ÜB250.05)

Raum
Web-Meeting in Stud.IP

Zielgruppe
Lehrende und Mitarbeiter*innen aller Fachbereiche

Max. Gruppengröße
30 Personen

Weiterbildung des wissenschaftlichen Personals

Referent*innen
Dr. phil. Martin Gieseking, virtUOS
Dr. Marco Gronwald, Universitätsbibliothek
Dr. Magda Schwandt, Universitätsbibliothek