

## Willkommen zum 8. JEMID-Newsletter!

### JEMID-Team



Seit September 2023 verstärkt Constanze Zamzow unser JEMID-Team. Innerhalb kurzer Zeit hat sie sich in unser Team eingefunden und bereichert uns mit ihrer guten Laune und ihrem neuen Blickwinkel.

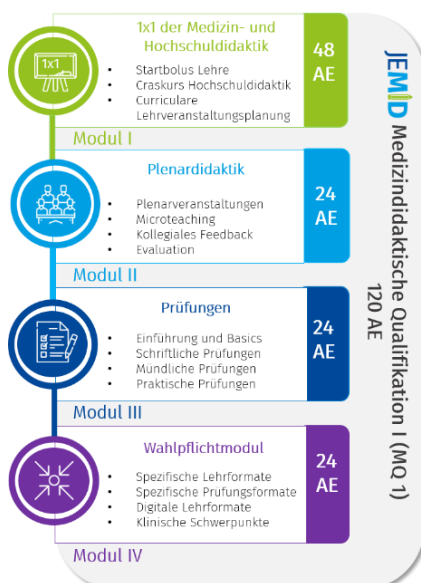
Als geprüfte Berufspädagogin (Master Professional of Vocational Training) ist

Lehre ihre große Leidenschaft. Ihr Ziel ist, die Lust am Lernen zu wecken und durch Methodenvielfalt dem Lehren, Lernen und Prüfen neue Impulse zu verleihen.

### Medizindidaktische Qualifikation 1 „MQ1“

Seit 2022 sind die JEMID-Kurse seitens des MedizinDidaktikNetz Deutschland MDN anerkannt. Die Qualifikation in Jena umfasst vier Module im Umfang von 120 Arbeitseinheiten (AE):

- Modul 1: 1x1 der Medizin- und Hochschuldidaktik (48 AE)
- Modul 2: Plenardidaktik (24 AE)
- Modul 3: Prüfungen (24 AE)
- Modul 4: Wahlpflichtmodul (24 AE)



Detaillierte Informationen finden sich auf unserer Homepage. Eine Kurzvorstellung findet am **27.10.2023 um 14:30 Uhr** per Zoom statt. Dabei sind sowohl potentielle Interessierte willkommen als auch erfahrene Teilnehmende. Selbstverständlich wird auch Zeit für Ihre Fragen sein. Die Zugangsdaten sind: <https://uni-jena-de.zoom-x.de/j/67969483581>, Meeting-ID: 679 6948 3581, Kenncode: jemid. Sollten Sie an dem Tag keine Zeit oder zu einem anderen Zeitpunkt drängende Fragen haben, freuen wir uns ebenfalls über Ihre Kontaktaufnahme. Wenn wir nicht ans Telefon 03641-9-391120 gehen, schreiben Sie bitte eine kurze Mail [medizindidaktik@med.uni-jena.de](mailto:medizindidaktik@med.uni-jena.de), wir melden uns.

### Modul II: Plenardidaktik Modul 2

Bei dem Modul II Plenardidaktik erhalten Lehrende ein Didaktiktraining mit Video- und Peerfeedback unter dem Motto „Lehren statt vortragen. Lernen statt zuschauen“ – Wie wird meine Vorlesung lernwirksam?“ Die Teilnehmenden bereiten sich durch das Lesen eines Buchkapitels thematisch vor. Zusätzlich erarbeiten sie eine 7-minütige Präsentation. Im Workshop werden die Teilnehmenden durch verschiedene Inputs weiter mit der Thematik vertraut gemacht. Im Vordergrund stehen 7-minütige Präsentationen, auf die die Teilnehmenden ein ausführliches Feedback erhalten. Im Nachgang schauen sich die Teilnehmenden ihren eigenen Vortrag an und optimieren diesen, um ihn am nächsten Tag erneut vorzutragen und Feedback zu erhalten. Die Verbesserungen sind beeindruckend 😊.



Im Anschluss an die Veranstaltung verabreden Teilnehmende gegenseitige Hospitationstermine zum Peer-Feedback. Sowohl das Modul als auch die Hospitation werden auf die Habilitation angerechnet.

Um den Engpass der Plätze zu verringern, haben wir das Trainerteam erweitert. Ab sofort wird die Schulung ca. alle 2 Monate angeboten. Plätze sind ab Dezember verfügbar.

