

ECTS-Einstufungstabelle 2020 der Masterstudiengänge der Beuth Hochschule für Technik Berlin

Gem. ECTS Users' Guide i.d.F.v. 2015 ist in der vorliegenden ECTS-Einstufungstabelle dargestellt, wie häufig welche Abschlussnote innerhalb der einzelnen fachlichen Referenzgruppen im Masterstudium erreicht wurde. Somit ist der eigene Abschluss zuordenbar; die Absolventin bzw. der Absolvent kann einordnen, in welchem Feld sich die eigene Leistung befindet.

Die Festlegung von Referenzgruppen erfolgt unter Berücksichtigung der Internationalen Standardklassifikation im Bildungswesen (ISCED-F 2013). Den ISCED-Bildungsfeldern sind die entsprechenden Studiengänge in der nachfolgenden Tabelle jeweils zugeordnet. In der Tabelle sind die Gesamtzahl der bestandenen Abschlussprüfungen und deren statistische Verteilung im festgelegten Bezugszeitraum abgebildet. In der letzten Spalte findet sich der Durchschnitt der jeweils erfassten Abschlussnoten. Der Bezugszeitraum bezieht sich auf die Semester WiSe 2017/18 – SoSe 2020.

ISCED Code	ISCED Bildungsfeld	Abschlussnoten				Abschlussprüfungen gesamt	Durchschnitts- note
		1,00 - 1,50 sehr gut	1,51 - 2,50 gut	2,51 - 3,50 befriedigend	3,51 - 4,0 ausreichend		
		Anzahl der Abschlussprüfungen absolut (prozentual) Kumulierte Häufigkeit					
0413	Management und Verwaltung (umfasst: Management und Consulting (M.A.))	20 (22 %) 22 %	60 (67 %) 89 %	9 (10 %) 100 %	0 (0 %) 100%	89	2,36
0419	Wirtschaft und Verwaltung nicht andernorts klassifiziert (umfasst: MBA Renewables (MBA))	49 (30 %) 30 %	108 (66 %) 96 %	7 (4 %) 100 %	0 (0 %) 100%	164	2,13
0511	Biologie (umfasst: Biotechnologie (M.Sc.))	33 (39 %) 39 %	50 (59 %) 98 %	2 (2 %) 100 %	0 (0 %) 100%	85	1,63
0521	Umweltwissenschaften (umfasst: Umweltinformation – GIS (M.Sc.))	8 (24 %) 24 %	26 (76 %) 100 %	0 (0 %) 100 %	0 (0 %) 100%	34	1,86
0531	Chemie (umfasst: Pharma- und Chemietechnik (M.Eng.))	30 (52 %) 52 %	26 (45 %) 97 %	2 (3 %) 100 %	0 (0 %) 100%	58	1,65
0533	Physik (umfasst: Physikalische Technik – Medizinphysik (M.Eng.))	5 (6 %) 6 %	65 (84 %) 92 %	7 (9 %) 100 %	0 (0 %) 100%	77	2,18
0532	Geowissenschaften (umfasst: Geoinformation (M.Sc.), Geodatenerfassung und -visualisierung (auslaufend) (M.Sc.))	8 (10 %) 10 %	60 (76 %) 86 %	11 (14 %) 100 %	0 (0 %) 100%	79	2,36
054	Mathematik und Statistik (umfasst: Mathematik – Computational Engineering (auslaufend) (M.Sc.), Computational Engineering (M.Eng.))	13 (24 %) 24 %	38 (69 %) 93 %	4 (7 %) 100 %	0 (0 %) 100%	55	1,87
0542	Statistik (umfasst: Data Science (M.Sc.)) (Achtung: Anzahl der Prüfungen unterschreitet 30!)	7 (54 %) 54 %	6 (46 %) 100 %	0 (0 %) 100 %	0 (0 %) 100%	13	1,71

