

Basics zur medizinisch-experimentellen Dissertation III (Basics MED III): Wissenschaftlich Präsentieren in der Doktorarbeit



Kurzbeschreibung

In diesem Kurs erhalten die Promovierenden die Möglichkeit, Ihre Dissertation in einem Kurzvortrag vorzutragen und sich potentieller Fragen eines Prüfungskomitees zu stellen. Durch das kollegiale und fachliche Feedback haben die Teilnehmenden die Möglichkeit, Ihre Vorträge zu überarbeiten und erneut vorzutragen. Dieser Kurs dient nicht nur zur Vorbereitung auf die Verteidigung, sondern auch als Übung von Vorträgen im Rahmen von Progress Reports oder Kongressen.

Konzeption und Leitung

Dr. Susanne Kühn (susanne.kuehl@uni-ulm.de)

Termine und Anmeldung

- Anmeldung jederzeit möglich
- Im Idealfall als 3er oder 4er Gruppe anmelden
- Anmeldung und Terminanfrage unter susanne.kuehl@uni-ulm.de



Teilnahmevoraussetzung, Teilnehmeranzahl, Zeitaufwand, Activity Anrechnung

- Dissertationsthema muss vorliegen
- 3-4 TeilnehmerInnen / Präsenztermine
- 2 Präsenztermine à 2-3 Stunden
- insgesamt ca. 8 Stunden / Teilnehmer (Vorbereitung und Präsenzzeit)
- der Kurs kann als eintägige Activity für das Promotionsprogramm Experimentelle Medizin angerechnet werden



Mitzubringendes Material

- eigene Präsentation auf einem mobilen Datenträger oder per E-Mail an die Dozentin
- Computer mit der eigenen Präsentation
- Details werden über eine E-Mail an die Teilnehmenden mitgeteilt

Literaturempfehlungen

- Öchsner W, Estner C und Kühn S (2016) Mit Erfolg Prüfungen bestehen in den Life Sciences, UTB, Ulmer Verlag

Lernziel

Nach Besuch dieses Seminars sollten die Teilnehmenden in der Lage sein, ihre wissenschaftliche Arbeit in nachvollziehbarer Form vor einem Publikum zu präsentieren und zu diskutieren.

Lerninhalte im Detail

- Vorbereitung auf Progress Reports, Kongresse und die Verteidigung der Dissertation mit Vortrag und Diskussion

Zusatznotiz: Die Inhalte des Kurses sind an den Richtlinien einer Dissertation der Medizinischen Fakultät ausgerichtet und mit dem Promotionsbüro abgestimmt.