

## Fachdidaktik Modul 2 Mathematik – Verknüpfung mit dem Praxissemester

### I. Organisatorischer Rahmen

#### 1. Terminplan

12.09.23, 14.00-18.00  Universität Stuttgart, Pfaffenwaldring 57 Raum 8.122	Einführung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ablauf</li> <li>• Zielsetzungen; Anforderungen</li> <li>• Beispiele zum Vorgehen bei der Vorbereitung der eigenen Unterrichtssequenz und dem Verfassen der Seminararbeit</li> </ul>
bis 29.09.23	Termine und Gruppeneinteilung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bildung einer Kleingruppe</li> <li>• Meldung von Sperrterminen (der Kleingruppe) an Kollmann und Widmaier per Mail</li> </ul>
bis 20.10.23	Themenwahl und Formulierung der „Forschungsfrage“	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Individuelle Absprache des Themas und eines Zeitraums <u>nach</u> den Herbstferien mit den betreuenden Lehrer:innen an der Schule</li> </ul> <p><b>1. Beratung in der Kleingruppe:</b> Entwickeln der Forschungsfragen in der Kleingruppe (Coaching durch Frau Kollmann oder Frau Widmaier)</p>
bis 17.11.2023 (auf jeden Fall <u>vor</u> der Durchführung der Unterrichtssequenz)	Planung der Unterrichtssequenz (3 – 4 Unterrichtsstunden)	Zwei weitere verpflichtende Beratungen: <p><b>2. Individuelle Beratung</b> zum fachwissenschaftlichen Teil (Herr Künzer oder Herr Marks) – vorab eine Kopie der entsprechenden Seite aus dem eingeführten Schulbuch per Mail an den Dozenten schicken!</p> <p><b>3. Besprechung der Unterrichtsplanung in der Kleingruppe</b> (Coaching durch Frau Kollmann oder Frau Widmaier)</p>
bis Mitte Dezember	Durchführung der Unterrichtssequenz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bei Bedarf: weitere Beratung durch die zuständigen Dozent:innen</li> </ul>
bis 18.01.24	Abgabe der Seminararbeit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• im pdf-Format per Mail an die Dozent*innen</li> </ul>
2 Termine im Zeitraum Januar-März 2024  (Dienstag bzw. Mittwoch 14.00 – 18.00)  Universität Stuttgart	pro Termin 3 Vorträge einer Kleingruppe und Teilnahme einer weiteren Kleingruppe	<p>Ablauf für jeden Vortrag:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vortrag (ca. 30 Minuten)</li> <li>• Aktivierung aller Seminarteilnehmer*innen durch den/die Vortragende(n) (ca. 10 Minuten)</li> <li>• Feedback und Diskussion (ca. 20 Minuten)</li> </ul> <p>Abschluss pro Termin: Gesamtreflexion</p>

### Geplante Termine für die Vorträge

Gruppe am Dienstag Frau Widmaier und Herr Künzer	Gruppe am Mittwoch Frau Kollmann und Herr Marks
23.1.24	24.1.24
30.1.24	31.1.24
6.2.24	7.2.24
20.2.24	21.2.24
27.2.24	28.2.24
5.3.24	6.3.24

### 4. Kontaktdaten der Dozent:innen

Veronika Kollmann Seminar Stuttgart <a href="mailto:Kollmann@seminar-stuttgart.de">Kollmann@seminar-stuttgart.de</a>	Matthias Künzer Universität Stuttgart <a href="mailto:Kuenzer@mathematik.uni-stuttgart.de">Kuenzer@mathematik.uni-stuttgart.de</a>
Anja Widmaier Seminar Esslingen <a href="mailto:Widmaier@seminar-esslingen.de">Widmaier@seminar-esslingen.de</a>	Frederik Marks Universität Stuttgart <a href="mailto:Marks@mathematik.uni-stuttgart.de">Marks@mathematik.uni-stuttgart.de</a>
Sprechstunde: Terminvereinbarung per Mail	Sprechstunde: Terminvereinbarung per Mail

### 5. Hinweise zur Nutzung der Seminarbibliotheken

Öffnungszeiten entnehmen Sie bitte der Seminarhomepage:

**Stuttgart:** <http://www.seminare-bw.de/SEMINAR-STUTTGART-GYM,Lde/Startseite/Das+Seminar/Bibliothek>

Bitte melden Sie sich immer zu Beginn Ihres Besuches bei der Bibliotheksaufsicht an. Die Bibliotheksaufsicht hat eine Teilnehmer-Liste.

**Esslingen:** <https://gym-es.seminare-bw.de/,Lde/Startseite/Das+Seminar/Bibliothek>

In der Regel bekommen Sie als Praxissemester-Studierende am Seminar einen zeitweisen Zugang.

Sie können leider keine Bücher ausleihen.