

**Äquivalenztabelle I: abgeschlossene Modulprüfungen**  
(vorbehaltlich der Vorprüfung der Studiendokumente durch Sachgebiet 3.2.)

07.07.2014

**Major- und Minor-Module Ingenieurwissenschaften**

**ALT**

**NEU**

Modulnummer	HISPOS-Nr.	Modulname	LP Modul	Modulnummer*	Modulname	LP Modul	Note**
WING-BA-19-01	71400	Elektroenergieversorgung & Leistungselektronik	9		Elektroenergieversorgung & Leistungselektronik	10	71400
WING-BA-20-01	71200	Hochspannungstechnik und Elektrische Maschinen	12		Hochspannungstechnik und Elektrische Maschinen	15	71200
WING-BA-21-01	71600	Elektrische Antriebe	6		Elektrische Antriebe	5	71600
WING-BA-19-02	72100	Geräte- und Mikrotechnik - Entwicklung	9		Geräte- und Mikrotechnik - Entwicklung	10	72100
WING-BA-20-02	72200	Geräte- und Mikrotechnik - Konstruktion und Technologie	12		Geräte- und Mikrotechnik - Konstruktion und Technologie	15	72200
WING-BA-21-02	72300	Geräte- und Mikrotechnik - Fertigung	6		Geräte- und Mikrotechnik - Fertigung	5	72300
WING-BA-19-03	73100	Automatisierungs- und Nachrichtentechnik	9		Automatisierungs- und Nachrichtentechnik	10	73100
WING-BA-20-03	73200	Mikrorechentechnik	12		Mikrorechentechnik	15	73200
WING-BA-21-03	73300	Prozessinformationsverarbeitung	6		Prozessinformationsverarbeitung	5	73300
WING-BA-19-04	75100	Konstruktion und Fertigung I	9		Konstruktion und Fertigung I	10	75100
WING-BA-20-04	75200	Grundlagen des Leichtbaus	12		Grundlagen des Leichtbaus	15	75200
WING-BA-21-04	75300	Grundlagen der Kunststoff- und Faserverbundtechnik	6		Grundlagen der Kunststoff- und Faserverbundtechnik	5	75300
WING-BA-19-05	76100	Einführung in die produktionsorientierte Verfahrenstechnik	9		Einführung in die produktionsorientierte Verfahrenstechnik	10	76100
WING-BA-20-05	76200	Holzanatomie und Holzphysik	12		Holzanatomie und Holzphysik	15	76200
WING-BA-21-05	76300	Holzschutz	6		Holzschutz	5	76300
WING-BA-19-04	75100	Konstruktion und Fertigung I	9		Konstruktion und Fertigung I	10	75100
WING-BA-20-06	77200	Papierphysik und Papierprüfung	12		Papierphysik und Papierprüfung	15	77200
WING-BA-21-06	77300	Papierherstellungstechnik	6		Papierherstellungstechnik	5	77300
WING-BA-19-04	75100	Konstruktion und Fertigung I	10		Konstruktion und Fertigung I	10	75100
WING-BA-20-07	78200	Lebensmitteltechnologie	12		Lebensmitteltechnologie	15	78200

**Äquivalenztabelle I: abgeschlossene Modulprüfungen**  
(vorbehaltlich der Vorprüfung der Studiendokumente durch Sachgebiet 3.2.)

