

**Ablaufplan  
für den Online-Workshop  
Einführung in die Literaturrecherche  
(11.11. – 25.11.2026)**

**Kursaufbau:**

Der Kurs besteht aus asynchronen und synchronen Inhalten. Zu den asynchronen Inhalten gehören Texte, aufgezeichnete Präsentationen und Tutorials und Übungen, die die Teilnehmenden bis zu bestimmten Deadlines fertigstellen und abgeben müssen.

Diese Übungen werden im Anschluss in 3 Videokonferenzen diskutiert. In diesem Rahmen werden auch weitere offene Fragen besprochen.

Der Arbeitsaufwand für Kursteilnehmer\*innen beträgt ca. 9-12 Stunden, der Abschluss des Kurses ist nur möglich, wenn alle Übungen abgegeben wurden.

| <b>Thema</b>                     | <b>Inhalte</b>   | <b>Termin</b>                                |
|----------------------------------|--|--|
| Vorbereitung                     | Einführungsvideos & Quiz   | asynchron                                    |
| Literatursuche Basics            | Inhalte und Übungen zu: PICO, Boolesche Operatoren, Trunkierung, Phrasensuche etc.   | asynchron (bis 10.11. 23:59 Uhr absolvieren) |
| Feedback                         | Videokonferenz: Diskussion der Übungen zu Literatursuche Basics  | 11.11. 12:00 – 13:30                         |
| Fokussierte & explorative Suchen | Inhalte und Übungen zu: Quellen für Evidenzsynthesen, Suchen in Epistemonikos, PubMed und Google Scholar, citation-based Suchmethoden, Vor- und Nachteile von AI-basierten Suchmaschinen für explorative Suchen          | asynchron (bis 17.11. 23:59 Uhr absolvieren) |
| Feedback                         | Videokonferenz: Diskussion der Übungen zu fokussierten & explorativen Suchen   | 18.11. 12:00 – 13:30                         |
| Systematische Suchen in PubMed   | Inhalte und Übungen zu: Aufbau von systematischen Suchen, Suchstrategien in PubMed erstellen, MeSH verwenden, Kombination von Freitextsuchbegriffen und Schlagwörtern im Rahmen des Blockbuildings, Suchen dokumentieren | asynchron (bis 24.11. 23:59 Uhr absolvieren) |
| Feedback                         | Videokonferenz: Diskussion der Übungen zu umfassenden systematischen Suchen  | 25.11. 12:00 – 13:30                         |