

Empfehlung für die Beantragung der Anerkennung von Leistungen – Grundlagen des Maschinenbaus (M.Sc.)

Technik-Kommunikation PO 13	Prüfungsknoten	CP	Mensch-Technik-Interaktion und -Kommunikation PO 23	Prüfungsknoten	CP
[4012555] Regelungstechnik	[401255501] Prüfung Regelungstechnik	7	keine Entsprechung in PO23 MTIK		
[4010928] Wärme- und Stoffübertragung I	[401092801] Prüfung Wärme- und Stoffübertragung I	7	keine Entsprechung in PO23 MTIK		
Sozio-technischer Wahlpflichtbereich					
keine Entsprechung in PO13 TK			[4023500] Digitales Produktmanagement	[402350001] Prüfung Digitales Produktmanagement	2
[4014425] Einführung in die Arbeitswissenschaft	[401442501] Prüfung Einführung in die Arbeitswissenschaft	3	[4014425] Einführung in die Arbeitswissenschaft	[401442501] Prüfung Einführung in die Arbeitswissenschaft	3
keine Entsprechung in PO13 TK			[4018685] Methoden der Zukunftsforschung - Technologievorausschau	[401868501] Prüfung Methoden der Zukunftsforschung - Technologievorausschau	4
keine Entsprechung in PO13 TK			[4012538] Organisationsgestaltung und -entwicklung	[401253801] Mündliche Prüfung Organisationsgestaltung und -entwicklung	6
keine Entsprechung in PO13 TK			[4012536] Systemergonomie	[401253601] Prüfung Systemergonomie	6
BERUFSFELDER					
Berufsfeld Energietechnik					
[4012502] Alternative Energietechniken	[401250201] Prüfung Alternative Energietechniken	5	[4012502] Alternative Energietechniken	[401250201] Prüfung Alternative Energietechniken	5

Empfehlung für die Beantragung der Anerkennung von Leistungen – Grundlagen des Maschinenbaus (M.Sc.)

[4014429] Alternative und elektrifizierte Fahrzeugantriebe	[401442901] Prüfung Alternative und elektrifizierte Fahrzeugantriebe	5	[4014429] Alternative und elektrifizierte Fahrzeugantriebe	[401442901] Prüfung Alternative und elektrifizierte Fahrzeugantriebe	5
[4010999] Chemische Energieumwandlung I	[401099901] Prüfung Chemische Energieumwandlung I	4	[4010999] Chemische Energieumwandlung I	[401099901] Prüfung Chemische Energieumwandlung I	4
[4011659] Chemische Energieumwandlung II	[401165901] Klausur Chemische Energieumwandlung II	5	[4011659] Chemische Energieumwandlung II	[401165901] Klausur Chemische Energieumwandlung II	5
[4010857] Dampfturbinen und Abwärmenutzung	[401085701] Prüfung Dampfturbinen und Abwärmenutzung	6	[4010857] Dampfturbinen und Abwärmenutzung	[401085701] Prüfung Dampfturbinen und Abwärmenutzung	6
[4013382] Einbindung regenerativer Energiesysteme	[401338201] Klausur Einbindung regenerativer Energiesysteme	5	[4013382] Einbindung regenerativer Energiesysteme	[401338201] Klausur Einbindung regenerativer Energiesysteme	5
[4013389] Energiesystemtechnik	[401338901] Klausur oder mündliche Prüfung Energiesystemtechnik	5	[4013389] Energiesystemtechnik	[401338901] Klausur oder mündliche Prüfung Energiesystemtechnik	5
[4011028] Energiewirtschaft	[401102801] Klausur Energiewirtschaft	4	[4011028] Energiewirtschaft	[401102801] Klausur Energiewirtschaft	4
[4011019] Grundlagen der Maschinen und Strukturodynamik	[401101901] Prüfung Grundlagen der Maschinen und Strukturodynamik	6	[4011019] Grundlagen der Maschinen und Strukturodynamik	[401101901] Prüfung Grundlagen der Maschinen und Strukturodynamik	6
[4014354] Grundlagen der Turbomaschinen	[401435401] Klausur Grundlagen der Turbomaschinen	4	[4014354] Grundlagen der Turbomaschinen	[401435401] Klausur Grundlagen der Turbomaschinen	4
[4013322] Grundlagen Mobiler Antriebe	[401332201] Prüfung Grundlagen Mobiler Antriebe	4	[4013322] Grundlagen Mobiler Antriebe	[401332201] Prüfung Grundlagen Mobiler Antriebe	4

Empfehlung für die Beantragung der Anerkennung von Leistungen – Grundlagen des Maschinenbaus (M.Sc.)

