

Lehrplan

für den Microcredentials-Kurs

Bib fit!

Bibliotheksbenützung, Informationskompetenz,
Recherche-Tools und E-Ressourcen

§ 1 Allgemeines

(1) Der Umfang des Microcredentials-Kurses (MC-Kurs) *Bib fit!* beträgt 3 European Credit Transfer System-Anrechnungspunkte (ECTS-AP).

(2) Das Arbeitspensum für die einzelne Studienleistung wird in ECTS-AP angegeben. Ein ECTS-AP entspricht einem Arbeitspensum von 25 Echtstunden. Das Arbeitspensum umfasst den Selbststudienanteil und die Semesterstunden/Kontaktstunden inkl. der Teilnahme am Beurteilungsverfahren. Eine Unterrichtseinheit (UE) beträgt 45 Minuten.

(3) Der MC-Kurs wird in deutscher und im Bedarfsfall, je nach Studienrichtung und Herkunft der Kursteilnehmenden, auch in englischer Sprache abgehalten.

§ 2 Zielsetzung und -gruppe

(1) Zielsetzung

Die digitale Transformation des Bibliothekswesens ermöglicht zum einen die rasche und bequeme orts- und zeitunabhängige Nutzung der elektronischen Ressourcen, zum anderen stellt sie beim Recherchieren eine zeitaufwändige Herausforderung mit oftmals unergiebigem Ergebnissen dar. Wie geht man z.B. mit einer viel zu großen Treffer-Liste um, wie erkennt man seriöse Literaturquellen, was ist ein Plagiat und wie dürfen KI-Systeme (z.B. ChatGPT etc.) eingesetzt werden?

In diesem MC-Kurs werden effiziente Suchstrategien und Recherche-Tricks vermittelt sowie der Blick für das Erkennen integer produzierter Literatur im unüberschaubaren digitalen Literaturangebot geschärft. Neben praktischen Beispielen im Umgang mit den Recherche-Tools der Bibliothek, werden in Theorie und Praxis Instrumente bzw. Software-Produkte der Literaturverwaltung und Publikationsformate von Open Access bis hin zu Predatory Publishing vermittelt. Im Hinblick auf digitale Medienkompetenz, besteht das Ziel des MC-Kurses im Erreichen eines souveränen Umgangs und Anwendens der elektronischen Ressourcen einer wissenschaftlichen Bibliothek.

(2) Zielgruppe

Alle Studierenden der Universität Klagenfurt, Lehrer:innen höherer Bildungseinrichtungen und Schüler:innen mit VWA-Niveau.

§ 3 Anmeldevoraussetzungen

Keine spezifischen Vorkenntnisse erforderlich.

§ 4 Abschluss

(1) Nach positiver Absolvierung aller Lehreinheiten und allfälliger anderer Leistungen wird ein Zertifikat der Universität Klagenfurt ausgestellt, das die Bezeichnung des MC-Kurses, die Lehreinheiten und allfälligen anderen Leistungen samt Beurteilung und Umfang an ECTS-AP sowie deren intendierte Lernergebnisse abbildet.

(2) Teilnehmende, welche keine Prüfung ablegen, erhalten eine Teilnahmebestätigung der Universität Klagenfurt.

§ 5 Aufbau und Gliederung/Intendierte Lernergebnisse

<i>Lehreinheit 1</i>	<i>UE</i>	<i>ECTS-AP</i>
<i>Bib fit! Bibliotheksbenützung, Informationskompetenz, Recherche-Tools und E-Ressourcen</i>	12	3
Die Teilnehmenden sind nach erfolgreicher Absolvierung der Lehreinheit in der Lage, <ul style="list-style-type: none">• die Angebote der Bibliothek im Überblick zu kennen• Den Aufbau und die Aufgaben der Bibliothek zu kennen• die E-Ressourcen und die Suchmaschine surf@ubk zu kennen, effektiv anzuwenden und aktiv zu nutzen• Funktionalitäten und die Bedeutsamkeit des Repositoriums <i>netlibrary</i> sowie die effiziente Nutzung der EZB (Elektronische Zeitschriften Bibliothek) zu kennen• allgemeine wissenschaftliche Datenbanken zielführend anzuwenden• den Zugang zu fachspezifischen Datenbanken aus den Studienrichtungen der am Kurs Teilnehmenden kennenzulernen und dieses Wissen aktiv anzuwenden sowie die Bedeutung von Open Access zu erfassen• wissenschaftliche seriöse Quellen, Informationen zu Copyright-Bestimmungen und Plagiate zu (er)kennen• Quellenkritik anhand audiovisueller Inhalte, Wissenschaftskultur im Kontext von Predatory Publishing und Risiken im Umgang mit KI-gesteuerten Chatbots (z.B. ChatGPT) zu üben und zu reflektieren• Citavi und die Übernahme von Literaturzitaten aus Katalogen und Datenbanken zu kennen und aktiv anzuwenden.		

§ 6 Prüfungsmodalitäten und -anforderungen

Über die in § 5 angeführte Lehreinheit ist eine Prüfung abzulegen. Diese erfolgt in schriftlicher/mündlicher Form. Zusätzlich werden die Hausübungen und Beiträge in den Gruppenübungen bewertet.

§ 7 Evaluierung

Der MC-Kurs ist zu evaluieren, indem das Feedback der Teilnehmenden einzuholen ist.