

Änderung des Curriculums für das Bachelorstudium Kunststofftechnik

Die Studienkommission beschließt:

Das Curriculum für das Bachelorstudium Kunststofftechnik Version IV.5, kundgemacht im Mitteilungsblatt der Johannes Kepler Universität vom 26.6.2013, 25. Stk., Pkt. 176, wird wie folgt geändert:

- § 3 lautet wie folgt:

(1) Die Studieneingangs- und Orientierungsphase besteht gem. § 66 Abs. 1 UG aus Lehrveranstaltungen, die einen Überblick über die wesentlichen Inhalte des Studiums und dessen weiteren Verlauf vermitteln. Die Studieneingangs- und Orientierungsphase des Bachelorstudiums Kunststofftechnik umfasst Lehrveranstaltungen im Ausmaß von insgesamt 16 ECTS, die aus folgender Liste zu wählen sind:

LV-Klasse	LV-Typ	LV-Bezeichnung	ECTS
MEBPAVOMAT1	VO	Mathematik 1	6
MEBPAUEMAT1	UE	Mathematik 1	2,5
MEBPBVOTME1	VO	Technische Mechanik 1	4,5
MEBPBUETME1	UE	Technische Mechanik 1	2,5
TCBPAVOAACH	VO	General and Inorganic Chemistry I	5,2
220CHEMCHRK10	KV	Chemisches Rechnen für die Kunststofftechnik	1,5
220KUSTEKT13	KV	Einführung in die Kunststofftechnik	1
MEBPAVOMAT2	VO	Mathematik 2	7,5
MEBPAUEMAT2	UE	Mathematik 2	1,25
MEBPBVOTME2	VO	Technische Mechanik 2	4,5
MEBPBUETME2	UE	Technische Mechanik 2	2,5
220CHEMECKV11	VL	Einführung in die Chemie der Kunststoffe	2,5
220GMAMEETV10	VL	Einführung in die Elektrotechnik	2,5
220GMAMEETU10	UE	Einführung in die Elektrotechnik	1,5
220NAGREPHV10	VL	Einführung in die Physik	3
220NAGREPHU10	UE	Übungen aus Einführung in die Physik	1,5
MEBWBVOKOWS	VO	Konstruktionswerkstoffe	3
220KUSTAKUS10	SE	Anwenden von Kunststoffen	1

(2) Die Studieneingangs- und Orientierungsphase gilt gemäß § 66 Abs. 1a UG als abgeschlossen, wenn der oder die Studierende die Prüfungen zu den nach Abs. 1 zu absolvierenden Lehrveranstaltungen positiv absolviert hat. Wenn die oder der Studierende bei einer für sie oder ihn im Rahmen der Studieneingangs- und Orientierungsphase vorgeschriebenen Prüfung auch bei der letzten Wiederholung negativ beurteilt wurde, so erlischt die Zulassung zum Studium.

(3) Neben den nicht gewählten Lehrveranstaltungen gemäß Abs. 1 dürfen nur die folgenden Lehrveranstaltungen vor Abschluss der Studieneingangs- und Orientierungsphase absolviert werden:

LV-Klasse	LV-Typ	LV-Bezeichnung	ECTS
GS-TNE	KV	Gender Studies TNF - Einführung	3
MEBWBKVFETE	KV	Fertigungstechnik	2,5
MEBPFUEGDPR	UE	Grundlagen der Programmierung	2,5
MEBPFVOGDPR	VO	Grundlagen der Programmierung	1,5
MEBPAUEPHYS	UE	Physik	1,25
MEBPAVOPHYS	VO	Physik	3
MEBPAVOWSME	VO	Werkstoffe der Mechatronik	3
572BWEFEINK15	KS	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	2

- § 11 Abs 2 und Abs 5 letzter Satz werden aufgehoben.
- § 11 Abs 6 wird wie folgt angefügt:

(6) § 3 und die Änderungen in § 11 in der Fassung des Mitteilungsblattes der Johannes Kepler Universität Linz vom 17. Juni 2015, 27. Stk., Pkt. 222 treten mit 1. Oktober 2015 in Kraft. Studierende, die vor Wintersemester 2015/2016 zum Bachelorstudium Kunststofftechnik zugelassen wurden und die Studieneingangs- und Orientierungsphase noch nicht abgeschlossen haben, haben das Recht, diese bis 30. September 2016 nach den bisher gültigen Bestimmungen abzuschließen.