[4014340] Stationäre Gasturbinen	[401434001] Prüfung Stationäre Gasturbinen	6	[4014340] Stationäre Gasturbinen	[401434001] Prüfung Stationäre Gasturbinen	6
[4010856] Strom- und Wärmeversorgungsanlagen	[401085601] Prüfung Strom- und Wärmeversorgungsanlagen	4	[4010856] Strom- und Wärmeversorgungsanlagen	[401085601] Prüfung Strom- und Wärmeversorgungsanlagen	4
[4011551] Strömung in Turbomaschinen	[401155101] Prüfung Strömung in Turbomaschinen	5	[4011551] Strömung in Turbomaschinen	[401155101] Prüfung Strömung in Turbomaschinen	5
[4014337] Strömungsmechanik II	[401433701] Prüfung Strömungsmechanik II	6	[4014337] Strömungsmechanik II	[401433701] Prüfung Strömungsmechanik II	6
[4011049] Verbrennungskraftmaschinen: Konstruktion und Mechanik	[401104901] Prüfung Verbrennungskraftmaschinen: Konstruktion und Mechanik	6	[4011049] Verbrennungskraftmaschinen: Konstruktion und Mechanik	[401104901] Prüfung Verbrennungskraftmaschinen: Konstruktion und Mechanik	6
[4011667] Verbrennungskraftmaschinen: Thermodynamik und Emissionen	[401166701] Klausur Verbrennungskraftmaschinen: Thermodynamik und Emissionen	6	[4011667] Verbrennungskraftmaschinen: Thermodynamik und Emissionen	[401166701] Klausur Verbrennungskraftmaschinen: Thermodynamik und Emissionen	6
[4013379] Wärme- und Stoffübertragung II	[401337901] Wärme- und Stoffübertragung II	5	[4013379] Wärme- und Stoffübertragung II	[401337901] Wärme- und Stoffübertragung II	5
Berufsfeld Fahrzeugtechnik					
[4014429] Alternative und elektrifizierte Fahrzeugantriebe	[4014429] Alternative und elektrifizierte Fahrzeugantriebe	5	[4014429] Alternative und elektrifizierte Fahrzeugantriebe	[4014429] Alternative und elektrifizierte Fahrzeugantriebe	5
[4018683] Angewandte Schienenfahrzeugtechnik	[401868301] Prüfung Angewandte Schienenfahrzeugtechnik	6	[4018683] Angewandte Schienenfahrzeugtechnik	[401868301] Prüfung Angewandte Schienenfahrzeugtechnik	6
[4019407] Electric Drives and Storage Systems	[401940701] Exam Electric Drives and Storage Systems	5	[4019407] Electric Drives and Storage Systems	[401940701] Exam Electric Drives and Storage Systems	5

Empfehlung für die Beantragung der Anerkennung von Leistungen – Grundlagen des Maschinenbaus (M.Sc.)

[4010997] Fahrzeugtechnik I - Längsdynamik	[401099701] Prüfung Fahrzeugtechnik I - Längsdynamik	6	[4010997] Fahrzeugtechnik I - Längsdynamik	[401099701] Prüfung Fahrzeugtechnik I - Längsdynamik	6
[4014388] Fahrzeugtechnik III - Systeme und Sicherheit	[401438801] Prüfung Fahrzeugtechnik III - Systeme und Sicherheit	5	[4014388] Fahrzeugtechnik III - Systeme und Sicherheit	[401438801] Prüfung Fahrzeugtechnik III - Systeme und Sicherheit	5
[4013317] Fluidtechnik - Systeme und Komponenten	[401331701] Prüfung Fluidtechnik - Systeme und Komponenten	6	[4013317] Fluidtechnik - Systeme und Komponenten	[401331701] Prüfung Fluidtechnik - Systeme und Komponenten	6
[4011001] Grundlagen der Schienenfahrzeugtechnik	[401100101] Prüfung Grundlagen der Schienenfahrzeugtechnik	6	[4011001] Grundlagen der Schienenfahrzeugtechnik	[401100101] Prüfung Grundlagen der Schienenfahrzeugtechnik	6
[4013322] Grundlagen Mobiler Antriebe	[401332201] Prüfung Grundlagen Mobiler Antriebe	4	[4013322] Grundlagen Mobiler Antriebe	[401332201] Prüfung Grundlagen Mobiler Antriebe	4
[4012516] Krafträder	[401251601] Klausur Krafträder	4	[4012516] Krafträder	[401251601] Klausur Krafträder	4
[4011023] Strategien in der Kfz-Industrie	[401102301] Klausur Strategien in der Kfz-Industrie	4	[4011023] Strategien in der Kfz-Industrie	[401102301] Klausur Strategien in der Kfz-Industrie	4
[4011658] Strukturentwurf und Konstruktion	[401165801] Prüfung Strukturentwurf und Konstruktion	6	[4011658] Strukturentwurf und Konstruktion	[401165801] Prüfung Strukturentwurf und Konstruktion	6
[4011421] Vehicle Acoustics	[401142101] Exam Vehicle Acoustics	5	[4011421] Vehicle Acoustics	[401142101] Exam Vehicle Acoustics	5
[4011049] Verbrennungskraftmaschinen: Konstruktion und Mechanik	[401104901] Prüfung Verbrennungskraftmaschinen: Konstruktion und Mechanik	6	[4011049] Verbrennungskraftmaschinen: Konstruktion und Mechanik	[401104901] Prüfung Verbrennungskraftmaschinen: Konstruktion und Mechanik	6

Empfehlung für die Beantragung der Anerkennung von Leistungen – Grundlagen des Maschinenbaus (M.Sc.)

