

## 9970 - Bachelor Thesis

## 9970 - Bachelor Thesis

---

<b>Allgemeine Informationen</b>	
<b>Modulkürzel oder Nummer</b>	9970
<b>Eindeutige Bezeichnung</b>	
<b>Modulverantwortlich</b>	Prof. Dr. Mommsen, Hauke (hauke.mommsen@haw-kiel.de)

<b>Lehrperson(en)</b>	Prof. Dr. Akbas, Bedia (bedia.akbas@haw-kiel.de) Prof.Dr. Backhaus, Olaf (olaf.backhaus@haw-kiel.de) Prof. Dr. Bischof, Jeannette (jeannette.bischof@haw-kiel.de) Prof. Dr. Bödecker, Florian (florian.boedecker@haw-kiel.de) Carstens, Maiken (maiken.carstens@haw-kiel.de) Prof.Dr. Dettmers, Stephan (stephan.dettmers@haw-kiel.de) Prof.Dr. Friege, Lars (lars.friege@haw-kiel.de) Prof. Dr. Groß, Melanie (melanie.gross@haw-kiel.de) Prof. Dr. Grosser, Sabine (sabine.grosser@haw-kiel.de) Prof. Dr. Hack, Carmen (carmen.hack@haw-kiel.de) Prof. Dr. Hagemann, Otmar (otmar.hagemann@haw-kiel.de) Prof. Dr. Hansen, Flemming (flemming.hansen@haw-kiel.de) Prof. Dr. Hase, Ulrich (ulrich.hase@haw-kiel.de) Prof. Dr. Henningsen, Anja (anja.henningsen@haw-kiel.de) Prof.Dr. Kägi, Sylvia (sylvia.kaegi@haw-kiel.de) Prof. Dr. Lamp, Fabian (fabian.lamp@haw-kiel.de) Prof. Dr. Lenz, Gaby (gaby.lenz@haw-kiel.de) Prof. Dr. Marquardsen, Kai (kai.marquardsen@haw-kiel.de) Prof. Dr. Martens, Thomas (thomas.martens@haw-kiel.de) Prof. Dr. Mikolajczyk, Sascha (sascha.mikolajczyk@haw-kiel.de) Prof. Dr. Möller-Dreischer, Sebastian (sebastian.moeller-dreischer@haw-kiel.de) Prof. Dr. Mommsen, Hauke (hauke.mommsen@haw-kiel.de) Prof.Dr. Nahrwold, Mario (mario.nahrwold@haw-kiel.de) Neppert, Doris (doris.neppert@haw-kiel.de) Prof.Dr. Pioch, Roswitha (roswitha.pioch@haw-kiel.de) Prof.Dr. Polat, Ayca (ayca.polat@haw-kiel.de) Dr. Pulkowski, Ulrich (ulrich.pulkowski@haw-kiel.de) Prof.Dr. Pütz, Tanja (tanja.puetz@haw-kiel.de) Redecker, Sabine (sabine.redecker@haw-kiel.de) Dr. Richter, Petra (petra.richter@haw-kiel.de) Prof. Dr. Richter-Mackenstein, Joseph (joseph.richter-mackenstein@haw-kiel.de) Prof. Dr Scheel, Katharina (katharina.scheel@haw-kiel.de) Schneider, Susanne (susanne.schneider@haw-kiel.de) Prof. Dr. Schorn, Ariane (ariane.schorn@haw-kiel.de) Prof. Dr. Shafaei, Reza Fakhr (reza.f.shafaei@haw-kiel.de) Prof. Dr. Sperga, Marita (marita.sperga@haw-kiel.de) Prof.Dr. Tsianos, Vassilis (vassilis.tsianos@haw-kiel.de)
<b>Wird angeboten zum</b>	Wintersemester 2020/21
<b>Moduldauer</b>	1 Fachsemester
<b>Angebotsfrequenz</b>	Regelmäßig
<b>Angebotsturnus</b>	In der Regel jedes Semester
<b>Lehrsprache</b>	Deutsch
<b>Empfohlen für internationale Studierende</b>	Nein

<b>Ist als Wahlmodul auch für andere Studiengänge freigegeben (ggf. Interdisziplinäres Modulangebot - IDL)</b>	Nein
--	------

<b>Studiengänge und Art des Moduls (gemäß Prüfungsordnung)</b>
Studiengang: B.Sc. - BAPT - Physiotherapie (9 Fachsemester) Modulart: Pflichtmodul Fachsemester: 9

<b>Kompetenzen / Lernergebnisse</b>
<i>Kompetenzbereiche: Wissen und Verstehen; Einsatz, Anwendung und Erzeugung von Wissen; Kommunikation und Kooperation; Wissenschaftliches Selbstverständnis/Professionalität.</i>
Die Studierenden sind in der Lage, ein Problem/eine Fragestellung ihrer Disziplin theoriegeleitet und eigenständig zu bearbeiten. Sie kennen Techniken wissenschaftlichen Arbeitens und können diese anwenden. Sie können Ihre Arbeit selbstkritisch und selbstbewusst in einem Abschlusskolloquium verteidigen.

