

# Gewichtung der Abschlussarbeit am der Abschlussnote

## Fakultät Biologie

| Studiengang  | Immatrikulationsjahrgänge | Gewichtung in Prozent | Berechnungsgrundlage | Creditpoints der Abschlussarbeit/Gesamtcreditpoints |
|--|---------------------------|-----------------------|----------------------|---|
| <b>Biologie (Bachelor)</b>                               | 2007-2017                 | 7,2%                  | Creditpoints         | 13/180 (7,2%)                                       |
| <b>Biologie (Master)</b>                                 | 2008-                     | 24,8%                 | Fest: Gewicht 30     | 29/120 (24,2%)                                      |
| <b>Molekulare Biotechnologie (Bachelor)</b>              | 2011-2017                 | 7,2%                  | Creditpoints         | 13/180 (7,2%)                                       |
| <b>Molekulare Biologie und Biotechnologie (Bachelor)</b> | 2018-                     | 17,6%                 | Fest: Gewicht 36     | 12/180 (6,7%)                                       |

## Fakultät Chemie und Lebensmittelchemie

| Studiengang              | Immatrikulationsjahrgänge | Gewichtung in Prozent | Berechnungsgrundlage | Creditpoints der Abschlussarbeit/Gesamtcreditpoints |
|--------------------------|---------------------------|-----------------------|----------------------|---|
| <b>Chemie (Bachelor)</b> | 2011-                     | 16,7%                 | Fest: Gewicht 34     | 10/180 (5,6%)                                       |
| <b>Chemie (Master)</b>   | 2008-                     | 25%                   | Fest: Gewicht 30     | 30/120 (25%)  |

## Fakultät Mathematik

| Studiengang                           | Immatrikulationsjahrgänge | Gewichtung in Prozent | Berechnungsgrundlage | Creditpoints der Abschlussarbeit/Gesamtcreditpoints |
|---------------------------------------|---------------------------|-----------------------|----------------------|---|
| <b>Mathematik (Bachelor)</b>          | 2009-                     | 16%                   | Fest: 16%            | 9/180 (5%)  |
| <b>Mathematik (Master)</b>            | 2012-                     | 30%                   | Fest: 30%            | 30/120 (25%)  |
| <b>Technomathematik (Master)</b>      | 2012-                     | 30%                   | Fest: 30%            | 30/120 (25%)  |
| <b>Wirtschaftsmathematik (Master)</b> | 2012-                     | 30%                   | Fest: 30%            | 30/120 (25%)  |

## Fakultät Physik

| Studiengang                                       | Immatrikulationsjahrgänge | Gewichtung in Prozent | Berechnungsgrundlage | Creditpoints der Abschlussarbeit/Gesamtcreditpoints |
|---|---------------------------|-----------------------|----------------------|---|
| <b>Physik (Bachelor)</b>                          | 2008-                     | 10%                   | Fest: 10%            | 12/180 (6,7%)                                       |
| <b>Physik (Master)</b>                            | 2008-                     | 35%                   | Fest: 35%            | 30/120 (25%)  |
| <b>Organic and Molecular Electronics (Master)</b> | 2013-                     | 25%                   | Fest: Gewicht 30     | 30/120 (25%)  |

From: <https://wiki.stura.tu-dresden.de/> - **StuRa-Wiki**

Permanent link: [https://wiki.stura.tu-dresden.de/doku.php?id=allgemein:lust:lust:rahmenpruefungsordnung:gewichtung\\_abschlussarbeit&rev=1543416889](https://wiki.stura.tu-dresden.de/doku.php?id=allgemein:lust:lust:rahmenpruefungsordnung:gewichtung_abschlussarbeit&rev=1543416889)

Last update: 2021/01/30 12:55