Berufsfeld Produktentwicklung					
[4011601] Bewegungstechnik	[401160101] Klausur oder mündl. Prüfung Bewegungstechnik	6	[4011601] Bewegungstechnik	[401160101] Klausur oder mündl. Prüfung Bewegungstechnik	6
[4011487] Dynamik der Mehrkörpersysteme	[401148701] Klausur Dynamik der Mehrkörpersysteme	6	[4011487] Dynamik der Mehrkörpersysteme	[401148701] Klausur Dynamik der Mehrkörpersysteme	6
[4013311] Elektromechanische Antriebstechnik	[401331101] Klausur oder mündliche Prüfung Elektromechanische Antriebstechnik	5	[4013311] Elektromechanische Antriebstechnik	[401331101] Klausur oder mündliche Prüfung Elektromechanische Antriebstechnik	5
[4014339] Fertigungstechnik I	[401433901] Prüfung Fertigungstechnik I	4	[4014339] Fertigungstechnik I	[401433901] Prüfung Fertigungstechnik I	4
[4013317] Fluidtechnik - Systeme und Komponenten	[401331701] Prüfung Fluidtechnik - Systeme und Komponenten	6	[4013317] Fluidtechnik - Systeme und Komponenten	[401331701] Prüfung Fluidtechnik - Systeme und Komponenten	6
[4011004] Fügetechnik I - Grundlagen	[401100401] Klausur Fügetechnik I - Grundlagen	6	[4011004] Fügetechnik I - Grundlagen	[401100401] Klausur Fügetechnik I - Grundlagen	6
[4011019] Grundlagen der Maschinen und Strukturodynamik	[401101901] Prüfung Grundlagen der Maschinen und Strukturodynamik	6	[4011019] Grundlagen der Maschinen und Strukturodynamik	[401101901] Prüfung Grundlagen der Maschinen und Strukturodynamik	6
[4016318] Grundlagen der Produktentwicklung	[401631801] Klausur Grundlagen der Produktentwicklung	6	[4016318] Grundlagen der Produktentwicklung	[401631801] Klausur Grundlagen der Produktentwicklung	6
[4013319] Konstruktionselemente der Mikrosystemtechnik	[401331901] Prüfung Konstruktionselemente der Mikrosystemtechnik	6	[4013319] Konstruktionselemente der Mikrosystemtechnik	[401331901] Prüfung Konstruktionselemente der Mikrosystemtechnik	6

Empfehlung für die Beantragung der Anerkennung von Leistungen – Grundlagen des Maschinenbaus (M.Sc.)

[4014342] Leichtbau	[401434201] Prüfung Leichtbau	6	[4014342] Leichtbau	[401434201] Prüfung Leichtbau	6
[4021867] Modellbasierte Produktentwicklung	[402186701] Klausur Modellbasierte Produktentwicklung	6	[4021867] Modellbasierte Produktentwicklung	[402186701] Klausur Modellbasierte Produktentwicklung	6
[4012444] Servohydraulik – geregelte hydraulische Antriebe	[401244401] Prüfung Servohydraulik – geregelte hydraulische Antriebe	6	[4012444] Servohydraulik – geregelte hydraulische Antriebe	[401244401] Prüfung Servohydraulik – geregelte hydraulische Antriebe	6
[4011669] Tribologie	[401166901] Klausur Tribologie	6	[4011669] Tribologie	[401166901] Klausur Tribologie	6
[4014434] Verfahren der Oberflächentechnik	[401443401] Prüfung Verfahren der Oberflächentechnik	6	[4014434] Verfahren der Oberflächentechnik	[401443401] Prüfung Verfahren der Oberflächentechnik	6
Berufsfeld Kunststofftechnik					
[4014414] Additive Fertigung in der Kunststoffverarbeitung	[401441401] Prüfung Additive Fertigung in der Kunststoffverarbeitung	4	[4014414] Additive Fertigung in der Kunststoffverarbeitung	[401441401] Prüfung Additive Fertigung in der Kunststoffverarbeitung	4
[4014413] Anwendung werkstoffkundlicher Grundlagen in der Kunststoffverarbeitung	[401441301] Prüfung Anwendung werkstoffkundlicher Grundlagen in der Kunststoffverarbeitung	5	[4014413] Anwendung werkstoffkundlicher Grundlagen in der Kunststoffverarbeitung	[401441301] Prüfung Anwendung werkstoffkundlicher Grundlagen in der Kunststoffverarbeitung	5
[4014508] Faserverbundwerkstoffe I	[401450801] Prüfung Faserverbundwerkstoffe I	6	[4014508] Faserverbundwerkstoffe I	[401450801] Prüfung Faserverbundwerkstoffe I	6
[4011000] Forschungslabor	[401100001] Prüfung Forschungslabor	5	[4011000] Forschungslabor	[401100001] Prüfung Forschungslabor	5

Empfehlung für die Beantragung der Anerkennung von Leistungen – Grundlagen des Maschinenbaus (M.Sc.)

