



Notenverteilung Promotionstermine Juli 2020 – April 2022

Bachelor-Studienabschlüsse in Wirtschaftswissenschaften

Promotionstermine vom Juli 2020 – April 2022

Anzahl Absolventen: 633

Kumulierte Häufigkeit in %	Banking and Finance	Betriebswirtschaftslehre	Volkswirtschaftslehre
Gesamtnote / Anzahl	N=240	N=260	N=133
6.0	0,0%	0,0%	0,0%
5.9	0,8%	0,0%	0,8%
5.8	2,5%	0,0%	0,8%
5.7	4,2%	0,4%	3,0%
5.6	5,4%	0,8%	9,0%
5.5	10,0%	2,3%	13,5%
5.4	15,0%	4,2%	18,8%
5.3	21,3%	8,8%	24,8%
5.2	29,2%	14,6%	33,1%
5.1	40,8%	23,5%	41,4%
5.0	53,3%	40,0%	60,2%
4.9	63,8%	53,1%	72,9%
4.8	75,4%	71,5%	83,5%
4.7	88,8%	86,9%	91,0%
4.6	96,3%	98,1%	95,5%
4.5	99,6%	100,0%	100,0%
4.4	100,0%	100,0%	100,0%

Lesebeispiel: Eine Absolventin oder ein Absolvent mit einer Abschlussnote von 5.7 oder mehr gehört zu den besten 3.0% der 133 Volkswirtschaftslehre-Bachelor-Graduierten dieser Termine. Eine Absolventin oder ein Absolvent mit der Note 5.3 oder mehr gehört zu den besten 24.8% dieser Gruppe.



Percentiles for graduation dates July 2020 – April 2022

Bachelor's degrees in Business and Economics

Graduation dates: July 2020 – April 2022

Number of graduates: 633

Cumulative percentage in %	Banking and Finance	Business Administration	Economics
Overall Grade / Number	N=240	N=260	N=133
6.0	0,0%	0,0%	0,0%
5.9	0,8%	0,0%	0,8%
5.8	2,5%	0,0%	0,8%
5.7	4,2%	0,4%	3,0%
5.6	5,4%	0,8%	9,0%
5.5	10,0%	2,3%	13,5%
5.4	15,0%	4,2%	18,8%
5.3	21,3%	8,8%	24,8%
5.2	29,2%	14,6%	33,1%
5.1	40,8%	23,5%	41,4%
5.0	53,3%	40,0%	60,2%
4.9	63,8%	53,1%	72,9%
4.8	75,4%	71,5%	83,5%
4.7	88,8%	86,9%	91,0%
4.6	96,3%	98,1%	95,5%
4.5	99,6%	100,0%	100,0%
4.4	100,0%	100,0%	100,0%

Example: A student with a final grade of 5.7 or above belongs to the best 3.0% of the 133 Economics bachelor students being graduated at the above-mentioned dates. A student with a final grade of 5.3 or above belongs to the best 24.8% of the 133 Economics students being graduated at these dates.



Notenverteilung Promotionstermine Juli 2020 – April 2022

Master-Studienabschlüsse in Wirtschaftswissenschaften

Promotionstermine vom Juli 2020 – April 2022

Anzahl Absolventen: 480

Kumulierte Häufigkeit in %	Banking and Finance	Betriebswirtschaftslehre	Volkswirtschaftslehre	Management and Economics
Gesamtnote / Anzahl	N=197	N=116	N=96	N=71
6.0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
5.9	0,0%	0,0%	2,1%	1,4%
5.8	1,0%	2,6%	3,1%	1,4%
5.7	3,6%	4,3%	8,3%	2,8%
5.6	6,6%	6,9%	19,8%	8,5%
5.5	12,7%	15,5%	31,3%	11,3%
5.4	25,9%	32,8%	50,0%	21,1%
5.3	37,6%	46,6%	68,8%	33,8%
5.2	49,2%	57,8%	77,1%	52,1%
5.1	62,4%	75,0%	88,5%	69,0%
5.0	74,6%	85,3%	89,6%	83,1%
4.9	86,8%	92,2%	93,8%	90,1%
4.8	92,4%	95,7%	94,8%	95,8%
4.7	98,0%	97,4%	96,9%	97,2%
4.6	99,5%	100,0%	99,0%	98,6%
4.5	99,5%	100,0%	100,0%	98,6%
4.4	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Lesebeispiel: Eine Absolventin oder ein Absolvent mit einer Abschlussnote von 5.5 oder mehr gehört zu den besten 12.7% der 197 Banking and Finance-Master-Graduierten dieser Termine. Eine Absolventin oder ein Absolvent mit der Note 5.3 oder mehr gehört zu den besten 37.6% dieser Gruppe.