07.07.2014

**Major- und Minor-Module Ingenieurwissenschaften**

**ALT**

**NEU**

Modulnummer	HISPOS-Nr.	Modulname	LP Modul	Modulnummer*	Modulname	LP Modul	Note**
WING-BA-21-07	78300	Lebensmittelwissenschaften	6		Lebensmittelwissenschaften	5	78300
WING-BA-19-04	75100	Konstruktion und Fertigung I	9		Konstruktion und Fertigung I	10	75100
WING-BA-20-08	79200	Grundlagen der Textiltechnik	12		Grundlagen der Textiltechnik	15	79200
WING-BA-21-08	79300	Grundlagen der Konfektionstechnik	6		Grundlagen der Konfektionstechnik	5	79300
WING-BA-19-09	81100	Produktionssysteme - Einführung	9		Produktionssysteme - Einführung	10	81100
WING-BA-20-09	81200	Produktionssysteme - Systemplanung	12		Produktionssysteme - Systemplanung	15	81200
WING-BA-21-09	81300	Produktionssysteme - Prozessplanung	6		Produktionssysteme - Prozessplanung	5	81300
WING-BA-19-10	82100	Produktionstechnik I	9		Produktionstechnik I	10	82100
WING-BA-20-10	82200	Produktionstechnik II	12		Produktionstechnik II	15	82200
WING-BA-21-10	82300	Produktionstechnik III	6		Produktionstechnik III	5	82300
WING-BA-19-04	75100	Konstruktion und Fertigung I	9		Konstruktion und Fertigung I	10	75100
WING-BA-20-11	83200	Konstruktion und Fertigung II	12		Konstruktion und Fertigung II	15	83200
WING-BA-21-11	83300	Konstruktion und Fertigung III	6		Konstruktion und Fertigung III	5	83300
WING-BA-19-12	84100	Ergonomie und Arbeitsschutz	9		Ergonomie und Arbeitsschutz	10	84100
WING-BA-20-12	84200	Grundlagen der Arbeitswissenschaft	12		Grundlagen der Arbeitswissenschaft	15	84200
WING-BA-21-12	84300	Human Factors	6		Human Factors	5	84300
WING-BA-19-13	85100	Grundlagen der Technischen Thermodynamik	9		Grundlagen der Technischen Thermodynamik	10	85100
WING-BA-20-13	85200	Energietechnik I für Wirtschaftsingenieure	12		Energietechnik I für Wirtschaftsingenieure	15	85200
WING-BA-21-13	85300	Energietechnik II für Wirtschaftsingenieure	6		Energietechnik II für Wirtschaftsingenieure	5	85300
WING-BA-19-14	87100	Baubetrieb I	9		Baubetrieb I	10	87100

**Äquivalenztabelle I: abgeschlossene Modulprüfungen**  
(vorbehaltlich der Vorprüfung der Studiendokumente durch Sachgebiet 3.2.)

07.07.2014

**Major- und Minor-Module Ingenieurwissenschaften**

**ALT**

**NEU**

Modulnummer	HISPOS-Nr.	Modulname	LP Modul	Modulnummer*	Modulname	LP Modul	Note**
WING-BA-20-14	87200	Baubetrieb II	12		Baubetrieb II	15	87200
WING-BA-21-14	87300	Baubetrieb III	6		Baubetrieb III	5	87300
WING-BA-19-15	88100	Baustoffe, Baukonstruktion und Geotechnik I	9		Baustoffe, Baukonstruktion und Geotechnik I	10	88100
WING-BA-20-15	88200	Tragwerkslehre, Baukonstruktion und Geotechnik II, Wahlpflicht	12		Tragwerkslehre, Baukonstruktion und Geotechnik II, Wahlpflicht	15	88200
WING-BA-21-15	88300	Stahl- und Holzbau A	6		Stahl- und Holzbau A	5	88300
WING-BA-19-16	89100	Grundlagen baulicher Randbedingungen	9		Grundlagen baulicher Randbedingungen	10	89100
WING-BA-20-16	89200	Grundlagen Umweltrandbedingungen	12		Grundlagen Umweltrandbedingungen	15	89200
WING-BA-21-16	89300	Grundlagen Wasserbau und Infrastruktur	6		Grundlagen Wasserbau und Infrastruktur	5	89300
WING-BA-19-17 ab WS 12/13 inaktiv	92100	Gewässerschutz und Wassernutzung	9		Gewässerschutz und Wassernutzung	10	92100
WING-BA-20-17 ab WS 12/13 inaktiv	92200	Gewässerschutz und -belastung	12		Gewässerschutz und -belastung	15	92200
WING-BA-21-17	92300	Abfall- und Ressourcenwirtschaft	6		Abfall- und Ressourcenwirtschaft	5	92300
WING-BA-19-18a	95100	Öffentliche Verkehrssysteme	9		Öffentliche Verkehrssysteme	10	95100
WING-BA-19-18b	95700	Verkehrsanlagen B	9		Verkehrsanlagen B	10	95700
WING-BA-19-18c/21d	95800	Betrieblich-logistische Strukturen des Luftverkehrs (air traffic and air field operations)	9		Betrieblich-logistische Strukturen des Luftverkehrs (air traffic and air field operations)	10	95800
WING-BA-20-18a	95900	Grundlagen von Verkehrssystemen	12		Grundlagen von Verkehrssystemen	15	95900
WING-BA-20-18b	96100	Bahnleit- und Sicherungssysteme	12		Bahnleit- und Sicherungssysteme	15	96100
WING-BA-21-18a	95300	Bahnfahrzeuge	6		Bahnfahrzeuge	5	95300
WING-BA-21-18b	95400	Analyse des Verkehrsablaufs	6		Analyse des Verkehrsablaufs	5	95400

**Äquivalenztabelle I: abgeschlossene Modulprüfungen**  
(vorbehaltlich der Vorprüfung der Studiendokumente durch Sachgebiet 3.2.)

