

## Psychologie als Nebenfach für Informatik (15 ECTS)

Stand 29.08.22

Im Rahmen des Lehrangebots für den Studiengang Informatik und M.Sc. Elektrotechnik-Elektronik-Informationstechnik kann im Umfang von 15 ECTS Psychologie als Nebenfach belegt werden.

Dieses setzt sich aus den drei nachfolgenden Modulen zusammen:

- Einführungsmodul (5 ECTS)
- Grundlagenmodul (5 ECTS)
- Anwendungsmodul (5 ECTS)

Aus dem dort hinterlegten Angebot ist jeweils ein Modul zu belegen.

Weitere Informationen finden Sie im Modulhandbuch für den Studiengang B.Sc Psychologie und dessen [Fachprüfungsordnung](#) (FPO), Anlage 4.

Die Anmeldung zu den Lehrveranstaltungen erfolgt über StudOn, zu den Studien- und Prüfungsleistungen über Campo. Das Einführungs- und Grundlagenmodul beginnt in der Regel im Wintersemester.

	Einführungsmodul	Psychologie als Nebenfach für Informatik	5 ECTS
1 / 2	<b>Modulbezeichnung</b> mit Lehrveranstaltungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Einführung in die Psychologie (Nebenfach)</b> Vorlesung Einführung in die Psychologie [83861] (2 SWS)</li> </ul> <b>Termine Vorlesungen: siehe aktuelles Vorlesungsverzeichnis</b> Phil. Fakultät / Psychologie / Bachelor of Science PO-Version 20202 / Bachelorprüfung / Gesamtkonto und das jeweilige Fachangebot	
3	<b>Dozenten</b>	Siehe aktuelles Vorlesungsverzeichnis	

4	<b>Modulverantwortlicher</b>	<a href="https://www.psychologie.phil.fau.de/studium/formulare-informationen-und-downloads/#collapse_5">https://www.psychologie.phil.fau.de/studium/formulare-informationen-und-downloads/#collapse_5</a>
5	<b>Inhalt</b>	<a href="https://www.psychologie.phil.fau.de/studium/formulare-informationen-und-downloads/#collapse_5">https://www.psychologie.phil.fau.de/studium/formulare-informationen-und-downloads/#collapse_5</a>
6	<b>Lernziele und Kompetenzen</b>	<a href="https://www.psychologie.phil.fau.de/studium/formulare-informationen-und-downloads/#collapse_5">https://www.psychologie.phil.fau.de/studium/formulare-informationen-und-downloads/#collapse_5</a>
7	<b>Voraussetzungen für die Teilnahme</b>	
8	<b>Einpassung in Musterstudienplan</b>	
9	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>	Gemäß der Prüfungsordnung des jeweiligen Studienganges: M.Sc. Elektrotechnik-Elektronik-Informationstechnik B.Sc. Informatik, M.Sc. Informatik
10	<b>Studien- und Prüfungsleistungen und Berechnung der Modulnote</b>	Klausur (60 Min.); unbenotet
11	<b>Wiederholung von Prüfungen</b>	Gemäß der Prüfungsordnung des jeweiligen Studienganges; Wiederholungstermin im darauf folgenden Semester
12	<b>Turnus des Angebots</b>	Jährlich
13	<b>Arbeitsaufwand</b>	Präsenzzeit: 30 h Eigenstudium: 120 h
14	<b>Dauer des Moduls</b>	Ein Semester
15	<b>Unterrichtssprache</b>	Deutsch und Englisch
16	<b>Vorbereitende Literatur</b>	Wird in der Veranstaltung bekannt gegeben

	Grundlagenmodul	Psychologie als Nebenfach für Informatik	5 ECTS
1 / 2	Modulbezeichnung mit Lehrveranstaltungen	<p><b>Es ist eines der Module zu wählen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Allgemeine Psychologie I (Nebenfach)</b> Vorlesung Allgemeine Psychologie I Proseminar Allgemeine Psychologie I [83881] (4 SWS)</li> <li>▪ <b>Allgemeine Psychologie II (Nebenfach)</b> Vorlesung Allgemeine Psychologie II Proseminar Allgemeine Psychologie II [83882] (4 SWS)</li> <li>▪ <b>Biologische Psychologie (Nebenfach)</b> Vorlesung Biologische Psychologie Proseminar Biologische Psychologie [83883] (4 SWS)</li> <li>▪ <b>Differentielle und Persönlichkeitspsychologie (Nebenfach)</b> Vorlesung Differentielle und Persönlichkeitspsychologie, Teil 1+2 [83884] (4 SWS)</li> <li>▪ <b>Entwicklungspsychologie (Nebenfach)</b> Vorlesung Entwicklungspsychologie Teil 1+2 [83885] (4 SWS)</li> <li>▪ <b>Sozialpsychologie (Nebenfach)</b> Vorlesung Sozialpsychologie Teil 1+2 [83886] (4 SWS)</li> </ul> <p><b>Termine Vorlesungen: siehe aktuelles Vorlesungsverzeichnis</b> Phil. Fakultät / Psychologie / Bachelor of Science PO-Version 20202 / Bachelorprüfung / Gesamtkonto und das jeweilige Fachangebot</p>	
3	Dozenten	Siehe aktuelles Vorlesungsverzeichnis	

