

## Anrechnungsmöglichkeiten bei Übertritt in die neue FPSO – Unterrichtsfach Informatik

Modul	Änderungen	Anmerkungen	Rückmeldung der Fachvertreter:innen bzgl. Anrechnung/Übergang
<b>BACHELOR</b>			
<b>Pflichtmodule/-fächer</b>			
Modul 3.In.5 (IN0008): Grundlagen Datenbanken	Verschiebung aus Master	Verschiebung aus „altem“ Master bei gleichbleibenden ECTS	Anerkennung möglich
Modul "SOT10005" (4 ECTS) entfällt in neuer Satzung			Keine Anrechnungsmöglichkeit
<b>MASTER</b>			
<b>Pflichtmodule Fachwissenschaft Informatik</b>			
Modul 3.In.7 (IN0004): Einführung in die Rechnerarchitektur	Verschiebung aus Bachelor	Verschiebung aus "altem" Bachelor bei gleichbleibenden ECTS	Anerkennung möglich
Modul 3.In.9 (ED0193): Softwarepraktikum für Berufliche Bildung	Änderung ECTS, SWS	Kürzung ECTS (von 5 auf 4) und SWS (von 4 auf 3)	Anerkennung möglich
<b>Pflichtmodule Fachdidaktik Informatik</b>			
Modul 3.In.13 (SOTXXX): Didaktik der Informatik für das berufliche Lehramt 1	Neues Modul	Änderung Titel, Modulnummer, Prüfungsformat, Lehrveranstaltungen; ersetzt ehem. Modul ED0287 (Didaktik der Informatik)	Anerkennung des ehem. Moduls ED0287 (Didaktik der Informatik) möglich
Modul 3.In.14 (SOTXXX): Didaktik der Informatik für das berufliche Lehramt 2 (inkl. fachdidaktischem Blockpraktikum)	Neues Modul	Änderung Titel, Modulnummer, Prüfungsformat, Lehrveranstaltungen; ersetzt ehem. Modul ED0211 (Hauptseminar Didaktik der Informatik mit Schulpraktikum)	Anerkennung des ehem. Moduls ED0211 (Hauptseminar Didaktik der Informatik mit Schulpraktikum) möglich, sofern dieses bereits erfolgreich absolviert wurde.  Studierende, die ED0211 noch nicht erfolgreich absolviert haben, jedoch ED0287 erfolgreich absolviert haben, müssen aus dem neuen Modul SOTXXX (Didaktik der Informatik für das berufliche Lehramt 2 (inkl. fachdidaktischem Blockpraktikum)) nur den Anteil des fachdidaktischen Blockpraktikums absolvieren. Studierende sollen hierzu bitte Kontakt mit der Fachstudienberatung (Prof. Dr. Tilman Michaeli) aufnehmen.