07.07.2014

**Major- und Minor-Module Ingenieurwissenschaften**

**ALT**

Modulnummer	HISPOS-Nr.	Modulname	LP Modul
-------------	------------	-----------	----------

**NEU**

Modulnummer*	Modulname	LP Modul	Note**
--------------	-----------	----------	--------

**MASTER**

WING-MA-01a	100100	Methodische Grundlagen Wirtschaftsingenieurwesen	3				100100
WING-MA-02-01	171100	Grundlagen elektrischer Energieversorgungssysteme	9		Grundlagen elektrischer Energieversorgungssysteme	10	171100
WING-MA-03-01	171500	Geregelte Energie- und Antriebssysteme	6		Geregelte Energie- und Antriebssysteme	5	171500
WING-MA-04-01	171600	Leistungselektronik 2 und Schaltungstechnik	6		Leistungselektronik 2 und Schaltungstechnik	5	171600
WING-MA-05-01	171400	Elektrische Bahnen und Schutztechnik	9		Elektrische Bahnen und Schutztechnik	10	171400
WING-MA-02-02	172100	Mikrogerätetechnik	9		Mikrogerätetechnik	10	172100
WING-MA-03-02	172200	Halbleitertechnologie	6		Halbleitertechnologie	5	172200
WING-MA-04-02	172300	Sensorik	6		Sensorik	5	172300
WING-MA-05-02	172500 / 172400	Aufbau- und Verbindungstechnik für elektronische Baugruppen / Elektronische Baugruppen und Hybridtechnik	9		Aufbau- und Verbindungstechnik für elektronische Baugruppen	10	172500 / 172400
WING-MA-02-03	173100	Systemtheorie und Messtechnik	9		Systemtheorie und Messtechnik	10	173100
WING-MA-03-03	173200	Mobile Nachrichtensysteme	6		Mobile Nachrichtensysteme	5	173200
WING-MA-04-03	173300	Kommunikationsnetze	5		Kommunikationsnetze	5	173300
WING-MA-05-03	173400	Steuerung diskreter Prozesse und Mensch-Maschine-Interaktion	9		Steuerung diskreter Prozesse und Mensch-Maschine- Interaktion	10	173400
WING-MA-02-04	176100	Verfahren und Maschinen der Textiltechnik	9		Verfahren und Maschinen der Textiltechnik	10	176100
WING-MA-03-04	176200	Technische Textilien	6		Technische Textilien	5	176200
WING-MA-04-04	176300	Textile Qualitätssicherung und Qualitätskontrolle	6		Textile Qualitätssicherung und Qualitätskontrolle	5	176300
WING-MA-05-04	176400	Verfahren und Maschinen der Konfektionstechnik	9		Verfahren und Maschinen der Konfektionstechnik	10	176400
WING-MA-02-05	177100	Fabrik und Logistik I	9		Fabrik und Logistik I	10	177100

**Äquivalenztabelle I: abgeschlossene Modulprüfungen**  
(vorbehaltlich der Vorprüfung der Studiendokumente durch Sachgebiet 3.2.)