[4016358] Fügen und Umformen von Kunststoffen	[401635801] Prüfung Fügen und Umformen von Kunststoffen	5	[4016358] Fügen und Umformen von Kunststoffen	[401635801] Prüfung Fügen und Umformen von Kunststoffen	5
[4014406] Funktionalisierung von Kunststoffoberflächen	[401440601] Prüfung Funktionalisierung von Kunststoffoberflächen	5	[4014406] Funktionalisierung von Kunststoffoberflächen	[401440601] Prüfung Funktionalisierung von Kunststoffoberflächen	5
[4013362] Kautschuktechnologie	[401336201] Prüfung Kautschuktechnologie	3	[4013362] Kautschuktechnologie	[401336201] Prüfung Kautschuktechnologie	3
[4016404] Kunststoffverarbeitung I	[401640401] Klausur Kunststoffverarbeitung I	4	[4016404] Kunststoffverarbeitung I	[401640401] Klausur Kunststoffverarbeitung I	4
[4016405] Kunststoffverarbeitung II	[401640501] Klausur Kunststoffverarbeitung II	4	[4016405] Kunststoffverarbeitung II	[401640501] Klausur Kunststoffverarbeitung II	4
[4016403] Kunststoffverarbeitung III	[401640301] Klausur Kunststoffverarbeitung III	6	[4016403] Kunststoffverarbeitung III	[401640301] Klausur Kunststoffverarbeitung III	6
[1515491] Makromolekulare Chemie	[151549101] Prüfung Makromolekulare Chemie	3	[1515491] Makromolekulare Chemie	[151549101] Prüfung Makromolekulare Chemie	3
[4014404] Modellbildung und Simulation in der Kunststoff- und Textiltechnik	[401440401] Klausur Modellbildung und Simulation in der Kunststoff- und Textiltechnik	6	[4014404] Modellbildung und Simulation in der Kunststoff- und Textiltechnik	[401440401] Klausur Modellbildung und Simulation in der Kunststoff- und Textiltechnik	6
[4014337] Strömungsmechanik II	[401433701] Prüfung Strömungsmechanik II	6	[4014337] Strömungsmechanik II	[401433701] Prüfung Strömungsmechanik II	6
[4011011] Textiltechnik I	[401101101] Prüfung Textiltechnik I	4	[4011011] Textiltechnik I	[401101101] Prüfung Textiltechnik I	4
[4013379] Wärme- und Stoffübertragung II	[401337901] Wärme- und Stoffübertragung II	5	[4013379] Wärme- und Stoffübertragung II	[401337901] Wärme- und Stoffübertragung II	5

Empfehlung für die Beantragung der Anerkennung von Leistungen – Grundlagen des Maschinenbaus (M.Sc.)

[4013368] Werkstoffkunde der Kunststoffe	[401336801] Klausur Werkstoffkunde der Kunststoffe	4	[4013368] Werkstoffkunde der Kunststoffe	[401336801] Klausur Werkstoffkunde der Kunststoffe	4
[4016361] Werkzeuge der Kunststoffverarbeitung I	[401636101] Prüfung Werkzeuge der Kunststoffverarbeitung I	6	[4016361] Werkzeuge der Kunststoffverarbeitung I	[401636101] Prüfung Werkzeuge der Kunststoffverarbeitung I	6
[4016360] Werkzeuge der Kunststoffverarbeitung II	[401636001] Prüfung Werkzeuge der Kunststoffverarbeitung II	6	[4016360] Werkzeuge der Kunststoffverarbeitung II	[401636001] Prüfung Werkzeuge der Kunststoffverarbeitung II	6
Berufsfeld Luftfahrttechnik					
[4014336] Aerodynamik I	[401433601] Prüfung Aerodynamik I	3	[4014336] Aerodynamik I	[401433601] Prüfung Aerodynamik I	3
[4011708] Aerodynamik II	[401170801] Prüfung Aerodynamik II	4	[4011708] Aerodynamik II	[401170801] Prüfung Aerodynamik II	4
[4013370] Flugdynamik	[401337001] Prüfung Flugdynamik	5	[4013370] Flugdynamik	[401337001] Prüfung Flugdynamik	5
[4011699] Flugmechanisches Praktikum	[401169901] Prüfung Flugmechanisches Praktikum	2	[4011699] Flugmechanisches Praktikum	[401169901] Prüfung Flugmechanisches Praktikum	2
[4011707] Flugregelung	[401170701] Prüfung Flugregelung	5	[4011707] Flugregelung	[401170701] Prüfung Flugregelung	5
[4010860] Flugzeugbau I	[401086001] Prüfung Flugzeugbau I	5	[4010860] Flugzeugbau I	[401086001] Prüfung Flugzeugbau I	5
[4011700] Flugzeugbau II	[401170001] Prüfung Flugzeugbau II	5	[4011700] Flugzeugbau II	[401170001] Prüfung Flugzeugbau II	5
[4017424] Flugzeuglärm II	[401170001] Prüfung Flugzeugbau II	3	[4017424] Flugzeuglärm II	[401170001] Prüfung Flugzeugbau II	3
[4011055] Gasdynamik	[4011055] Gasdynamik	6	[4011055] Gasdynamik	[4011055] Gasdynamik	6

Empfehlung für die Beantragung der Anerkennung von Leistungen – Grundlagen des Maschinenbaus (M.Sc.)

