

## Aufstellung von inhaltlich verwandten Studiengängen (laut § 24 und § 30 ABMPO) an der Technischen Fakultät der FAU

Die Allgemeine Prüfungsordnung für die Bachelor- und Masterstudiengänge an der Technischen Fakultät der FAU (ABMPO) sieht vor, dass eine Zulassung zu den Prüfungen des Bachelor (§ 24) – bzw. Masterstudiums (§ 30) zu versagen ist, wenn ein inhaltlich verwandter Studiengang endgültig nicht bestanden ist.

In nachstehender Tabelle sind alle Studiengänge (Spalte 2) aufgeführt, in die nicht gewechselt werden kann, wenn ein inhaltlich verwandter Studiengang (Spalte 1) endgültig nicht bestanden ist. Zu beachten gilt, dass auch nach bereits erfolgtem Fachwechsel ein endgültiges Nichtbestehen des zuvor studierten Studiengangs zum Verlust des Prüfungsanspruches im neuen Studiengang führt, wenn eine inhaltliche Verwandtschaft festgestellt wurde.

Die Benennung inhaltlich verwandter Studiengänge erfolgt auf Beschluss der zuständigen Studienkommission an das Studiendekanat der TF. Die geplanten Änderungen am Dokument werden in der Kommission für Lehre und anschließend im Fakultätsrat durch den Studiendekan berichtet. Im Anschluss wird die Information an die Referate L 5 und L 6 sowie die Studienfachberatungen weitergegeben und in dieses Dokument aufgenommen.

Studiengang, der als inhaltlich verwandt benannt wurde (Spalte 1)	Betroffener Studiengang, in den nicht gewechselt werden kann (Spalte 2)	Regelung in Kraft für alle Fachwechsel ab
<b>BPT-BA</b> (Berufspädagogik Technik B.Sc.)	<b>WING-BA</b> (Wirtschaftsingenieurwesen B.Sc.) *)	WS 14/15
	<b>MB-BA</b> (Maschinenbau B.Sc.) **)	SS 2017
	<b>IP-BA</b> (International Production Engineering and Management B.Sc.) **)	SS 2017
<b>CBI-BA</b> (Chemie- und Bioingenieurwesen B.Sc.)	<b>CEN-BA</b> (Chemical Engineering-Nachhaltige Chemische Technologien B.Sc.)	WS 13/14
	<b>LSE-BA</b> (Life Science Engineering B.Sc.)	WS 13/14
<b>CBI-MA</b> (Chemie- und Bioingenieurwesen M.Sc.)	<b>CEN-MA</b> (Chemical Engineering-Nachhaltige Chemische Technologien M.Sc.)	WS 13/14
	<b>LSE-MA</b> (Life Science Engineering M.Sc.)	WS 13/14
<b>CEN-BA</b> (Chemical Engineering-Nachhaltige Chemische Technologien B.Sc.)	<b>CBI-BA</b> (Chemie- und Bioingenieurwesen B.Sc.)	WS 13/14
	<b>LSE-BA</b> (Life Science Engineering B.Sc.)	WS 13/14
<b>CEN-MA</b> (Chemical Engineering-Nachhaltige Chemische Technologien M.Sc.)	<b>CBI-MA</b> (Chemie- und Bioingenieurwesen M.Sc.)	WS 13/14
	<b>LSE-MA</b> (Life Science Engineering M.Sc.)	WS 13/14
<b>IP-BA</b> (International Production Engineering and Management B.Sc.)	<b>WING-BA</b> (Wirtschaftsingenieurwesen B.Sc.) *)	WS 14/15
	<b>MB-BA</b> (Maschinenbau B.Sc.) **)	SS 2017
<b>IuK-BA</b> (Informations- und Kommunikationstechnik B.Sc.)	<b>WING-BA</b> (Wirtschaftsingenieurwesen B.Sc.) *)	WS 14/15

<b>LSE-BA</b> (Life Science Engineering B.Sc.)	<b>CEN-BA</b> (Chemical Engineering-Nachhaltige Chemische Technologien B.Sc.)	WS 13/14
	<b>CBI-BA</b> (Chemie- und Bioingenieurwesen B.Sc.)	WS 13/14
<b>LSE-MA</b> (Life Science Engineering M.Sc.)	<b>CEN-MA</b> (Chemical Engineering-Nachhaltige Chemische Technologien M.Sc.)	WS 13/14
	<b>CBI-MA</b> (Chemie- und Bioingenieurwesen M.Sc.)	WS 13/14
<b>MB-BA</b> (Maschinenbau B.Sc.)	<b>WING-BA</b> (Wirtschaftsingenieurwesen B.Sc.) *)	WS 14/15
	<b>IP-BA</b> (International Production Engineering and Management B.Sc.) **)	SS 2017
<b>ME-BA</b> (Mechatronik B.Sc.)	<b>WING-BA</b> (Wirtschaftsingenieurwesen B.Sc.) *)	WS 14/15
	<b>MB-BA</b> (Maschinenbau B.Sc.) **)	SS 2017
	<b>IP-BA</b> (International Production Engineering and Management B.Sc.) **)	SS 2017
<b>WING-BA</b> (Wirtschaftsingenieurwesen B.Sc.)	<b>MB-BA</b> (Maschinenbau B.Sc.) **)	SS 2017
	<b>IP-BA</b> (International Production Engineering and Management B.Sc.) **)	SS 2017

\*) Neuer Studiengang WING B.Sc.: Auf begründeten Antrag hin kann von der inhaltlichen Verwandtschaft abgesehen werden, wenn keine Module endgültig nicht bestanden wurden, die im vorherigen und im neuen Studiengang gleich oder inhaltlich verwandt sind (vgl. [http://wing.fau.de/pdf/WING\\_Inhaltlich-verwandt.pdf](http://wing.fau.de/pdf/WING_Inhaltlich-verwandt.pdf) ).

Betroffene Studierende können sich an die zuständige Studienfachberatung wenden, um eine entsprechende Bescheinigung zur Vorlage bei der Studierendenverwaltung zu erhalten.

\*\*) Neuer Studiengang MB B.Sc oder IP B.Sc.: Auf begründeten Antrag hin kann von der inhaltlichen Verwandtschaft abgesehen werden, wenn keine Module endgültig nicht bestanden wurden, die im vorherigen und im neuen Studiengang gleich oder inhaltlich verwandt sind (vgl. [http://www.mb.studium.uni-erlangen.de/pdf/beschluss\\_inhaltlich\\_verwandt\\_MB\\_IP.pdf](http://www.mb.studium.uni-erlangen.de/pdf/beschluss_inhaltlich_verwandt_MB_IP.pdf) ).

Betroffene Studierende können sich an die zuständige Studienfachberatung wenden, um eine entsprechende Bescheinigung zur Vorlage bei der Studierendenverwaltung zu erhalten.