

## Course: Einführung in empirische Forschungsmethoden

General information	
<b>Course Name</b>	Einführung in empirische Forschungsmethoden Introduction empirical research methods II
<b>Course code</b>	BAKIND4.2_1
<b>Lecturer(s)</b>	Prof.Dr. Tsianos, Vassilis (vassilis.tsianos@haw-kiel.de) Bollert, Gesche (gesche.bollert@haw-kiel.de) Prof. Dr. Müller, Michael (michael.mueller@haw-kiel.de)
<b>Occurrence frequency</b>	Regular
<b>Module occurrence</b>	In der Regel im Sommersemester
<b>Language</b>	Deutsch

Qualification outcome
<i>Areas of Competence: Knowledge and Understanding; Use, application and generation of knowledge; Communication and cooperation; Scientific self-understanding / professionalism.</i>
Siehe Modulbeschreibung
siehe Modulbeschreibung
siehe Modulbeschreibung
siehe Modulbeschreibung

Content information	
<b>Content</b>	Einführung in empirische Forschungsmethoden (V): qualitative und quantitative Methodologien, Gütekriterien empirischer Forschung, induktive, deduktive, rekonstruktive Forschungsmethoden, Auswertungsmethoden (grounded Theorie, qualitative Inhaltsanalyse, Diskursanalyse)

Teaching format of this course	
<b>Teaching format</b>	<b>SWS</b>
Lehrvortrag	2

Examinations	
<b>Ungraded Course Assessment</b>	No