07.07.2014

**Major- und Minor-Module Ingenieurwissenschaften**

**ALT**

**NEU**

Modulnummer	HISPOS-Nr.	Modulname	LP Modul	Modulnummer*	Modulname	LP Modul	Note**
WING-MA-03-05	177200	Fabrik und Logistik II	6		Fabrik und Logistik II	5	177200
WING-MA-04-05	177300	Fabrik und Logistik III	6		Fabrik und Logistik III	5	177300
WING-MA-05-05	177400	Fabrik und Logistik IV	9		Fabrik und Logistik IV	10	177400
WING-MA-02-06	178100	Spezielle Produktionstechnik I	9		Spezielle Produktionstechnik I	10	178100
WING-MA-03-06	178200	Spezielle Produktionstechnik II	6		Spezielle Produktionstechnik II	5	178200
WING-MA-04-06	178300	Spezielle Produktionstechnik III	6		Spezielle Produktionstechnik III	5	178300
WING-MA-05-06	178400	Spezielle Produktionstechnik IV	9		Spezielle Produktionstechnik IV	10	178400
WING-MA-02-07	179100	Energietechnik III für Wirtschaftsingenieure	9		Energietechnik III für Wirtschaftsingenieure	10	179100
WING-MA-03-07	179200	Energietechnik IV für Wirtschaftsingenieure	6		Energietechnik IV für Wirtschaftsingenieure	5	179200
WING-MA-04-07	179300	Energietechnik V für Wirtschaftsingenieure	6		Energietechnik V für Wirtschaftsingenieure	5	179300
WING-MA-05-07	179400	Energietechnik VI für Wirtschaftsingenieure	9		Energietechnik VI für Wirtschaftsingenieure	10	179400
WING-MA-02-08	185100	Baubetriebliches Aufbauwissen I	9		Baubetriebliches Aufbauwissen I	10	185100
WING-MA-03-08	185200	Baubetriebliches Aufbauwissen II	8		Baubetriebliches Aufbauwissen II	5	185200
WING-MA-04-08	185300	Baubetriebliches Aufbauwissen III	4		Baubetriebliches Aufbauwissen III	5	185300
WING-MA-05-08	185400	Baubetriebliches Aufbauwissen IV	9		Baubetriebliches Aufbauwissen IV	10	185400
WING-MA-02-09	186100	Statikgrundlagen, Stahl- und Holzbau B, Bruchmechanik und Instandsetzung	9		Statikgrundlagen, Stahl- und Holzbau B, Bruchmechanik und Instandsetzung	10	186100
WING-MA-03-09	186200	Statik der Tragwerke	4		Statik der Tragwerke	5	186200
WING-MA-04-09	186300	Grundlagen Stahlbetonbau und Stabilität im Stahlbau	8		Grundlagen Stahlbetonbau und Stabilität im Stahlbau	5	186300
WING-MA-05-09	186400	Stahlhochbau und Strukturanalyse	9		Stahlhochbau und Strukturanalyse	10	186400
WING-MA-02-10	175100	Rohstoffe der Papierindustrie und Papierverarbeitungstechnik	9		Rohstoffe der Papierindustrie und Papierverarbeitungstechnik	10	175100

**Äquivalenztabelle I: abgeschlossene Modulprüfungen**  
(vorbehaltlich der Vorprüfung der Studiendokumente durch Sachgebiet 3.2.)

