

### Studienverlaufsplan Masterstudiengang Umweltingenieurwesen (Stand 21.05.2014)

<b>Masterstudium</b>	3. Sem	<b>Masterabschlussmodul</b>								<b>30 C</b>	
	2. Sem	<b>Umwelttechnik Schwerpunkt A</b>  12 C	<b>Umwelttechnik Schwerpunkt B</b>  12 C	<b>Umwelt- ingenieur- wesen</b>	<b>mathematisch- naturwiss. Vertiefung</b> 6 C		<b>Ingenieur- wissen- schaften Ergänzung</b> 6 C	<b>SQ Umwelt- ökonomie</b> 6 C	<b>SQ Umweltrecht</b> 6 C		<b>30 C</b>
	1. Sem			Ergänzung 6 C	6 C	6 C	6 C	6 C		<b>30 C</b>	
<b>30 C</b>										<b>90 C</b>	

Umweltingenieurwesen

Allgemeine  
Ingenieurwissenschaften

Schlüsselqualifikation

Masterabschlussmodul