

Wahlfach im 2. Abschnitt des Studiums

Gemäß §2 Abs. 8 der ÄApprO: Bis zum Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung und bis zum Zweiten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung ist jeweils ein Wahlfach abzuleisten. Für den Ersten Abschnitt kann aus den hierfür angebotenen Wahlfächern der Universität frei gewählt, für den Zweiten Abschnitt können ein in der Anlage 3 zu dieser Verordnung genanntes Stoffgebiet oder Teile davon gewählt werden, soweit sie von der Universität angeboten werden. Die Leistungen im Wahlfach werden benotet. Die Note wird für das erste Wahlfach in das Zeugnis nach dem Muster der Anlagen 11 und 12 zu dieser Verordnung, für das zweite Wahlfach nach dem Muster der Anlage 12 zu dieser Verordnung aufgenommen, ohne bei der Gesamtnotenbildung berücksichtigt zu werden.

Fach: (Natur)Wissenschaft und (digitale) Technik in der Medizin

Wahlfach: NWTmed: MeWiKom

Wahlfächer für die Zulassung zum Zweiten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung nach ÄApprO § 2 Abs. 8 Satz 2. [Im Zeugnis wird das Wahlfach entsprechend dieser Nennung aufgeführt]

Titel des Wahlfachs: NWTmed - Medien- und Wissenschaftskommunikation
[Fakultätsinterner Titel, wird nicht im Zeugnis verwendet]

Zielgruppe / Voraussetzungen: Studierende im klinischen Studienabschnitt & Naturwissenschaftlich Studierende (max. 16 Teilnehmer)

Inhalt und Lernziele:

Die Kommunikation von Wissenschaft und deren Erkenntnissen gerade auch an Zielgruppen außerhalb der Forschergemeinschaft ist in Zeiten von Pandemie, Klimawandel, Energiewende, u.v.m. wichtiger denn je. Dabei müssen komplexe Sachverhalte und Zusammenhänge verständlich und oftmals stark verkürzt vermittelt werden, um der Zielgruppe und dem gewählten Kommunikationskanal Rechnung zu tragen? Welche Rolle spielen dabei die Medien und wie kann es gelingen die eigene Botschaft bestmöglich zu übermitteln? Wie ist es möglich mit visuellen gestalterischen Mitteln Sachverhalte verständlicher und intuitiver erfassbar machen, und diese so in die Mitte der Gesellschaft transportieren?

Diese Aspekte werden wir im Seminar theoretisch vorbereiten und mit praktischen Übungen vertiefen. Im Laufe der Veranstaltung werden die Teilnehmer ein eigenes Projekt erarbeiten (einzeln oder in Kleinstgruppen), dass einen komplexen wissenschaftlichen Sachverhalt kommunikativ darstellt und aufbereitet.

Schlagworte: Grundlagen der visuellen Gestaltung und Videoproduktion | Daten-Visualisierung | Storytelling | Kommunizieren mit Nicht-Wissenschaftlern | Aufbau und Struktur von informationellen Videos | Einblicke in die Arbeitsweise von redaktionellen Medien | Tipps und Tricks im Umgang mit Journalisten

Kurzinfo:

Grundlagen der visuellen Gestaltung und Videoproduktion | Daten-Visualisierung | Storytelling | Kommunizieren mit Nicht-Wissenschaftlern | Aufbau und Struktur von informationellen Videos | Einblicke in die Arbeitsweise von redaktionellen Medien | Tipps und Tricks im Umgang mit Journalisten

Titel des Wahlfachs: NWTmed - Medien- und Wissenschaftskommunikation

Organisation:

Ablauf:

Seminar mit theoretischen Einheiten und praktischen Übungen mit 8 Präsenz-Terminen à 2 Stunden, voraussichtlich Dienstag nachmittags im MLZ.

Eigenständige Projektarbeit (Abgabe und Präsentation zum Abschluss der Veranstaltung)

Vorbesprechung 18.10.2023 17 Uhr Raum 309 im Medizinischen Lehrzentrum

Vorläufiger Termin: noch abzustimmen

Melden Sie sich gerne bei eventuellen Terminkonflikten.

Zeitlicher Umfang:

2 SWS

Bedingung zur Erteilung des Leistungsnachweises:

Erfolgreicher Abschluss der Projektarbeit

Kontakt und Anmeldung:

Verantwortliche/r Dozent/in:

Hartmut Schotte
Dr. med. Holger Repp
Dr. rer. nat. Johannes Lang

Kontaktdaten:

Hartmut.Schotte@physik.uni-giessen.de
oder
Kontaktformular via www.nwtmed.de
oder
Email an nwtmed@uni.giessen.de
oder
Whatsappgruppe

Anmeldung:

Kontaktformular via www.nwtmed.de

oder

Email an nwtmed@uni.giessen.de

oder

Whatsappgruppe (Link kann per Mail geteilt werden)

Alle Wahlfächer werden vor Semesterbeginn auf stud.IP freigeschaltet für die Eintragungen.

Besondere Hinweise:

Bitte besuchen Sie unsere wahlfachspezifische eigene Homepage unter WWW.NWTMED.DE für alle aktuellen Infos und das aktuelle Wahlfachangebot.

Wir freuen uns auf alle Teilnehmer im aktuellen Turnus!