07.07.2014

**Major- und Minor-Module Ingenieurwissenschaften**

**ALT**

**NEU**

Modulnummer	HISPOS-Nr.	Modulname	LP Modul	Modulnummer*	Modulname	LP Modul	Note**
WING-MA-03-10	175200	Papierveredlungs-, Druck- und Vervielfältigungstechnik	6		Papierveredlungs-, Druck- und Vervielfältigungstechnik	5	175200
WING-MA-04-10	175300	Verfahrens- und Maschinenteknik der Faserstoffherzeugung und -aufbereitung	6		Verfahrens- und Maschinenteknik der Faserstoffherzeugung und -aufbereitung	5	175300
WING-MA-05-10	175400	Technologie der Stoff-, Wasser- und Energiekreislauftechnik und ihre Prozesssteuerung	9		Technologie der Stoff-, Wasser- und Energiekreislauftechnik und ihre Prozesssteuerung	10	175400
WING-MA-02-11 ab WS 12/13 inaktiv	192100	Wasserbewirtschaftung	9		Wasserbewirtschaftung	10	192100
WING-MA-03-11 ab WS 12/13 inaktiv	192200	Abwasser- und Schlammbehandlung	6		Abwasser- und Schlammbehandlung	5	192200
WING-MA-04-11 ab WS 12/13 inaktiv	192300	Systemanalyse und Industrieressourcenwirtschaft	6		Systemanalyse und Industrieressourcenwirtschaft	5	192300
WING-MA-05-11 ab WS 12/13 inaktiv	192400	Abfall- und Ressourcenwirtschaft II	9		Abfall- und Ressourcenwirtschaft II	10	192400
WING-MA-02-12a	195100	Schienenverkehrsanlagen	9		Schienenverkehrsanlagen	10	195100
WING-MA-02-12b	195200	Erweiterte Verkehrssystemtheorie des Landverkehrs	9		Erweiterte Verkehrssystemtheorie des Landverkehrs	10	195200
WING-MA-02-12c	195300	Verkehrsökologie und Straßenverkehrstechnik	9		Verkehrsökologie und Straßenverkehrstechnik	10	195300
WING-MA-02-12e	195900	Grundlagenmodul Kraftfahrzeuge	9		Grundlagenmodul Kraftfahrzeuge	10	195900
WING-MA-02-12f	197100	Elektrische Bahnen	9		Elektrische Bahnen	10	197100
WING-MA-02-12g	196600	Entwurf und Betrieb von Straßen	9		Entwurf und Betrieb von Straßen	10	196600
WING-MA-02-12h	196800	Luftfahrzeugeigenschaften (flight performance and aerodynamics)	9		Luftfahrzeugeigenschaften (flight performance and aerodynamics)	10	196800
WING-MA-02-12i	197200	Rechentchnische Werkzeuge der Straßenverkehrssteuerungstechnik und der Verkehrsprozessautomatisierung, Teil 1	9		Rechentchnische Werkzeuge der Straßenverkehrssteuerungstechnik und der Verkehrsprozessautomatisierung, Teil 1	10	197200
WING-MA-03-12a	195500	Erweiterte Verkehrssystemtheorie des Luftverkehrs und Simulation	6		Erweiterte Verkehrssystemtheorie des Luftverkehrs und Simulation	5	195500
WING-MA-03-12b	195600	Entwurf von Bahnanlagen	6		Planen, Bauen und Betreiben von Nahverkehrsbahnen	5	195600
WING-MA-03-12c	195700	Betriebsplanung ÖPNV	6		Betriebsplanung im Öffentlichen Personennahverkehr	5	195700
WING-MA-03-12d	195800	Bahnbetriebsplanung und -steuerung	6		Betriebsprozesse und Betriebsplanung im Bahnverkehr	5	195800

**Äquivalenztabelle I: abgeschlossene Modulprüfungen**  
(vorbehaltlich der Vorprüfung der Studiendokumente durch Sachgebiet 3.2.)

07.07.2014

**Major- und Minor-Module Ingenieurwissenschaften**

**ALT**

**NEU**

Modulnummer	HISPOS-Nr.	Modulname	LP Modul	Modulnummer*	Modulname	LP Modul	Note**
WING-MA-03-12e	197400	Vertiefungsmodul Kraftfahrzeugtechnik I	6		Vertiefungsmodul Kraftfahrzeugtechnik I	5	197400
WING-MA-03-12f	196700	Rechnergestützter Straßenentwurf	6		Rechnergestützter Straßenentwurf	5	196700
WING-MA-03-12g	196900	Luftfahrzeugtechnik (aircraft design)	6		Luftfahrzeugtechnik (aircraft design)	5	196900
WING-MA-03-12h	197300	Rechentchnische Werkzeuge der Straßenverkehrssteuerungstechnik und der Verkehrsprozess-automatisierung, Teil 2	6		Rechentchnische Werkzeuge der Straßenverkehrssteuerungstechnik und der Verkehrsprozess-automatisierung, Teil 2	5	197300
WING-MA-03-12i	194100	Safety and Airline Management	6		Safety and Airline Management	5	194100
WING-MA-04-12a	196100	Qualität und Sicherheit im Straßenverkehr	6		Qualität und Sicherheit im Straßenverkehr	5	196100
WING-MA-04-12b	196200	Nachrichtenverkehrssysteme	6		Nachrichtenverkehrssysteme	5	196200
WING-MA-04-12c	196300	Planung sicherungstechnischer Anlagen	6		Planung sicherungstechnischer Anlagen	5	196300
WING-MA-04-12d	197500	Vertiefungsmodul Kraftfahrzeugtechnik II	6		Vertiefungsmodul Kraftfahrzeugtechnik II	5	197500
WING-MA-04-12e	194200	Flugplanung und Flugbetrieb	6		Flugplanung und Flugbetrieb	5	194200
WING-MA-04-12f	194300	Terminal Operations	6		Terminal Operations	5	194300
WING-MA-05-12a	196400	Prozessmanagement im Öffentlichen Verkehr	9		Prozessmanagement im Öffentlichen Verkehr	10	196400
WING-MA-05-12b	196500	Schienenfahrzeugtechnik	9		Schienenfahrzeugtechnik	10	196500
WING-MA-05-12c	ich nicht angele	Bahnanlagenplanung und Bahnbau	9		Bahnanlagenplanung und Bahnbau	10	ich nicht angele
WING-MA-05-12d	197600	Vertiefungsmodul Kraftfahrzeugtechnik III	9		Vertiefungsmodul Kraftfahrzeugtechnik III	10	197600
WING-MA-05-12e	194400	CNS und taktisches ATM	9		CNS und taktisches ATM	10	194400
WING-MA-02-13	199100	Konstruieren mit Kunststoffen und Faserverbunden	9		Konstruieren mit Kunststoffen und Faserverbunden	10	199100
WING-MA-03-13	199200	CAx-Methoden	6		CAx-Methoden	5	199200
WING-MA-04-13	199300	Grundlagen der Kunststofftechnik	6		Grundlagen der Kunststofftechnik	5	199300
WING-MA-05-13	199400	Technologien der Kunststofftechnik	9		Technologien der Kunststofftechnik	10	199400