[4011056] Grundlagen der Finite Elemente Methode	[401105601] Prüfung Grundlagen der Finite Elemente Methode	3	[4011056] Grundlagen der Finite Elemente Methode	[401105601] Prüfung Grundlagen der Finite Elemente Methode	3
[4014342] Leichtbau	[401434201] Prüfung Leichtbau	6	[4014342] Leichtbau	[401434201] Prüfung Leichtbau	6
[4013365] Luftfahrtantriebe I	[401336501] Prüfung Luftfahrtantriebe I	5	[4013365] Luftfahrtantriebe I	[401336501] Prüfung Luftfahrtantriebe I	5
[4011608] Luftfahrtantriebe II	[401160801] Prüfung Luftfahrtantriebe II	5	[4011608] Luftfahrtantriebe II	[401160801] Prüfung Luftfahrtantriebe II	5
[4011054] Numerische Strömungsmechanik I	[401105401] Prüfung Numerische Strömungsmechanik I	4	[4011054] Numerische Strömungsmechanik I	[401105401] Prüfung Numerische Strömungsmechanik I	4
[4013371] Raumfahrzeugbau I	[401337101] Prüfung Raumfahrzeugbau	5	[4013371] Raumfahrzeugbau I	[401337101] Prüfung Raumfahrzeugbau	5
[4011710] Raumfahrzeugbau II	[401171001] Klausur Raumfahrzeugbau II	4	[4011710] Raumfahrzeugbau II	[401171001] Klausur Raumfahrzeugbau II	4
[4011701] Raumflugmechanik I	[401170101] Prüfung Raumflugmechanik I	4	[4011701] Raumflugmechanik I	[401170101] Prüfung Raumflugmechanik I	4
[4011709] Raumflugmechanik II	[401170901] Prüfung Raumflugmechanik II	4	[4011709] Raumflugmechanik II	[401170901] Prüfung Raumflugmechanik II	4
[4014337] Strömungsmechanik II	[401433701] Prüfung Strömungsmechanik II	6	[4014337] Strömungsmechanik II	[401433701] Prüfung Strömungsmechanik II	6
[4016357] Strukturentwurf für Luft- und Raumfahrt	[401635701] Klausur Strukturentwurf für Luft- und Raumfahrt	6	[4016357] Strukturentwurf für Luft- und Raumfahrt	[401635701] Klausur Strukturentwurf für Luft- und Raumfahrt	6
[4011706] Systeme der Luft- und Raumfahrt	[401170601] Klausur Systeme der Luft- und Raumfahrt	6	[4011706] Systeme der Luft- und Raumfahrt	[401170601] Klausur Systeme der Luft- und Raumfahrt	6

Berufsfeld Medizintechnik

Empfehlung für die Beantragung der Anerkennung von Leistungen – Grundlagen des Maschinenbaus (M.Sc.)

[4013310] Computerunterstützte Chirurgietechnik	[401331001] Prüfung Computerunterstützte Chirurgietechnik	6	[4013310] Computerunterstützte Chirurgietechnik	[401331001] Prüfung Computerunterstützte Chirurgietechnik	6
[9015711] Einführung in die Medizin I, II	[901571101] Klausur oder mündliche Prüfung Einführung in die Medizin I, II	6	[9015711] Einführung in die Medizin I, II	[901571101] Klausur oder mündliche Prüfung Einführung in die Medizin I, II	6
	[901571102] Übung/ Praktikum Einführung in die Medizin I	0		[901571102] Übung/ Praktikum Einführung in die Medizin I	0
	[901571103] Übung/ Praktikum Einführung in die Medizin II	0		[901571103] Übung/ Praktikum Einführung in die Medizin II	0
[4014435] Ergonomie und Sicherheit von Medizinprodukten	[401443501] Prüfung Ergonomie und Sicherheit von Medizinprodukten	6	[4014435] Ergonomie und Sicherheit von Medizinprodukten	[401443501] Prüfung Ergonomie und Sicherheit von Medizinprodukten	6
[4010859] Faserstoffe I	[401085901] Klausur Faserstoffe I	3	[4010859] Faserstoffe I	[401085901] Klausur Faserstoffe I	3
[4013363] Faserstoffe II	[401336301] Prüfung Faserstoffe II	3	[4013363] Faserstoffe II	[401336301] Prüfung Faserstoffe II	3
[4011575] Grundlagen der Biomechanik des Stütz- und Bewegungsapparates	[401157501] Prüfung Grundlagen der Biomechanik des Stütz- und Bewegungsapparates	6	[4011575] Grundlagen der Biomechanik des Stütz- und Bewegungsapparates	[401157501] Prüfung Grundlagen der Biomechanik des Stütz- und Bewegungsapparates	6
[4016318] Grundlagen der Produktentwicklung	[401631801] Klausur Grundlagen der Produktentwicklung	6	[4016318] Grundlagen der Produktentwicklung	[401631801] Klausur Grundlagen der Produktentwicklung	6

Empfehlung für die Beantragung der Anerkennung von Leistungen – Grundlagen des Maschinenbaus (M.Sc.)

