



**Universität zu Köln
Medizinische Fakultät**

**Studienbeginn
Wintersemester 2023/24**

Informationen für Erstsemester

**Angewandte
Hebammenwissenschaft B.Sc.**



Wichtiger Hinweis

Am Mittwoch, 04.10.2023 startet die Orientierungswoche in der auch schon einige wichtige Veranstaltungen stattfinden.

Bitte schauen Sie regelmäßig in Ihren **SMAIL-Account** (persönlicher E-Mail Account für Studierende der Universität zu Köln), welchen Sie bei der Immatrikulation erhalten haben.

Alle Informationen zu Anmeldungen, Terminen und weitere wichtige Hinweise erhalten Sie über E-Mails in diesem Account!

Weitere allgemeine Informationen sowie wichtige Ansprechpersonen finden Sie in der **Broschüre „Studium & Lehre 2023“** auf der Homepage der Medizinischen Fakultät:

<https://medfak.uni-koeln.de/studium-lehre>

Angewandte Hebammenwissenschaft B.Sc.

Liebe Studierende,

herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Studienplatz der Angewandten Hebammenwissenschaft an der Medizinischen Fakultät der Universität zu Köln! Wir heißen Sie in diesem Studienprogramm willkommen und freuen uns, Sie auf Ihrem Weg Hebamme zu werden, begleiten zu dürfen.

Vor Ihnen liegen spannende und vielfältige Studienjahre (Regelstudienzeit 7 Semester), in denen Sie in berufsbezogenen, hebammenwissenschaftlichen und bezugswissenschaftlichen Modulen kompetenz- und praxisorientiert auf den Hebammenberuf vorbereitet werden. Nach einem erfolgreich absolvierten Abschluss des Studiums inklusive der Bachelorarbeit und dem Ablegen der staatlichen Prüfungen (schriftlich, mündlich, praktisch), erhalten Sie neben dem akademischen Grad Bachelor of Science auch die Erlaubnis zur Führung der Berufsbezeichnung Hebamme.

Der Studiengang Angewandte Hebammenwissenschaft zeichnet sich durch seine duale Studienstruktur, mit einer engen Verzahnung zwischen der Universität und ihren Praxispartnern im Hebammenstudiengang, aus. Zudem ist das Studienprogramm so angelegt, dass Sie von Beginn an interprofessionell lernen und arbeiten und somit frühzeitig Ihren Blickwinkel über das eigene Berufsfeld hinaus erweitern können. Dieser Aspekt wird auch durch das Studium Integrale (<https://portal.uni-koeln.de/studium-lehre/studierende/studium-integrale-extracurriculare-angebote/studium-integrale-details>) vertieft.

Die theoretischen Studienphasen finden im Semester an der Universität statt und bieten ein breites Portfolio zum Erwerb berufspraktischer und fachwissenschaftlicher Kompetenzen. Ziel ist es, Sie zu befähigen, selbstständig, reflektiert und verantwortungsvoll im komplexen geburtshilflichen Handlungsfeld tätig zu werden. Vorbereitend auf die Praxis werden Teile der Lehre als Skillstraining und simulationsbasierte Lernerfahrungen angeboten.

Die praktischen Studienphasen finden in der vorlesungsfreien Zeit in Ihrem zugeteilten Stammhaus oder an einem außerklinischen Einsatzort statt. In der Praxis werden Sie von qualifizierten Praxisanleiter*innen schrittweise an die berufspraktischen Anforderungen herangeführt. Lehr- und Praxisbeauftragte des Hebammenstudiengangs betreuen Sie sowohl in den theoretischen als auch praktischen Studienphasen.

Ab dem 5. Semester sind Praxistage im Semester vorgesehen. Im 6. und 7. Semester absolvieren Sie die staatlichen Prüfungen und erstellen eine Bachelorarbeit. Die Gesamtverantwortung des Studiengangs obliegt dem Institut für Hebammenwissenschaft. Für die Organisation der berufspraktischen Studienphasen ist die Praxisakademie Hebammenwissenschaft der Universitätsklinik Köln (UK Köln) verantwortlich.