**Äquivalenztabelle I: abgeschlossene Modulprüfungen**  
(vorbehaltlich der Vorprüfung der Studiendokumente durch Sachgebiet 3.2.)

07.07.2014

**Major- und Minor-Module Ingenieurwissenschaften**


**ALT**

**NEU**

Modulnummer	HISPOS-Nr.	Modulname	LP Modul	Modulnummer*	Modulname	LP Modul	Note**
WING-MA-02-14	198100	Verarbeitungstechnik und Verarbeitungsmaschinen	9		Verarbeitungstechnik und Verarbeitungsmaschinen	10	198100
WING-MA-03-14	198200	Spezielle Verarbeitungsvorgänge	6		Spezielle Verarbeitungsvorgänge	5	198200
WING-MA-04-14	198300	Verpackungstechnik	6		Verpackungstechnik	5	198300
WING-MA-05-14	198400	Verarbeitungsanlagen	9		Verarbeitungsanlagen	10	198400
WING-MA-02-15	174100	Fertigungstechnische Grundlagen beim Erzeugen von Werkstoffen aus Holz sowie Möbel- und Bauelementefertigung	9		Fertigungstechnische Grundlagen beim Erzeugen von Werkstoffen aus Holz sowie Möbel- und Bauelementefertigung	10	174100
WING-MA-03-15	174200	Maschinen und Anlagen beim Verarbeiten von Werkstoffen aus Holz	6		Maschinen und Anlagen beim Verarbeiten von Werkstoffen aus Holz	5	174200
WING-MA-04-15	174300	Maschinen und Anlagen beim das Erzeugen von Werkstoffen aus Holz	6		Maschinen und Anlagen beim das Erzeugen von Werkstoffen aus Holz	5	174300
WING-MA-05-15	174400	Fertigungstechnische Grundlagen beim Verarbeiten von Werkstoffen aus Holz	9		Fertigungstechnische Grundlagen beim Verarbeiten von Werkstoffen aus Holz	10	174400
WING-MA-02-16	180100	Grundlagen der Luft- und Raumfahrttechnik	9		Grundlagen der Luft- und Raumfahrttechnik	10	180100
WING-MA-03-16	180200	Luftfahrzeugkonstruktion	6		Luftfahrzeugkonstruktion	5	180200
WING-MA-04-16	180300	Raumfahrttechnik	6		Raumfahrttechnik	5	180300
WING-MA-05-16	180400	Systeme der Luft- und Raumfahrt	9		Systeme der Luft- und Raumfahrt	10	180400

\* Die fehlenden Modulnummern des neuen Wahlpflichtbereichs werden später bekannt gegeben

\*\* Die Modulnote ergibt aus den entsprechend gewichteten Noten der genannten HISPOS-Nummern

 **Module mit identischer Modulprüfung --> Übernahme der Fehlversuchen von Amts wegen**

**Für angefangene aber nicht komplettierte Module gilt:**

**Bestandene Prüfungsleistungen werden mit ihrer jeweiligen Note in neue passende Module übernommen!**