[4013319] Konstruktionselemente der Mikrosystemtechnik	[401331901] Prüfung Konstruktionselemente der Mikrosystemtechnik	6	[4013319] Konstruktionselemente der Mikrosystemtechnik	[401331901] Prüfung Konstruktionselemente der Mikrosystemtechnik	6
[9026650] Künstliche Organe I für Naturwissenschaftler und Ingenieure	[902665001] Klausur Künstliche Organe I	4	[9026650] Künstliche Organe I für Naturwissenschaftler und Ingenieure	[902665001] Klausur Künstliche Organe I	4
[9026651] Künstliche Organe II für Naturwissenschaftler und Ingenieure	[902665101] Klausur Künstliche Organe II	4	[9026651] Künstliche Organe II für Naturwissenschaftler und Ingenieure	[902665101] Klausur Künstliche Organe II	4
[4016404] Kunststoffverarbeitung I	[401640401] Klausur Kunststoffverarbeitung I	4	[4016404] Kunststoffverarbeitung I	[401640401] Klausur Kunststoffverarbeitung I	4
[4016405] Kunststoffverarbeitung II	[401640501] Klausur Kunststoffverarbeitung II	4	[4016405] Kunststoffverarbeitung II	[401640501] Klausur Kunststoffverarbeitung II	4
[4013321] Medizintechnik I	[401332101] Prüfung Medizintechnik I	6	[4013321] Medizintechnik I	[401332101] Prüfung Medizintechnik I	6
[4014433] Medizintechnik II	[401443301] Prüfung Medizintechnik II	6	[4014433] Medizintechnik II	[401443301] Prüfung Medizintechnik II	6
[4022008] Medizintechnisches Labor (Projektarbeit)	[402200801] Prüfung Medizintechnisches Labor	8	[4022008] Medizintechnisches Labor (Projektarbeit)	[402200801] Prüfung Medizintechnisches Labor	8
[4021867] Modellbasierte Produktentwicklung	[402186701] Klausur Modellbasierte Produktentwicklung	6	[4021867] Modellbasierte Produktentwicklung	[402186701] Klausur Modellbasierte Produktentwicklung	6
[4017923] Regulatory Affairs for Medical Devices	[401792301] Exam Regulatory Affairs for Medical Devices	5	[4017923] Regulatory Affairs for Medical Devices	[401792301] Exam Regulatory Affairs for Medical Devices	5
[4011672] Softwareentwicklung in der Medizintechnik	[40116721] Prüfung (Vortrag) Softwareentwicklung in der Medizintechnik	4	[4011672] Softwareentwicklung in der Medizintechnik	[40116721] Prüfung (Vortrag) Softwareentwicklung in der Medizintechnik	4

Empfehlung für die Beantragung der Anerkennung von Leistungen – Grundlagen des Maschinenbaus (M.Sc.)

[4012458] Technische Textilien	[401245801] Prüfung Technische Textilien	6	[4012458] Technische Textilien	[401245801] Prüfung Technische Textilien	6
[4011011] Textiltechnik I	[401101101] Prüfung Textiltechnik I	4	[4011011] Textiltechnik I	[401101101] Prüfung Textiltechnik I	4
[4014434] Verfahren der Oberflächentechnik	[401443401] Prüfung Verfahren der Oberflächentechnik	6	[4014434] Verfahren der Oberflächentechnik	[401443401] Prüfung Verfahren der Oberflächentechnik	6
[4014416] Vliesstoffe	[401441601] Klausur Vliesstoffe	6	[4014416] Vliesstoffe	[401441601] Klausur Vliesstoffe	6
[4013368] Werkstoffkunde der Kunststoffe	[401336801] Klausur Werkstoffkunde der Kunststoffe	4	[4013368] Werkstoffkunde der Kunststoffe	[401336801] Klausur Werkstoffkunde der Kunststoffe	4
Berufsfeld Produktionstechnik					
[4017421] Additive Fertigungsverfahren: Technologien und Prozesse	[401742101] Klausur Additive Fertigungsverfahren: Technologien und Prozesse	6	[4017421] Additive Fertigungsverfahren: Technologien und Prozesse	[401742101] Klausur Additive Fertigungsverfahren: Technologien und Prozesse	6
[4011686] Anwendungen der Lasertechnik	[40116861] Klausur Anwendungen der Lasertechnik	6	[4011686] Anwendungen der Lasertechnik	[40116861] Klausur Anwendungen der Lasertechnik	6
[4013313] Automatisierungstechnik für Produktionssysteme	[401331301] Prüfung Automatisierungstechnik für Produktionssysteme	6	[4013313] Automatisierungstechnik für Produktionssysteme	[401331301] Prüfung Automatisierungstechnik für Produktionssysteme	6
[4020623] Custom Engineering	[402062301] Abschlusspräsentation und mündliche Prüfung	6	[4020623] Custom Engineering	[402062301] Abschlusspräsentation und mündliche Prüfung	6
[4013307] Ergonomie und Mensch-Maschine-Systeme	[401330701] Klausur Ergonomie und Mensch-Maschine-Systeme	3	[4013307] Ergonomie und Mensch-Maschine-Systeme	[401330701] Klausur Ergonomie und Mensch-Maschine-Systeme	3

Empfehlung für die Beantragung der Anerkennung von Leistungen – Grundlagen des Maschinenbaus (M.Sc.)