Sie erhalten einen Studienvertrag zur akademischen Hebammenausbildung mit der UK Köln und ein damit tariflich festgelegtes Gehalt über die gesamte Studiendauer.

Herzliche Grüße und bis bald in Köln,

Univ. Prof*in Dr. Nicola H. Bauer

Einführungsveranstaltungen 04. - 09.10.2023

Angewandte Hebammenwissenschaft B.Sc.

04.10.23 09:15-11:15	<p>Begrüßung der Studienkohorte Start WiSe 2023/24</p> <p>Vorstellung Team Hebammenwissenschaft</p> <p>Praxisakademie Raum 040</p>
04.10.23 11:30-13:00	<p>Einführung in den Studiengang Univ.-Prof.in Dr. Nicola H. Bauer (Studiengangsleitung)</p> <p>Praxisakademie Raum 040</p>
05.10.23 10:00-11:30	<p>Einführung KLIPS/ILIAS (Campusmanagementsystem/E-Learning) Elisabeth Hamacher/Angela Rocholl (Studiengangskoordination)</p> <p>Praxisakademie Raum 040</p>
05.10.23 11:30-13:00	<p>Besichtigung Kölner Interprofessionelles Skills Lab& Simulationszentrum (KISS) und Campusrundgang Elisabeth Hamacher/Angela Rocholl (Studiengangskoordination)</p> <p>Start Praxisakademie</p>
05.10.23 14:00-15:30	<p>Modul 01 Grundlegende Hebammenkunde Univ.-Prof.in Dr. Nicola H. Bauer (Studiengangsleitung)</p> <p>Praxisakademie Raum 040</p>
06.10.23	<p>ZB MED – Informationszentrum Lebenswissenschaften Stefanie Caris /online (Infos folgen)</p>
06.10.23 10:15-13:45	<p>Modul 01 Grundlegende Hebammenkunde Univ.-Prof.in Dr. Nicola H. Bauer (Studiengangsleitung)</p> <p>Praxisakademie Raum 040</p>
09.10.23 10:15-10:30	<p>Begrüßung durch den Studiendekan der Medizinischen Fakultät Univ.-Prof. Dr. Markus Rothschild</p> <p>Hörsaal der Anatomie 1 (Gebäude 35, siehe S. 11)</p>
09.10.23 10:30-10:50	<p>Beratungs- und Betreuungsangebote Priv.-Doz. Dr. Peter Neugebauer</p> <p>Hörsaal der Anatomie 1 (Gebäude 35, siehe S. 11)</p>
09.10.23 11:30-13:00	<p>Modul 01 Grundlegende Hebammenkunde Ute Klotten (wissenschaftliche Mitarbeiterin)</p> <p>Praxisakademie Raum 040</p>
09.10.23 14:00-16:00	<p>Feierliche Begrüßung und Eröffnung des Wintersemesters 2023/24 Team Hebammenwissenschaft, Studierende 1., 3. und 5. Semester, Gäste</p> <p>Hörsaal der Pathologie (Gebäude 8e, siehe S.11)</p>

Ansprechpersonen für den Studiengang Angewandte Hebammenwissenschaft B.Sc.

Univ. Prof.in Dr. Nicola H. Bauer Studiengangsleitung/Leitung Institut für Hebammenwissenschaft
Telefon: + 49 (0)221-478 39067
E-Mail: ifh-hebammenwissenschaft@uk-koeln.de

Dorothee Herrmann (M.A.) Leitung Praxisakademie
Telefon: +49 (0)221 478 37447
E-Mail: hebammenstudiengang@uk-koeln.de

Elisabeth Hamacher (M.A.) Studiengangskoordination
Telefon: + 49 (0)221-478 39067
E-Mail: elisabeth.hamacher@uk-koeln.de

Angela Rocholl (M.A.) Studiengangskoordination
Telefon: + 49 (0)221-478 39508
E-Mail: angela.rocholl@uk-koeln.de

