



**Am Studiengang Technische Biologie beteiligte Institute
(in alphabetischer Reihung)**

Institut für Biomaterialien und biomolekulare Systeme

<https://www.bio.uni-stuttgart.de/institut/>

Abteilungen:

- Biobasierte Materialien
<https://www.bio.uni-stuttgart.de/biomaterialien/>
- Bioenergetik
<https://www.bio.uni-stuttgart.de/bioenergetik/>
- Biophysik
<https://www.bio.uni-stuttgart.de/biophysik/>
- Molekularbiologie und Virologie der Pflanze
<https://www.bio.uni-stuttgart.de/molbio/>
- Neurobiologie
<https://www.bio.uni-stuttgart.de/neurobio/#>
- Pflanzen-Biotechnologie
<https://www.bio.uni-stuttgart.de/pflanzen-biotechnologie/#>

Institut für Biochemie und Technische Biochemie <https://www.ibtb.uni-stuttgart.de/>

Abteilungen:

- Biochemie
<https://www.ibtb.uni-stuttgart.de/bc/>
- Technische Biochemie
<http://www.itb.uni-stuttgart.de/>

Institut für Bioverfahrenstechnik

<https://www.ibvt.uni-stuttgart.de/de/index.html>

Institut für Grenzflächenverfahrenstechnik und Plasmatechnologie

<https://www.igvp.uni-stuttgart.de/>

Institut für Eukaryotengenetik

<https://www.iig.uni-stuttgart.de/institut/>

Institut für Mikrobiologie

<https://www.imb.uni-stuttgart.de/>

Institut für Siedlungswasserbau, Wassergüte- und Abfallwirtschaft

<https://www.iswa.uni-stuttgart.de/>

Institut für Systemdynamik

<https://www.isys.uni-stuttgart.de/>

Institut für Systemtheorie und Regelungstechnik

<https://www.ist.uni-stuttgart.de/de/index.html>

Institut für Zellbiologie und Immunologie

<https://www.izi.uni-stuttgart.de/>

Max-Planck-Institut für Intelligente Systeme

<https://www.is.mpg.de/de>