[4010868] Fertigungsgerechte Konstruktion und produktgerechte Fertigungsauslegung	[401086801] Klausur Fertigungsgerechte Konstruktion und produktgerechte Fertigungsauslegung	4	[4010868] Fertigungsgerechte Konstruktion und produktgerechte Fertigungsauslegung	[401086801] Klausur Fertigungsgerechte Konstruktion und produktgerechte Fertigungsauslegung	4
[4014339] Fertigungstechnik I	[401433901] Prüfung Fertigungstechnik I	4	[4014339] Fertigungstechnik I	[401433901] Prüfung Fertigungstechnik I	4
[4011497] Fertigungstechnik II	[401149701] Prüfung Fertigungstechnik II	6	[4011497] Fertigungstechnik II	[401149701] Prüfung Fertigungstechnik II	6
[4010998] Fügetechnik I - Grundlagen (1. Hälfte)	[401099801] Klausur Fügetechnik I - Grundlagen (1. Hälfte)	3	[4010998] Fügetechnik I - Grundlagen (1. Hälfte)	[401099801] Klausur Fügetechnik I - Grundlagen (1. Hälfte)	3
[4011509] Fügetechnik I - Grundlagen (2. Hälfte)	[401150901] Klausur Fügetechnik I - Grundlagen (2. Hälfte)	3	[4011509] Fügetechnik I - Grundlagen (2. Hälfte)	[401150901] Klausur Fügetechnik I - Grundlagen (2. Hälfte)	3
[4011510] Grundlagen und Ausführungen optischer Systeme	[401151001] Prüfung Grundlagen und Ausführungen optischer Systeme	6	[4011510] Grundlagen und Ausführungen optischer Systeme	[401151001] Prüfung Grundlagen und Ausführungen optischer Systeme	6
[4011611] Industrial Intelligence Interlaced Quality Management (iQM)	[401161101] Prüfung Industrial Intelligence Interlaced Quality Management (iQM)	6	[4011611] Industrial Intelligence Interlaced Quality Management (iQM)	[401161101] Prüfung Industrial Intelligence Interlaced Quality Management (iQM)	6
[4015709] Mechatronik und Steuerungstechnik für Produktionsanlagen	[401570901] Prüfung Mechatronik und Steuerungstechnik für Produktionsanlagen	6	[4015709] Mechatronik und Steuerungstechnik für Produktionsanlagen	[401570901] Prüfung Mechatronik und Steuerungstechnik für Produktionsanlagen	6
[4014291] Messtechnik und Qualität	[401429101] Prüfung Messtechnik und Qualität	4	[4014291] Messtechnik und Qualität	[401429101] Prüfung Messtechnik und Qualität	4

Empfehlung für die Beantragung der Anerkennung von Leistungen – Grundlagen des Maschinenbaus (M.Sc.)

[4014341] Oberflächentechnik Teil 1	[401434101] Klausur Oberflächentechnik Teil 1	3	[4014341] Oberflächentechnik Teil 1	[401434101] Klausur Oberflächentechnik Teil 1	3
[4010887] Produktionsmanagement I	[401088701] Klausur Produktionsmanagement I	4	[4010887] Produktionsmanagement I	[401088701] Klausur Produktionsmanagement I	4
[4014434] Verfahren der Oberflächentechnik	[401443401] Prüfung Verfahren der Oberflächentechnik	6	[4014434] Verfahren der Oberflächentechnik	[401443401] Prüfung Verfahren der Oberflächentechnik	6
[4014334] Werkzeugmaschinen	[401433401] Prüfung Werkzeugmaschinen	5	[4014334] Werkzeugmaschinen	[401433401] Prüfung Werkzeugmaschinen	5
Berufsfeld Textiltechnik					
[4010859] Faserstoffe I	[401085901] Klausur Faserstoffe I	3	[4010859] Faserstoffe I	[401085901] Klausur Faserstoffe I	3
[4013363] Faserstoffe II	[401336301] Prüfung Faserstoffe II	3	[4013363] Faserstoffe II	[401336301] Prüfung Faserstoffe II	3
[4014508] Faserverbundwerkstoffe I	[401450801] Prüfung Faserverbundwerkstoffe I	6	[4014508] Faserverbundwerkstoffe I	[401450801] Prüfung Faserverbundwerkstoffe I	6
[4011000] Forschungslabor	[401100001] Prüfung Forschungslabor	5	[4011000] Forschungslabor	[401100001] Prüfung Forschungslabor	5
[1515491] Makromolekulare Chemie	[151549101] Prüfung Makromolekulare Chemie	3	[1515491] Makromolekulare Chemie	[151549101] Prüfung Makromolekulare Chemie	3
[4013321] Medizintechnik I	[401332101] Prüfung Medizintechnik I	6	[4013321] Medizintechnik I	[401332101] Prüfung Medizintechnik I	6
[4013364] Mess- und Prüfverfahren in der Textiltechnik	[401336401] Klausur Mess- und Prüfverfahren in der Textiltechnik	5	[4013364] Mess- und Prüfverfahren in der Textiltechnik	[401336401] Klausur Mess- und Prüfverfahren in der Textiltechnik	5

Empfehlung für die Beantragung der Anerkennung von Leistungen – Grundlagen des Maschinenbaus (M.Sc.)

