

## Fakultät Optik und Mechatronik:

### *Bachelorstudiengänge*

<b>A</b>	= Augenoptik / Augenoptik und Hörakustik
<b>AO</b>	= Augenoptik / Optometrie
<b>DHM</b>	= Digital Health Management
<b>F</b>	= Mechatronik
<b>F - MekA</b>	= Mechatronik kompakt durch Anrechnung – Vorlesungsplan wie F
<b>F - MekA ET</b>	= Mechatronik durch Anrechnung für Elektrotechniker – Vorlesungsplan wie F
<b>FTC</b>	= Technical Content Creation
<b>FTK</b>	= Technische Redaktion
<b>FUX</b>	= User Experience
<b>GBA</b>	= Ingenieurpädagogik
<b>HA</b>	= Hörakustik / Audiologie
<b>OE</b>	= Optical Engineering

### *Masterstudiengänge*

<b>APH</b>	= Applied Photonics
<b>AOP</b>	= Augenoptik und Psychophysik
<b>DSB</b>	= Data Science und Business Analytics berufsbegleitend
<b>HTM</b>	= Health Technology and Management
<b>MBD</b>	= Business Development (Produktmanagement & Start-up-Management)
<b>MRM</b>	= Mechatronik / Systems Engineering
<b>MTM</b>	= Mechatronik / Systems Engineering - Teilzeit
<b>PH</b>	= Photonics
<b>VS</b>	= Vision Science and Business /Optometry