



## Wahlfach: Das 1x1 der experimentellen Doktorarbeit

**Dozent: Dr. rer. nat. Markus Weckmann**

in der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin



**Erster Treffpunkt: 24.10.2014, 10.00 Uhr Seminarraum 1, ZK, Ebene 00**  
**dann immer: nach Absprache**

<b>Kurzbeschreibung des angebotenen Wahlfachs / Seminars</b>	
Thema	Das 1x1 der experimentellen Doktorarbeit
Name Dozent	Dr. rer. nat. Markus Weckmann und MitarbeiterInnen der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Generelles Ziel, kurze Beschreibung	Tipps, Tricks und Entscheidungshilfen für experimentelle Arbeiten
Typus des Wahlfachs	Allgemein, wissenschaftliches Arbeiten; Seminar
Integration	Pädiatrie Praktikum
Zielgruppe (für welches Semester)	Ab 5. Semester
Eingangsvoraussetzungen (evtl. Art u. Zeit der Überpr.)	Teilnehmerzahl max. 15, mind. 5
Umfang (akad. Stunden pro StudentIn)	8 Seminartermine
Inhalte (Themen, Reihenfolge, Schwerpunkte)	Zeitmanagement, Risiko Methodik, Probanden vs. Zellkultur, Hypothesengenerierung und ihre Fallen, Datenauswertung; Methodenguide
Methodik, Didaktik u. Form	Seminar, praktische Beispiele, Laborbesuch
Lernziele/Kenntnisse, was soll der Stud. wissen u. verstanden haben	Einschätzung von Umfang und Problematik von Experimenten; Verbesserung des Zeitmanagements, Darstellung wissenschaftl. Daten
Lernziele/Fertigkeiten, was soll der Stud. nach dem WF praktisch zeigen können	Fundierte Einschätzungen zu gestellten Themen; Beurteilung von wissenschaftlichen Publikationen
Lernziele/Fähigkeiten anderer (höherer) Art	Aufbau wissenschaftlicher Arbeiten
Art der Leistungsprüfung	Erstellung eines spezifischen Doktorandenprofils
Kriterien Scheinvergabe (Teile, Gewichtung, Benotungsmaßstab)	Teilnahme regelmäßig, Präsentation des eigenen Profils
zuständig für Fragen zu diesem Wahlfach	Dr. M. Weckmann, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum S-H, Campus Lübeck, Ratzeburger Allee 160, 23538 Lübeck, Tel. +49-451-5002710, Fax +49-451-5004193, mail: markus.weckmann@uk-sh.de