Zentrale E-Mail-Adresse betreffend Studiengangskoordination:
ifh-hebammenwissenschaft@uk-koeln.de

Melanie König Assistentz der Instituts- und Studiengangsleitung
Telefon: + 49 (0)221-478 39067
E-Mail: institut-hebammenwissenschaft@uk-koeln.de
Institut für Hebammenwissenschaft
Kerpener Str. 34
50935 Köln

Sabine Schudzich Assistentz Praxisakademie
Praxisakademie Hebammenwissenschaft
Telefon: +49 (0)221-478 37448
E-Mail: hebammenstudiengang@uk-koeln.de
Gleueler Str. 176-178
50935 Köln

Website: <https://hebammenwissenschaft.uni-koeln.de/>

Weitere allgemeine Informationen sowie wichtige Ansprechpersonen finden Sie in der Broschüre „Studium & Lehre 2023“ auf der Homepage der Medizinischen Fakultät:

<https://medfak.uni-koeln.de/studium-lehre>

Ansprechpersonen für den Studiengang Angewandte Hebammenwissenschaft B.Sc.

<p>Prüfungsamt Leitung: Frau Dr. Houda Hallal, M.A.</p> <p>Zentrale Mail-Adresse</p> <p>Herr Samir Delonge</p>	<p>pruefungsamt-med@uk-koeln.de</p> <p>Geb. 42, im Eingangsbereich, Türe links, EG 003 Tel: 0221 478-88628 Fax: 0221 478-89275</p> <p>Sprechzeiten nach telefonischer Vereinbarung</p>
<p>KLIPS-Support Leiter: Herr Dr. rer. Medic. Yassin Karay</p> <p>Zentrale Mail-Adresse</p> <p>Philip Schmeling Inge Konang Kerstin Hackebeil</p>	<p>uk-online@uk-koeln.de</p> <p>Tel: 0221 478 32909 Tel: 0221 478 88782 Tel: 0221 478 97651 Sprechzeiten: Mo – Fr: 12-14 Uhr</p>
<p>ILIAS-Support Herr Dipl.-Reg.-Wiss. Birger Reiß Koordinator E-Learning und E-Assessment</p>	<p>Tel: 0221 478 32664 birger.reiss@uk-koeln.de</p> <p>Sprechstunde nach Vereinbarung</p>

Studienverlaufsplan

1. Semester		2. Semester	
Studienphase Wintersemester	Berufspraktische Studienphase 01 Kreißaal: 4 Wo (mind. 154 h) Wochenbett: 4 Wo (mind. 154 h)	Studienphase Sommersemester	Berufspraktische Studienphase 02 Kreißaal: 8 Wo (308 h)
10 UT Weihnachtsferien	1 UT	4 UT Pfingsten	10 UT Sommer 5 UT frei wählbar
3. Semester		4. Semester	
Studienphase Wintersemester	Berufspraktische Studienphase 03 Neonatologie: 3 Wo (100 h) oder Gynäkologie: 3 Wo (100 h) und Außerklinische HE: 5 Wo (192 h)	Studienphase Sommersemester	Berufspraktische Studienphase 04 Neonatologie: 3 Wo (115 h) oder Gynäkologie: 3 Wo (115 h) und Außerklinische HE: 8 Wo (308 h)
10 UT Weihnachtsferien	2 UT in Gyn-/ Neo-Einsatz frei wählbar	4 UT Pfingsten	10 UT in Gyn-/ Neo-Einsatz frei wählbar 4 UT Herbst
5. Semester		6. Semester	
Studienphase Wintersemester	Berufspraktische Studienphase 05 Kreißaal: 4 Wo (154 h) Ext. Kreißaal: 4 Wo (154 h)	Studienphase Sommersemester	Berufspraktische Studienphase 06 Kreißaal: 4 Wo (154 h) Wochenbett: 4 Wo (154 h)
Ambulante HE 10 PT/Semester (76 h) Kreißaal 8 PT (62 h)		Kreißaal 22 PT/Semester (154 h)	
10 UT Weihnachtsferien		4 UT Pfingsten 2 UT frei wählbar im Kreißaal	10 UT Sommer 4 UT Herbst
7. Semester		Studienverlaufsplan B.Sc. Angewandte Hebammenwissenschaft	
Studienphase & Berufspraktische Studienphase 07 Wintersemester Kreißaal 26 PT (200 h) Wochenbettstation: 6 PT (46 h)	Studienphase Bachelorarbeit: Bearbeitungszeit 12 Wochen Anmeldung BA bis 08.10.2024 15 UT		

