

UEG - Usability Engineering

UEG - Usability Engineering

General information	
Module Code	UEG
Unique Identifier	UsabEng-01-BA-M
Module Leader(s)	Prof. Dr. Woelk, Felix (felix.woelk@haw-kiel.de)
Lecturer(s)	M. A. Rähse, Jacqueline (jacqueline.raehse@haw-kiel.de) Prof. Dr. Woelk, Felix (felix.woelk@haw-kiel.de)
Offered in Semester	Wintersemester 2024/25
Module duration	1 Semester
Occurrence frequency	Regular
Module occurrence	In der Regel im Wintersemester
Language	Deutsch
Recommended for international students	No
Can be attended with different study programme	No

Curricular relevance (according to examination regulations)
Study Subject: B.Sc. - INI - Informationstechnologie (PO 2017, V1) Module type: Pflichtmodul Semester: 2

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

Content information	
Content	siehe HCI
Literature	siehe HCI

Teaching formats of the courses	
Teaching format	SWS
Lehrvortrag	2
Labor	1
Übung	1

Workload	
Number of SWS	4 SWS
Credits	5,00 Credits
Contact hours	48 Hours
Self study	102 Hours

Module Examination	
Examination prerequisites according to exam regulations	None
UEG - Fachspezifische Prüfungsform	Method of Examination: Fachspezifische Prüfungsform Weighting: 100% wird angerechnet gem. § 11 Absatz 2 PVO: No Graded: Yes Remark: siehe HCI

Miscellaneous	
Recommended Prerequisites	keine
Miscellaneous	<p>Dieses Modul läuft aus und es werden daher keine Lehrveranstaltungen mehr sondern lediglich Prüfungen angeboten.</p> <p>Die Prüfungen werden gemeinsam mit dem Nachfolgemodul HCI abgenommen. Studierende der beiden unten genannten Studiengänge können/müssen daher als Vorbereitung auf die Prüfung die Veranstaltungen/Prüfungstermine des Moduls HCI besuchen.</p> <p>Die Prüfungen sind ausschliesslich für Studierende der Studiengänge * Informationstechnologie (bis einschl. WiSe 24/25)</p>