061	Informations- und Kommunikationstechnologien (umfasst: Medieninformatik (M.Sc.), Medieninformatik (Online) (M.Sc.), Technische Informatik – Embedded Systems (M.Eng.), Medizinische Informatik (M.Sc.), Information and Communications Engineering (M.Eng.), Kommunikations- und Informationstechnik (auslaufend) (M.Eng.))	96 (34 %) 34 %	162 (58 %) 92 %	23 (8 %) 100 %	0 (0 %) 100%	281	1,97
071	Ingenieurwesen und Ingenieurberufe (umfasst: Wirtschaftsingenieurwesen/Projektmanagement (M.A.), Wirtschaftsingenieurwesen/Bautechnik und -management (M.Sc.), Wirtschaftsingenieurwesen/Maschinenbau (M.Eng.), Mechatronik (M.Eng.), Maschinenbau – Produktionssysteme (M.Eng.), Maschinenbau – Erneuerbare Energien (M.Eng.), Maschinenbau – Konstruktionstechnik (M.Eng.), Industrial Engineering und Management (M.Eng.))	159 (24 %) 24 %	444 (68 %) 92 %	48 (7 %) 100 %	0 (0 %) 100%	651	1,99
0712	Umweltschutztechnologie (umfasst: Energie- und Ressourceneffizienz (M.Eng.), Wirtschaftsingenieur/in Energie und Umweltressourcen (M.Eng.))	26 (19 %) 19 %	98 (73 %) 92 %	11 (8 %) 100 %	0 (0 %) 100%	135	2,02
0714	Elektronik und Automatisierung (umfasst: Energie- und Automatisierungssysteme (M.Eng.))	5 (6 %) 6 %	65 (72 %) 78 %	20 (22 %) 100 %	0 (0 %) 100%	90	2,21
072	Herstellung und Verarbeitung (umfasst: Verpackungstechnik (M.Eng.), Druck- und Medientechnik (M.Eng.), Verfahrenstechnik (M.Eng.))	47 (31 %) 31 %	99 (65 %) 96 %	7 (5 %) 100 %	0 (0 %) 100%	153	1,81
0721	Lebensmittelverarbeitung (umfasst: Lebensmitteltechnologie (M.Sc.))	10 (22 %) 22 %	32 (71 %) 93 %	3 (7 %) 100 %	0 (0 %) 100%	45	1,86
0731	Architektur und Stadtplanung (umfasst: Architektur (M.Sc.), Urbane Infrastruktur – Verkehr und Wasser (M.Eng.), Planung nachhaltiger Gebäude (M.Sc.), Urbanes Pflanzen- und Freiraum-Management (M.Eng.))	104 (28 %) 28 %	246 (67 %) 95 %	19 (5 %) 100 %	0 (0 %) 100%	369	2,02
0732	Bauingenieurwesen (umfasst: Konstruktiver Hoch- und Ingenieurbau (M.Eng.), Gebäudetechnik und Energiemanagement (M.Eng.))	6 (4 %) 4 %	135 (81 %) 85 %	26 (16 %) 100 %	0 (0 %) 100%	167	2,16
0799	Ingenieurwesen, Herstellung und Konstruktion nicht andernorts klassifiziert (umfasst: Veranstaltungstechnik und -management (M.Eng.))	13 (28 %) 28 %	33 (72 %) 100 %	0 (0 %) 100 %	0 (0 %) 100%	46	1,73
091	Gesundheitswesen (umfasst: Clinical Trial Management (M.Sc.), Augenoptik/Optomietrie (M.Sc.))	22 (26 %) 26 %	60 (70 %) 96 %	4 (5 %) 100 %	0 (0 %) 100%	86	1,80

Ansprechpartner:

Beuth Hochschule für Technik Berlin

Referat Qualitätsmanagement

Stephanie Bernhardt, Referentin

E-Mail: bernhardi@beuth-hochschule.de

Tel.: +49 30 4504-2643