

### 3. Results Gained

#### 3.1 Grade distribution table

The reference values for the ECTS distribution are derived from the overall grades of all the students of the respective study programme over the previous five years. The ECTS distribution can only be provided if more than 50 students have completed the respective study programme.

Total of Graduates in Bachelor Computer Science: 458

Grade intervall	Percentage	Overall Percentage
1,0 – 1,2	5,24	5,24
1,3 – 1,6	19,87	25,11
1,7 – 1,9	15,07	40,18
2,0 – 2,2	20,52	60,7
2,3 – 2,6	21,61	82,31
2,7 – 2,9	10,92	93,23
3,0 – 3,2	5,46	98,69
3,3 – 3,6	1,31	100
3,7 – 4,0	0	100

Bachelor Informatik

PO 2016

### 3. Angaben zu den erzielten Ergebnissen

#### 3.1 ECTS-Einstufung

Die folgende ECTS-Einstufungstabelle gibt die statistische Verteilung der erzielten Noten innerhalb der zugehörigen Studierendengruppe wieder. Als Bezugsgröße werden die Gesamtnoten der Absolventinnen und Absolventen des entsprechenden Studiengangs aus den fünf vorangegangenen Jahren herangezogen. Die ECTS-Einstufungstabelle kann nicht angegeben werden, wenn weniger als 50 Studierende den Studiengang absolviert haben. Für weitere Informationen siehe Datenabschrift und Prüfungszeugnis.

Gesamtzahl der Absolventinnen und Absolventen im Bachelor  
Mathematik und Anwendungsgebiete: 201

Notenintervall	Anteil in %	Aufsummierter Anteil in %
1,0 – 1,2	4,98	4,98
1,3 – 1,6	11,44	16,42
1,7 – 1,9	13,43	29,85
2,0 – 2,2	15,42	45,27
2,3 – 2,6	22,88	68,15
2,7 – 2,9	17,91	86,06
3,0 – 3,2	10,45	96,51
3,3 – 3,6	2,99	99,5
3,7 – 4,0	0,5	100

Bachelor Mathematik

PO 2014