Percentiles for graduation dates July 2020 – April 2022

Master's degrees in Business and Economics

Graduation dates: July 2020 – April 2022

Number of graduates: 480

Cumulative percentage in %	Banking and Finance	Business Administration	Economics	Management and Economics
Overall Grade / Number	N=197	N=116	N=96	N=71
6.0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
5.9	0,0%	0,0%	2,1%	1,4%
5.8	1,0%	2,6%	3,1%	1,4%
5.7	3,6%	4,3%	8,3%	2,8%
5.6	6,6%	6,9%	19,8%	8,5%
5.5	12,7%	15,5%	31,3%	11,3%
5.4	25,9%	32,8%	50,0%	21,1%
5.3	37,6%	46,6%	68,8%	33,8%
5.2	49,2%	57,8%	77,1%	52,1%
5.1	62,4%	75,0%	88,5%	69,0%
5.0	74,6%	85,3%	89,6%	83,1%
4.9	86,8%	92,2%	93,8%	90,1%
4.8	92,4%	95,7%	94,8%	95,8%
4.7	98,0%	97,4%	96,9%	97,2%
4.6	99,5%	100,0%	99,0%	98,6%
4.5	99,5%	100,0%	100,0%	98,6%
4.4	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Example: A student with a final grade of 5.5 or above belongs to the best 12.7% of the 197 Banking and Finance master students being graduated at the above-mentioned dates. A student with a final grade of 5.3 or above belongs to the best 37.6% of the 197 students being graduated at these dates.



Notenverteilung Promotionstermine Juli 2020 – April 2022

Bachelor-Studienabschlüsse in Informatik

Promotionstermine vom Juli 2020 – April 2022

Anzahl Absolventen: 128

Kumulierte Häufigkeit in %	Informatik
Gesamtnote / Anzahl	N= 128
6.0	0,0%
5.9	0,0%
5.8	0,0%
5.7	1,6%
5.6	1,6%
5.5	8,6%
5.4	10,9%
5.3	17,2%
5.2	25,0%
5.1	39,1%
5.0	57,0%
4.9	67,2%
4.8	80,5%
4.7	92,2%
4.6	96,9%
4.5	99,2%
4.4	100,0%

Lesebeispiel: Eine Absolventin oder ein Absolvent der Informatik mit einer Abschlussnote von 5.7 oder mehr gehört zu den besten 1.6% der 128 Informatik-Bachelor-Graduierten dieser Termine. Eine Absolventin oder ein Absolvent mit der Note 5.3 oder mehr gehört zu den besten 17.2% dieser Gruppe.



Percentiles for graduation dates July 2020 – April 2022

Bachelor's degrees in Informatics

Graduation dates: July 2020 – April 2022

Number of graduates: 128

Cumulative percentage in %	Informatics
Overall Grade / Number	N= 128
6.0	0,0%
5.9	0,0%
5.8	0,0%
5.7	1,6%
5.6	1,6%
5.5	8,6%
5.4	10,9%
5.3	17,2%
5.2	25,0%
5.1	39,1%
5.0	57,0%
4.9	67,2%
4.8	80,5%
4.7	92,2%
4.6	96,9%
4.5	99,2%
4.4	100,0%

Example: A student in Informatics with a final grade of 5.7 or above belongs to the best 1.6% of the 128 Informatics bachelor students being graduated at the above-mentioned dates. A student with a final grade of 5.3 or above belongs to the best 17.2% of the 128 students being graduated at these dates.



Notenverteilung Promotionstermine Juli 2020 – April 2022

Master-Studienabschlüsse in Informatik

Promotionstermine vom Juli 2020 – April 2022

Anzahl Absolventen: 136

Kumulierte Häufigkeit in %	Informatik
Gesamtnote / Anzahl	N=136
6.0	0,0%
5.9	2,2%
5.8	4,4%
5.7	8,8%
5.6	21,3%
5.5	36,0%
5.4	53,7%
5.3	71,3%
5.2	80,1%
5.1	86,8%
5.0	93,4%
4.9	97,1%
4.8	97,8%
4.7	99,3%
4.6	99,3%
4.5	99,3%
4.4	100,0%

Lesebeispiel: Eine Absolventin oder ein Absolvent der Informatik mit einer Abschlussnote von 5.8 oder mehr gehört zu den besten 4.4% der 136 Informatik-Master-Graduierten dieser Termine. Eine Absolventin oder ein Absolvent mit der Note 5.6 oder mehr gehört zu den besten 21.3% dieser Gruppe.



Percentiles for graduation dates July 2020 – April 2022

Master's degrees in Informatics

Graduation dates: July 2020 – April 2022

Number of graduates: 136

Cumulative percentage in %	Informatics
Overall Grade / Number	N=136
6.0	0,0%
5.9	2,2%
5.8	4,4%
5.7	8,8%
5.6	21,3%
5.5	36,0%
5.4	53,7%
5.3	71,3%
5.2	80,1%
5.1	86,8%
5.0	93,4%
4.9	97,1%
4.8	97,8%
4.7	99,3%
4.6	99,3%
4.5	99,3%
4.4	100,0%

Example: A student in Informatics with a final grade of 5.8 or above belongs to the best 4.4% of the 136 Informatics master students being graduated at the above-mentioned dates. A student with a final grade of 5.6 or above belongs to the best 21.3% of the 136 students being graduated at these dates.