Kölner Interprofessionelles Skills Lab & Simulationszentrum

Um Sie gut auf die Praxiseinsätze vorzubereiten, startet der Studiengang schon von Beginn an neben Vorlesungen und Seminaren zu den Grundlagen der Hebammentätigkeit mit der Einübung des Gelernten im Skills Lab.

Unser Skills Lab heißt KISS und steht für Kölner interprofessionelles Skills Lab & Simulationszentrum.

Was ist ein Skills Lab?

In einem Skills Lab sollen realitätsnah Situationen aus dem Tätigkeitsfeld der Hebamme simuliert und geübt werden. Skill steht für Können, Fertigkeiten beziehungsweise Geschicklichkeit. Skills Labs stellen inzwischen an vielen Universitäten einen festen Bestandteil im Curriculum dar. Das Skillstraining knüpft an die universitäre Lehre der berufsbezogenen Module an und schafft damit eine Verbindung zu den berufspraktischen Studienphasen. In Kleingruppen werden verschiedene Fähigkeiten und Fertigkeiten, Techniken und Anwendungen (= Skills) eingeübt, wiederholt und trainiert. Inhalte der theoretischen Lehre werden somit gefestigt und erweitert. Das Skillstraining dient auch als Vorbereitung für die berufspraktischen Studienphasen und ist Teil der universitären Praxisbegleitung. Es besteht Anwesenheitspflicht.



Das Skills Lab im Studierendenhaus bietet folgende Räumlichkeiten:

Kreißsaal

Notfallbehandlungs- und Schockräume sowie einen nachgestellten Narkoseeinleitungsraum

Einen fast „echten“ OP

Zahlreiche Räume für Herz- und Thoraxauskultationen

Untersuchungszimmer mit (Simulations-)Patienten

Kameras in den Räumen ermöglichen, dass die Übungen nachbereitet werden können.

Seit diesem Jahr verfügt der Studiengang Angewandte Hebammenwissenschaft über einen hebammenwissenschaftlichen Simulationsraum. Der High Fidelity Simulator „Lucina“ (lebensgroß) und weitere Übungsmaterialien bieten Ihnen die Möglichkeit neben den manuellen Fähigkeiten auch Kommunikation, Notfälle und interprofessionelle Zusammenarbeit zu trainieren.

Das Training im Skills Lab gibt Raum zur Vorbereitung auf einen guten Start in die Praxis, zu üben, Fehler zu machen und zu reflektieren.

Das KISS arbeitet mit einem fast 40-köpfigen Pool von Schauspieler*innen zusammen, die bei Bedarf Patient*innen (Schwangere, Gebärende, Wöchnerinnen) spielen und darin geschult sind, den Studierenden ein Feedback zu geben.

Informationen zur Praxis

- Nach Annahme des Studienangebotes erhalten Sie nach einigen Wochen von der Personalabteilung der Universitätsklinik den Studienvertrag in zweifacher Ausführung.
- Eine Version senden Sie unterschrieben an die Personalabteilung zurück.
- Sie benötigen für das rechtmäßige Inkrafttreten des Vertrages ein erweitertes Führungszeugnis.
- Sie benötigen den unterschriebenen Vertrag, um sich über KLIPS einschreiben zu können.
- Mit den Einstellungsunterlagen erhalten Sie Informationen zur ärztlichen Untersuchung durch den/die Betriebsärzt*in.
- Die Verteilung der Stammhäuser hat auf Basis der Angaben im Vorstellungsgespräch stattgefunden.
- Die Kontaktaufnahme mit dem Stammhaus erfolgt im Verlauf des 1. Semesters.