<b>Angaben zum Inhalt</b>	
<b>Lehrinhalte</b>	- Begleitung der Themenfindung und der Strukturierung der Arbeit - Begleitung durch kritische Diskussion im Prozess der Erstellung der Arbeit
<b>Literatur</b>	Esselborn-Krumbiegel, H. (2017). Von der Idee zum Text. Eine Anleitung zum wissenschaftlichen Schreiben. 5. Aufl. UTB. Karmasin, M. & Ribing, R. (2017). Die Gestaltung wissenschaftlicher Arbeiten: Ein Leitfaden für Facharbeit/VWA, Seminararbeiten, Bachelor-, Master-, Magister- und Diplomarbeiten sowie Dissertationen. 9. Aufl. UTB.

<b>Lehrveranstaltungen</b>
<b>Pflicht-Lehrveranstaltung(en)</b>
Für dieses Modul sind sämtliche in der folgenden Auflistung angegebenen Lehrveranstaltungen zu belegen. <a href="#">4.77.01 - Thesis-Begleitseminar - Seite: 4</a> <a href="#">99702 - Thesis-Begleitseminar - Seite: 5</a>

<b>Arbeitsaufwand</b>	
<b>Anzahl der SWS</b>	2 SWS
<b>Leistungspunkte</b>	12,00 Leistungspunkte
<b>Präsenzzeit</b>	24 Stunden
<b>Selbststudium</b>	336 Stunden

<b>Modulprüfungsleistung</b>	
<b>Voraussetzung für die Teilnahme an der Prüfung gemäß PO</b>	mindestens 120 Leistungspunkte
<b>9970 - Abschlussarbeit (Thesis)</b>	Prüfungsform: Abschlussarbeit (Thesis) Gewichtung: 100% wird angerechnet gem. § 11 Absatz 2 PVO: Ja Benotet: Ja Anmerkung: Bearbeitungszeit: 3 Monate

## Lehrveranstaltung: Thesis-Begleitseminar

Allgemeine Informationen	
<b>Veranstaltungsname</b>	Thesis-Begleitseminar Seminar accompanying the thesis
<b>Veranstaltungskürzel</b>	4.77.01
<b>Lehrperson(en)</b>	Prof. Dr. Mommsen, Hauke (hauke.mommsen@haw-kiel.de)
<b>Angebotsfrequenz</b>	Regelmäßig
<b>Angebotsturnus</b>	In der Regel jedes Semester
<b>Lehrsprache</b>	Deutsch

Kompetenzen / Lernergebnisse
<i>Kompetenzbereiche: Wissen und Verstehen; Einsatz, Anwendung und Erzeugung von Wissen; Kommunikation und Kooperation; Wissenschaftliches Selbstverständnis/Professionalität.</i>
Die Studierenden können selbständig eigene Aufgabenstellungen bearbeiten. Sie können zu einer wissenschaftlichen Fragestellung selbständig recherchieren und die Erkenntnisse auf Situationen und Fälle aus der Praxis anwenden. Die Studierenden können einen längeren Text organisieren und gestalten, wissenschaftlich argumentieren und verschiedene Sichtweisen gegeneinander abwägen.

Angaben zum Inhalt	
<b>Lehrinhalte</b>	In der Veranstaltung wird die Erarbeitung der Fragestellung und die Bearbeitung der Thesis in Einzel- und Gruppenterminen begleitet
<b>Literatur</b>	Esselborn-Krumbiegel, H. (2017). Von der Idee zum Text. Eine Anleitung zum wissenschaftlichen Schreiben. 5. Aufl. UTB. Karmasin, M. & Ribing, R. (2017). Die Gestaltung wissenschaftlicher Arbeiten: Ein Leitfaden für Facharbeit/VWA, Seminararbeiten, Bachelor-, Master-, Magister- und Diplomarbeiten sowie Dissertationen. 9. Aufl. UTB.