[4014404] Modellbildung und Simulation in der Kunststoff- und Textiltechnik	[401440401] Klausur Modellbildung und Simulation in der Kunststoff- und Textiltechnik	6	[4014404] Modellbildung und Simulation in der Kunststoff- und Textiltechnik	[401440401] Klausur Modellbildung und Simulation in der Kunststoff- und Textiltechnik	6
[4014337] Strömungsmechanik II	[401433701] Prüfung Strömungsmechanik II	6	[4014337] Strömungsmechanik II	[401433701] Prüfung Strömungsmechanik II	6
[4012458] Technische Textilien	[401245801] Prüfung Technische Textilien	6	[4012458] Technische Textilien	[401245801] Prüfung Technische Textilien	6
[4014417] Textile Bodenbeläge - Heimtextil und Bauprodukt	[401441701] Prüfung Textile Bodenbeläge - Heimtextil und Bauprodukt	6	[4014417] Textile Bodenbeläge - Heimtextil und Bauprodukt	[401441701] Prüfung Textile Bodenbeläge - Heimtextil und Bauprodukt	6
[4011011] Textiltechnik I	[401101101] Prüfung Textiltechnik I	4	[4011011] Textiltechnik I	[401101101] Prüfung Textiltechnik I	4
[4011484] Textiltechnik II	[401148401] Klausur Textiltechnik II	6	[4011484] Textiltechnik II	[401148401] Klausur Textiltechnik II	6
[4014290] Textiltechnik III	[401429001] Klausur Textiltechnik III	6	[4014290] Textiltechnik III	[401429001] Klausur Textiltechnik III	6
[4013379] Wärme- und Stoffübertragung II	[401337901] Wärme- und Stoffübertragung II	5	[4013379] Wärme- und Stoffübertragung II	[401337901] Wärme- und Stoffübertragung II	5
Berufsfeld Verfahrenstechnik					
[4014357] Angewandte Chemische Verfahrenstechnik	[401435701] Prüfung Angewandte Chemische Verfahrenstechnik	5	[4014357] Angewandte Chemische Verfahrenstechnik	[401435701] Prüfung Angewandte Chemische Verfahrenstechnik	5
[4011679] Bioprozesskinetik	[401167901] Klausur Bioprozesskinetik	6	[4011679] Bioprozesskinetik	[401167901] Klausur Bioprozesskinetik	6
[4012527] Chemische Verfahrenstechnik	[401252701] Klausur Chemische Verfahrenstechnik	6	[4012527] Chemische Verfahrenstechnik	[401252701] Klausur Chemische Verfahrenstechnik	6

Empfehlung für die Beantragung der Anerkennung von Leistungen – Grundlagen des Maschinenbaus (M.Sc.)

[4010881] Grundoperationen der Energietechnik	[401088101] Prüfung Grundoperationen der Energietechnik	4	[4010881] Grundoperationen der Energietechnik	[401088101] Prüfung Grundoperationen der Energietechnik	4
[4010854] Grundoperationen der Verfahrenstechnik	[401085401] Prüfung Grundoperationen der Verfahrenstechnik	4	[4010854] Grundoperationen der Verfahrenstechnik	[401085401] Prüfung Grundoperationen der Verfahrenstechnik	4
[4014440] Mechanische Verfahrenstechnik	[401444001] Klausur Mechanische Verfahrenstechnik	6	[4014440] Mechanische Verfahrenstechnik	[401444001] Klausur Mechanische Verfahrenstechnik	6
[4011584] Modellierung technischer Systeme	[401158401] Klausur Modellierung technischer Systeme	6	[4011584] Modellierung technischer Systeme	[401158401] Klausur Modellierung technischer Systeme	6
[4010885] Produktentwicklung in der Verfahrenstechnik	[401088501] Prüfung Produktentwicklung in der Verfahrenstechnik	4	[4010885] Produktentwicklung in der Verfahrenstechnik	[401088501] Prüfung Produktentwicklung in der Verfahrenstechnik	4
[4013366] Prozessentwicklung in der Verfahrenstechnik	[401336601] Prüfung Prozessentwicklung in der Verfahrenstechnik	4	[4013366] Prozessentwicklung in der Verfahrenstechnik	[401336601] Prüfung Prozessentwicklung in der Verfahrenstechnik	4
[4014422] Reaktionstechnik	[401442201] Prüfung Reaktionstechnik	4	[4014422] Reaktionstechnik	[401442201] Prüfung Reaktionstechnik	4
[4011515] Thermische Trennverfahren	[401151501] Prüfung Thermische Trennverfahren	6	[4011515] Thermische Trennverfahren	[401151501] Prüfung Thermische Trennverfahren	6
[4010855] Thermodynamik der Gemische	[401085501] Prüfung Thermodynamik der Gemische	4	[4010855] Thermodynamik der Gemische	[401085501] Prüfung Thermodynamik der Gemische	4
[4012506] Verfahrenstechnik im Team (Projektarbeit)	[401250601] Verfahrenstechnik im Team (Projektarbeit)	8	[4012506] Verfahrenstechnik im Team (Projektarbeit)	[401250601] Verfahrenstechnik im Team (Projektarbeit)	8

Empfehlung für die Beantragung der Anerkennung von Leistungen – Grundlagen des Maschinenbaus (M.Sc.)

[4013378] Verfahrenstechnisches Seminar	[401337801] Verfahrenstechnisches Seminar	4	[4013378] Verfahrenstechnisches Seminar	[401337801] Verfahrenstechnisches Seminar	4
--	---	---	--	--	---