## Simulation in der Lehre

Modul IV



Simulationsunterricht bietet im geschützten Rahmen ideale Lernmöglichkeiten. Einsatzmöglichkeiten sind z.B. Lernen am Phantom, Einsatz von Schauspielpatienten und Durchführung komplexer Simulationsszenarien. Studierende sind von diesem Lernen immer neu begeistert – wer sich mit der Thematik auseinandersetzen möchte, ist herzlich zu unserer Schulung am **26.10.2023** eingeladen. Detailinformationen und Anmeldung über [DOSIS](#).

## Künstliche Intelligenz (KI) in der universitären Lehre

KI ist in aller Munde und auch in der Lehre kommt es durch KI zu neuen Herausforderungen. Auch bei der Jahrestagung der Gesellschaft für die Medizinische Ausbildung (GMA) in Osnabrück gab es zwei spannende Vorträge zu diesem Thema.



Das UKJ war auch bei der GMA-Tagung vertreten.

KI Werkzeuge bereichern das Lehren, Lernen und Forschen. Die FSU gibt auf Ihrer [Homepage KI in der Lehre](#) aktuelle Informationen rund um Künstliche Intelligenz in der Lehre. Und auch der **DIES LEGENDI greift am 21.11.2023** das Thema unter dem Motto „**Natürlich intelligent! Lehren und Lernen mit KI gestalten**“ auf. Dr. Peter Salden vom Virtuellen Kompetenzzentrum KI der Ruhruniversität Bochum hält den Keynotevortrag „KI in der Hochschulbildung: eine Standortbestimmung zwischen Ignoranz, Utopie und Dystopie“. Anschließend wird das Thema in drei Workshops aufgegriffen: Schreiben mit KI, Prüfungsformate mit KI und KI

in naturwissenschaftlichen Studiengängen. Herzliche Einladung zum dies legendi!

## Stammtisch

Der Stammtisch ist zu einem regelmäßigen Termin geworden.

Am 18.10.2023 wird Dr. Aladdin Ali Deeb aus der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie einen gelungenen Praxiskurs zur minimal-invasiven Chirurgie vorstellen. Der Stammtisch findet dieses Mal ab 19:00 Uhr in der Grünen Tanne statt.

Wollen Sie dazu stoßen und sich mit anderen motivierten Lehrenden vernetzen? Dann lassen Sie sich auf dem Verteiler [medizindidaktik@med.uni-jena.de](mailto:medizindidaktik@med.uni-jena.de) eintragen.

## Kontaktaufnahme erwünscht:

Das JEMID-Team freut sich über Lob, Anregungen, Kritik und Optimierungsvorschläge!

## JEMID-Schulungsangebote (UKJ, Details und Anmeldungen über DOSIS)

**Schwerpunktworkshops (Anrechenbar auf Modul IV Medizindidaktische Qualifikation 1 „MQ1“)**

- 26.10.2023 Simulation [i](#)
- 30.11. & 07.12.2023 Blended Learning [i](#)

**Modul I MQ1 „1x1 der Medizin- und Hochschuldidaktik“**

- 25.10.2023 Curriculare Lehrveranstaltungsplanung [i](#)
- 18.01.2024 Curriculare Lehrveranstaltungsplanung [i](#)
- Crashkurs Termine und Anmeldungen [**Servicestelle LehreLernen (FSU)**] [i](#) (Bitte beachten Sie die Gebühren!)

**Modul II MQ1 „Lehren statt vortragen. Lernen statt zuschauen – Wie wird meine Vorlesung lernwirksam?“**

- 23.11. & 24.11.2023 [i](#)
- 07. & 08.12.2023 [i](#)
- 11. & 12.01.2024 [i](#)
- 15. & 16.02.2024 [i](#)

**Startbolus Lehre**

- Monatlich Präsenz [i](#)

**Lehrendenstammtisch** (Info über Mailverteiler, Anmeldung Mailverteiler: [medizindidaktik@med.uni-jena.de](mailto:medizindidaktik@med.uni-jena.de))

- Mi 18.10.2023
- Mi 10.01.2024
- Di 09.04.2024
- Mi 21.08.2024
- Di 05.11.2024



## Kontaktadresse JEMID:

Claudia Ehlers & Dominique Quart & Denise Schaller & Constanze Zamzow,  
Bachstr. 18, Gebäude 1, Räume 378 & 380, 07743 Jena

[medizindidaktik@med.uni-jena.de](mailto:medizindidaktik@med.uni-jena.de)

Tel: Jena 9-391120 /-21 oder 9-3125