Lehrform der Lehrveranstaltung	
<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
Übung	2

Prüfungen	
<b>Unbenotete Lehrveranstaltung</b>	Nein

## Lehrveranstaltung: Thesis-Begleitseminar

<b>Allgemeine Informationen</b>	
<b>Veranstaltungsname</b>	Thesis-Begleitseminar Seminar accompanying the thesis
<b>Veranstaltungskürzel</b>	99702
<b>Lehrperson(en)</b>	<p>Prof. Dr. Groß, Melanie (melanie.gross@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Grosser, Sabine (sabine.grosser@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Hagemann, Otmar (otmar.hagemann@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Möller-Dreischer, Sebastian (sebastian.moeller-dreischer@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Backhaus, Olaf (olaf.backhaus@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Richter-Mackenstein, Joseph (joseph.richter-mackenstein@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Tsianos, Vassilis (vassilis.tsianos@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Schorn, Ariane (ariane.schorn@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Dettmers, Stephan (stephan.dettmers@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Lenz, Gaby (gaby.lenz@haw-kiel.de)            Carstens, Maiken (maiken.carstens@haw-kiel.de)            Dr. Pulkowski, Ulrich (ulrich.pulkowski@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Hack, Carmen (carmen.hack@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Mommsen, Hauke (hauke.mommsen@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Scheel, Katharina (katharina.scheel@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Bödecker, Florian (florian.boedecker@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Henningsen, Anja (anja.henningsen@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Kägi, Sylvia (sylvia.kaegi@haw-kiel.de)            Redecker, Sabine (sabine.redecker@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Friege, Lars (lars.friege@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Marquardsen, Kai (kai.marquardsen@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Martens, Thomas (thomas.martens@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Nahrwold, Mario (mario.nahrwold@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Polat, Ayca (ayca.polat@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Pioch, Roswitha (roswitha.pioch@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Bischof, Jeannette (jeannette.bischof@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Pütz, Tanja (tanja.puetz@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Shafaei, Reza Fakhr (reza.f.shafaei@haw-kiel.de)            Schneider, Susanne (susanne.schneider@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Lamp, Fabian (fabian.lamp@haw-kiel.de)            Neppert, Doris (doris.neppert@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Mikolajczyk, Sascha (sascha.mikolajczyk@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Hase, Ulrich (ulrich.hase@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Sperga, Marita (marita.sperga@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Hansen, Flemming (flemming.hansen@haw-kiel.de)            Dr. Richter, Petra (petra.richter@haw-kiel.de)            Prof. Dr. Akbas, Bedia (bedia.akbas@haw-kiel.de)</p>
<b>Angebotsfrequenz</b>	Regelmäßig
<b>Angebotsturnus</b>	In der Regel jedes Semester

<b>Lehrsprache</b>	Deutsch
--------------------	---------

### Kompetenzen / Lernergebnisse

*Kompetenzbereiche: Wissen und Verstehen; Einsatz, Anwendung und Erzeugung von Wissen; Kommunikation und Kooperation; Wissenschaftliches Selbstverständnis/Professionalität.*

Die Studierenden können selbständig eigene Aufgabenstellungen bearbeiten. Sie können zu einer wissenschaftlichen Fragestellung selbständig recherchieren und die Erkenntnisse auf Situationen und Fälle aus der Praxis anwenden. Die Studierenden können einen längeren Text organisieren und gestalten, wissenschaftlich argumentieren und verschiedene Sichtweisen gegeneinander abwägen.

### Angaben zum Inhalt

<b>Lehrinhalte</b>	In der Veranstaltung wird die Erarbeitung der Fragestellung und die Bearbeitung der Thesis in Einzel- und Gruppenterminen begleitet.
<b>Literatur</b>	Esselborn-Krumbiegel, H. (2017). Von der Idee zum Text. Eine Anleitung zum wissenschaftlichen Schreiben. 5. Aufl. UTB. Karmasin, M. & Ribing, R. (2017). Die Gestaltung wissenschaftlicher Arbeiten: Ein Leitfaden für Facharbeit/VWA, Seminararbeiten, Bachelor-, Master-, Magister- und Diplomarbeiten sowie Dissertationen. 9. Aufl. UTB.

### Lehrform der Lehrveranstaltung

<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
Übung	2

### Prüfungen

<b>Unbenotete Lehrveranstaltung</b>	Nein
-------------------------------------	------