

**Mögliche WP-Module im Studiengang Ingenieurwesen Maschinenbau:**

Wahlmodul	Empfohlen für
Altalternative Energien	AMB, FG, HD, KK
Antriebstechnik und Technologie	AMB, FG, HD, KK
CAX-Technologie	AMB, FG, HD
Elektrische Antriebe	AMB, FG, HD, KK
Elektrotechnik für MB	FG, KK
Fahrzeugtechnik	AMB
Finite Elemente	AMB, FG, HD, KK
Fördertechnik	AMB, FG, HD
Form und Kernstoffe	FG
Gefügebildung	FG
Gießereitechnik	FG
Gußnachbehandlung und Umweltschutz	FG
Industrie 4.0	AMB, FG, HD, KK
Innovative Produktionstechnologien	AMB, FG, HD, KK
Integrierte Heiz- und Kühlsysteme	KK
Intelligente Prozesse, Maschinen und Produkte	AMB, FG, HD, KK
Intercultural Competence in English	AMB, AET
Kältetechnik 2	KK
Konstruktionsmethodik	AMB, FG, HD, KK
Kunststofftechnik	AMB, KK
Maschinensicherheit	AMB, FG, KK
Ölhydraulik und Pneumatik	AMB, FG, HD
Predictive Analytics	AMB, FG, HD, KK
Produktionsmanagement	AMB, FG, HD, KK
Qualitätswesen	AMB, FG, HD, KK
Rapid Prototyping	AMB, FG, HD, KK
Robotik und Automatisierungstechnik	AMB, FG, HD
Sicherheitstechnik	AMB
Simulationstechniken	AMB, FG, HD, KK
Technisches Design	AMB, FG, HD
Thermodynamik 2	KK
Verhandlungsstrategien für Wirtschaft und Recht	AMB, AET
Wärmeübertragung	AMB, KK
Werkstoffe der Formgebung	FG
Werkzeuge und Fügetechnik der Formgebung	FG
Werkzeugmaschinen	AMB, FG, HD, KK
<b>WP-Module (THM-Pool):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vakuumtechnik</li> <li>▪ Weitere Pflicht- oder Wahlmodule anderer Studiengänge von StudiumPlus oder den Fachbereichen der THM können auf Antrag über das „Hochschuleinheitliche Zustimmungsverfahren“ besucht werden.</li> </ul>	AMB

