

Information zur Ermittlung des Abschlussprädikats und des gewichteten Notendurchschnitts für das Masterstudium Physik und Computational Science
(lt. Satzung vom 01.10.2015/gültig mit 01.10.2016):

Auszug Satzung

§ 18. (2) Anlässlich des Studienabschlusses eines Bachelor-oder Masterstudiums ist für jedes Modul eine Modulbewertung zu ermitteln. Diese wird als Mittelwert der um die ECTS-Punkte gewichteten Beurteilungen innerhalb des Moduls errechnet. Die Prüfungsleistungen in allen Modulen des Studiums werden für die Ermittlung der Gesamtbewertung der Prüfungsleistungen nach demselben Verfahren herangezogen. Die Modulbewertungen und die Gesamtbewertung der Prüfungsleistungen werden im Anhang zum Diplom (Diploma Supplement) auf zwei Kommastellen genau ausgewiesen. Ist die Gesamtbewertung der Prüfungsleistungen kleiner oder gleich 1,50 und wurden sowohl die wissenschaftliche Arbeit als auch die studienabschließende Prüfung mit „sehr gut“ bzw. mit „mit Auszeichnung bestanden“ beurteilt, ist für das gesamte Studium das Abschlussprädikat „mit Auszeichnung bestanden“ zu vergeben. In den übrigen Fällen wird das Abschlussprädikat „bestanden“ vergeben. Sieht das Curriculum fachliche Schwerpunkte vor, so ist deren Absolvierung in den jeweiligen Abschlussurkunden sichtbar zu machen.

Berechnung Abschlussprädikat (Erläuterung Rektorat 28.04.2016)

- Alle Noten von Lehrveranstaltungen werden zusammengetragen und daraus ergibt sich die Modulbewertung.
- dann alle Prüfungsleistungen des gesamten Studiums (in Modulen, nicht MA-Arbeit und MA-Prüfung) zusammen ergeben gewichtet die Gesamtbewertung.
- Modulbewertung und Gesamtbewertung kommen ins DS.
- Abschlussprädikat: Gesamtbewertung, MA-Arbeit und MA-Prüfung (Defensio).

Berechnung des Abschlussprädikats:

Das Abschlussprädikat ergibt sich aus der Gesamtbewertung der Prüfungsleistungen unter Berücksichtigung der wissenschaftlichen Arbeit und der studienabschließenden Prüfung (ab 01.10.2016 Masterdefensio).

Alle Prüfungsleistungen die zum Abschluss des Masterstudiums verwendet werden (mindestens 90 ECTS, ohne Masterarbeit und ohne Masterdefensio) werden nach ECTS gewichtet (ECTS x Note= Betrag). Die ECTS und der Betrag der gewichteten Noten werden summiert. Die Summe der gewichteten Noten wird durch die Summe der ECTS dividiert und das Ergebnis ist die gewichtete Durchschnittsnote. Ist der Wert der Durchschnittsnote kleiner oder gleich 1.50, die Masterarbeit mit „sehr gut“ beurteilt und die Masterdefensio mit „sehr gut“ bzw. „mit Auszeichnung bestanden“ wird das Abschlussprädikat „mit Auszeichnung bestanden“ vergeben.

Sollte einer dieser Teile, gewichtete Durchschnittsnote größer als 1,50, die Masterarbeit oder die Masterdefensio mit „gut“ oder schlechter bewertet sein, wird das Abschlussprädikat „bestanden“ vergeben.

Beispiele :

ECTS x	Note =	gewichtete Note
<u>Grundmodul 1</u>		
10,00	3	30,00
<u>3,00</u>		
<u>Grundmodul 2</u>		
5,00	2	10,00
5,00	1	5,00
<u>1,50</u>		
<u>Grundmodul 3</u>		
2,50	1	2,50
2,50	1	2,50
2,50	1	2,50
2,50	1	2,50
<u>1,00</u>		
<u>Grundmodul 4</u>		
5,00	1	5,00
5,00	1	5,00
<u>1,00</u>		
<u>Grundmodul 5</u>		
2,50	2	5,00
2,50	1	2,50
5,00	1	5,00
<u>1,25</u>		
<u>Interessen</u>		
10,00	2	20,00
<u>2,00</u>		
<u>Vertiefungsmodul</u>		
2,50	1	2,50
2,50	1	2,50
5,00	1	5,00
<u>1,00</u>		
<u>Spezialisierungsmodul¹⁾</u>		
15 ECTS mit "+"		
<u>Soft Skills</u>		
2,00	1	2,00
3,00	1	3,00
<u>1,00</u>		
<u>75,00</u>		<u>112,50</u>

Notendurchschnitt: (112,50 : 75,00 =) 1,50^{*)}

ECTS x	Note =	gewichtete Note
<u>Grundmodul 1</u>		
10,00	4	40,00
<u>4,00</u>		
<u>Grundmodul 2</u>		
5,00	2	10,00
5,00	1	5,00
<u>1,50</u>		
<u>Grundmodul3</u>		
2,50	1	2,50
2,50	2	5,00
2,50	2	5,00
2,50	1	2,50
<u>1,50</u>		
<u>Grundmodul 4</u>		
5,00	1	5,00
5,00	1	5,00
<u>1,00</u>		
<u>Grundmodul 5</u>		
2,50	2	5,00
2,50	1	2,50
5,00	1	5,00
<u>1,25</u>		
<u>Interessen</u>		
10,00	2	20,00
<u>2,00</u>		
<u>Vertiefungsmodul</u>		
2,50	1	2,50
2,50	1	2,50
5,00	1	5,00
<u>1,00</u>		
<u>Spezialisierungsmodul</u>		
15 ECTS mit "+"		
<u>Soft Skills</u>		
2,00	3	6,00
3,00	1	3,00
<u>1,80</u>		
<u>75,00</u>		<u>131,50</u>

Notendurchschnitt: (131,50 : 75,00 =) 1,75^{)}**

Notendurchschnitt^{*)} + Masterarbeit „sehr gut“ + Masterdefensio „sehr gut“ = „mit Auszeichnung bestanden“

oder

Notendurchschnitt^{)*)} + Masterarbeit „gut“ + Masterdefensio „sehr gut“ = „bestanden“**

oder

Notendurchschnitt^{)*)} + Masterarbeit „sehr gut“ + Masterdefensio „gut“ = „bestanden“**

oder

Notendurchschnitt^{)*)} + Masterarbeit „sehr gut“ + Masterdefensio „sehr gut“ = „bestanden“**

¹⁾ Das Spezialisierungsmodul wird mit Erfolg teilgenommen (+) bewertet. Diese ECTS zählen mit zur Erfüllung der im Studium benötigten gesamten ECTS, werden aber nicht bei der Berechnung der Durchschnittsnote berücksichtigt.