Weitere Infos erhalten Sie durch:

<https://www.uk-koeln.de/lehre/lindenburg-akademie/praxisakademie-hebammenwissenschaft/>



Fotos Universitätsklinik Köln

Praxisbegleitung

Praxisbegleitung ist seit Inkrafttreten des neuen Hebammengesetzes Ende 2019 (§ 17 Hebammengesetz) als Zusammenarbeit zwischen Theorie und Praxis in der akademischen Hebammenbildung fest verankert.

Praxisbegleitung hat zum Ziel, die verschiedenen Lernfelder und -orte des Hebammenstudiums miteinander zu vernetzen und die Studierenden in ihrem Lernprozess zu unterstützen. Als institutionelles Bindeglied steht die Praxisakademie Hebammenwissenschaft zwischen den Lernorten.

Den Lehr- und Praxisbeauftragten obliegt das Aufgabenfeld der Praxisbegleitung.

Die Praxisbegleitung umfasst ein sechsteiliges Konzept:

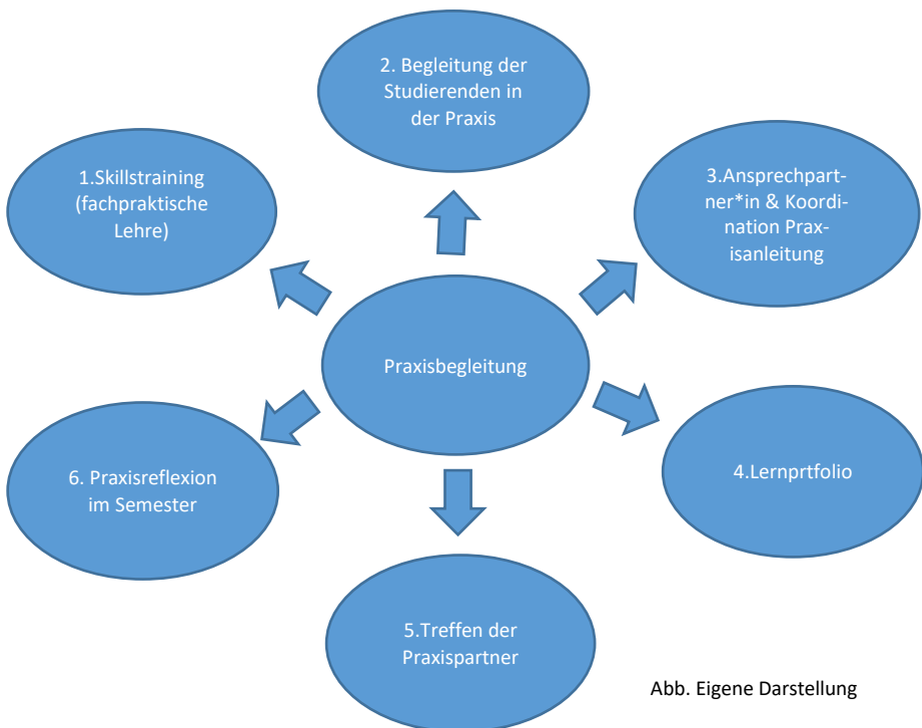


Abb. Eigene Darstellung

Lernort	Gebäude
Anatomie (mit Hörsaal 1)	35
Bibliothek (ZB Med)	14
LFI-Hörsäle	13
MTI-Hörsaal	44 & 45
Studiendekanat, Prüfungsamt, Forum, Oratorium	42
Studierendenhaus & Skills Lab (KISS)	65
Zahnklinik	48
Institut für Hebammenwissenschaft	47
Hörsaal der Pathologie	8e
Hörsaal Frauenklinik	47
Praxisakademie	Gleueler Str. 176-178