4	Modulverantwortlicher	<a href="https://www.psychologie.phil.fau.de/studium/formulare-informationen-und-downloads/#collapse_5">https://www.psychologie.phil.fau.de/studium/formulare-informationen-und-downloads/#collapse_5</a>
5	Inhalt	<a href="https://www.psychologie.phil.fau.de/studium/formulare-informationen-und-downloads/#collapse_5">https://www.psychologie.phil.fau.de/studium/formulare-informationen-und-downloads/#collapse_5</a>
6	Lernziele und Kompetenzen	<a href="https://www.psychologie.phil.fau.de/studium/formulare-informationen-und-downloads/#collapse_5">https://www.psychologie.phil.fau.de/studium/formulare-informationen-und-downloads/#collapse_5</a>
7	Voraussetzungen für die Teilnahme	
8	Einpassung in Musterstudienplan	
9	Verwendbarkeit des Moduls	Gemäß der Prüfungsordnung des jeweiligen Studienganges: M.Sc. Elektrotechnik-Elektronik-Informationstechnik B.Sc. Informatik, M.Sc. Informatik
10	Studien- und Prüfungsleistungen und Berechnung der Modulnote	Klausur (30-90 Min.) oder mündliche Prüfung (20 Min.); 100 %
11	Wiederholung von Prüfungen	Gemäß der Prüfungsordnung des jeweiligen Studienganges; s Wiederholungstermin im darauf folgenden Semester
12	Turnus des Angebots	Jährlich
13	Arbeitsaufwand	Präsenzzeit: 60 h Eigenstudium: 90 h
14	Dauer des Moduls	Zwei Semester
15	Unterrichtssprache	Deutsch und Englisch
16	Vorbereitende Literatur	Wird in der Veranstaltung bekannt gegeben

	Anwendungsmodul	Psychologie als Nebenfach für Informatik	5 ECTS
1 / 2	<b>Modulbezeichnung</b> mit Lehrveranstaltungen	<p><b>Es ist eines der Module zu wählen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Klinische Psychologie I (Nebenfach)</b> Proseminar Psychische Störungen I [83891] (2 SWS)</li> <li>▪ <b>Klinische Psychologie II (Nebenfach)</b> Proseminar Psychische Störungen II [83892] (2 SWS)</li> <li>▪ <b>Klinische Psychologie III (Nebenfach)</b> Proseminar Verfahrenslehre [83896] (2 SWS)</li> <li>▪ <b>Arbeitspsychologie (Nebenfach)</b> Proseminar Arbeitspsychologie [83893] (2 SWS)</li> <li>▪ <b>Organisationspsychologie (Nebenfach)</b> Proseminar Organisationspsychologie [83894] (2 SWS)</li> <li>▪ <b>Pädagogische Psychologie (Nebenfach)</b> Vorlesung Pädagogische Psychologie [83895] (2 SWS)</li> </ul> <p><b>Termine Vorlesungen: siehe aktuelles Vorlesungsverzeichnis</b> Phil. Fakultät / Psychologie / Bachelor of Science PO-Version 20202 / Bachelorprüfung / Gesamtkonto und das jeweilige Fachangebot</p>	
3	<b>Dozenten</b>	Siehe aktuelles Vorlesungsverzeichnis	

4	<b>Modulverantwortlicher</b>	<a href="https://www.psychologie.phil.fau.de/studium/formulare-informationen-und-downloads/#collapse_5">https://www.psychologie.phil.fau.de/studium/formulare-informationen-und-downloads/#collapse_5</a>
5	<b>Inhalt</b>	<a href="https://www.psychologie.phil.fau.de/studium/formulare-informationen-und-downloads/#collapse_5">https://www.psychologie.phil.fau.de/studium/formulare-informationen-und-downloads/#collapse_5</a>
6	<b>Lernziele und Kompetenzen</b>	<a href="https://www.psychologie.phil.fau.de/studium/formulare-informationen-und-downloads/#collapse_5">https://www.psychologie.phil.fau.de/studium/formulare-informationen-und-downloads/#collapse_5</a>
7	<b>Voraussetzungen für die Teilnahme</b>	
8	<b>Einpassung in Musterstudienplan</b>	
9	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>	Gemäß der Prüfungsordnung des jeweiligen Studienganges: M.Sc. Elektrotechnik-Elektronik-Informationstechnik B.Sc. Informatik, M.Sc. Informatik
10	<b>Studien- und Prüfungsleistungen und Berechnung der Modulnote</b>	Klausur (30-90 Min.) oder mündliche Prüfung (20 Min.) (100 %)
11	<b>Wiederholung von Prüfungen</b>	Gemäß der Prüfungsordnung des jeweiligen Studienganges; Wiederholungstermin im darauf folgenden Semester
12	<b>Turnus des Angebots</b>	Jährlich
13	<b>Arbeitsaufwand</b>	Präsenzzeit: 30 h Eigenstudium: 120 h
14	<b>Dauer des Moduls</b>	Ein Semester
15	<b>Unterrichtssprache</b>	Deutsch und Englisch
16	<b>Vorbereitende Literatur</b>	Wird in der Veranstaltung bekannt gegeben