

Titel der Veranstaltung			Abkürzung
Einführung in die Projektarbeit: Kunststofftechnik			EIPA
Dozent	SWS/Typ	Studienabschnitt	Zuordnung
Heim FB 15	3 SWS 3 Credits	2. Semester	
Zeit	Beginn	Raum/Ort	
Einführungstermin wird bekannt gegeben	wird bekannt gegeben	Mönchebergstr. 3 Raum 2120 oder Online	
Verarbeitung von Bioabfällen (z.B. Kaffeepulver o.ä.) als Füllstoffe in Kunststoffcompounds			
Lernziele			
<ul style="list-style-type: none"> • Erste Erfahrungen im Bereich der Kunststofftechnik sammeln • Projekte planen, durchführen und die Ergebnisse präsentieren • Selbstständiges Beschaffen von Informationen zum jeweiligen Thema • Teamwork / Arbeit in Kleingruppen 			
Inhalte			
<p>Die Veranstaltung wird je nach aktuellen Richtlinien der Uni Kassel als Präsenz- oder Onlineveranstaltung stattfinden. Sobald die Veranstaltungsform feststeht, wird auch das spezifische Projektthema bekannt gegeben</p> <p>Die Studierenden bearbeiten in kleinen Gruppen eigene Projekte im Bereich der Kunststoffverarbeitung und -prüfung. Der Schwerpunkt liegt besonders auf der eigenständigen Planung der Projekte und der abschließenden Präsentation der Ergebnisse.</p>			
(Basis-)Literatur			
Wird abhängig vom Thema zur Verfügung gestellt.			
Voraussetzungen			
Keine Voraussetzungen			
Leistungsnachweis			
Vorträge			
Anmerkungen			
<p>Für diese Veranstaltung ist eine Anmeldung im HIS erforderlich</p> <p>Die Projekte werden in kleine Arbeitsgruppen durchgeführt</p> <p>Termine für experimentelle Tätigkeiten werden mit den Betreuenden vereinbart</p> <p>PlusMINT-Studierende können sich per Mail (matthias.koch@uni-kassel.de) anmelden.</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich ebenfalls an Herrn Matthias Koch (E-Mail: s.o.).</p>			