

<b>Name</b>	Summer / Winterschool: Evidenzbasierte Medizin für Fortgeschrittene
<b>Lehrperson(en)</b>	Prof. Dr. med. Tobias B. Weberschock
<b>Empfohlen ab klinischem Semester</b>	6./7. Semester nach dem EbM Seminar
<b>Kursort</b>	Retreat am Wochenende. Exemplarischer Ablauf: Freitag Anreise bis 18:00 Freitag 18-19:30h Einführung und Planung der Inhalte, 20-21.30h Gruppendiskussion zu den Themen Samstag 9-12h und 13-17h Kleingruppenarbeiten mit Teilpräsentationen Sonntag 9:30-12h Finalisierung der Präsentationen, 13-15h Kolloquium
<b>Eingangsvoraussetzungen</b>	Erfahrung im Bereich der Evidenzbasierten Medizin und eigene Lehrerfahrungen im EbM Seminar am Fachbereich. Das Wahlfach "Vertiefung der Methoden und Module der Evidenzbasierten Medizin" wird belegt oder ist absolviert. Eine extracurriculare Teilnahme an Terminen zum Wahlfach "Vertiefung der Methoden und Module der Evidenzbasierten Medizin" kann als Voraussetzung angerechnet werden.
<b>Lernziele</b>	Kleingruppenbasierte Vertiefung der Kenntnisse und Kompetenzen im Bereich der Evidenzbasierten Medizin und ihrer Lehre am Fachbereich anhand abgestimmter Aufgabenstellungen. Die Studierenden identifizieren selbständig wichtige Neuerungen und Defizite im Bereich der bisher vermittelten EbM Inhalte und erschliessen diese aktiv. Die Studierenden wenden aktiv Inhalte der EbM und ihrer Didaktik an, um ihre Fähigkeiten in den Methoden und ihrer praktischen Umsetzung zu verbessern. Die Studierenden präsentieren die erarbeiteten Fortschritte in einem gemeinsamen Kolloquium.
<b>Veranstaltungsinhalte</b>	Evidenzbasierte Medizin im Laufe der Zeit, Analyse des Istzustandes und notwendige Veränderungen. Fallbasierte Anwendung der Methoden der EbM im didaktischen Kontext. Didaktik der Evidenzbasierten Medizin und der wissenschaftlichen Kompetenzen im medizinischen Bereich. (Lehr-)Forschung im Bereich EbM und klinischer Epidemiologie. Quo vadis EbM? Diskussion und weitere Schritte. Didaktische Methoden: Gruppen- und Kleingruppendiskussionen/arbeiten. Individuelles Tutoring. Impulsvorträge nach Bedarf zu Beginn oder im Verlauf.
<b>Studienleistungen</b>	regelmäßige und aktive Mitarbeit, praktische Leistungen, Präsentation
<b>Art der Prüfung</b>	Präsentation und kurzes Kolloquium
<b>Weitere Hinweise</b>	ACHTUNG: Eine Teilnahme ist nur möglich, wenn Sie die Eingangsvoraussetzungen erfüllen. Nähere Informationen unter <a href="mailto:weberschock@ebmfrankfurt.de">weberschock@ebmfrankfurt.de</a> . Aufgrund der begrenzten Mittel ist eine Förderung der An- und Abreise, Unterkunft sowie Verpflegung lediglich für AG Mitglieder möglich. Die finalen Termine können sich aufgrund der Buchungsmodalitäten und der Abstimmungen zwischen den Teilnehmenden ändern.
<b>Literaturhinweise</b>	Sackett et al. 2000 Evidence based Medicine, How to practice and Teach EbM. Kollewe 2018 Medizindidaktik Erfolgreich lehren und Wissen vermitteln. Haynes et al. 2006 Clinical Epidemiology: How to do Do Clinical Practice Research. McGee 2018 Evidence-Based Physical Diagnosis .