

**Studienverlauf für die Bachelorstudiengänge Bauingenieurwesen an der Hochschule Trier**  
mit Studienbeginn ab Wintersemester 2019/20

	1		2		3		4		5		6		7		Summe	
	SWS	LP (ECTS)	SWS	LP (ECTS)	SWS	LP (ECTS)	SWS	LP (ECTS)	SWS	LP (ECTS)	SWS	LP (ECTS)	SWS	LP (ECTS)	SWS	LP (ECTS)
<b>Allgemeine Grundlagen</b>																
BIB-A1 Mathematik I	4	5													4	5
BIB-A2 Mathematik II			6	7											6	7
BIB-A3 Technische Mechanik I	4	5													4	5
BIB-A4 Technische Mechanik II			4	5											4	5
BIB-A5 Bauinformatik			4	5											4	5
BIB-A6 Vermessungskunde I	4	3	4	4											8	7
BIB-A7 Baustoffkunde / Bauchemie I	4	5													4	5
BIB-A8 Baustoffkunde / Bauchemie II			4	5											4	5
BIB-A9 Baukonstruktion / Bauphysik I	4	5													4	5
BIB-A10 Baukonstruktion / Bauphysik II			4	5											4	5
BIB-A11 Baukonstruktion / Bauphysik III					4	5									4	5
BIB-A12 CAD / Technisches Darstellen	4	5													4	5
<b>Summe</b>	<b>24</b>	<b>28</b>	<b>26</b>	<b>31</b>	<b>4</b>	<b>5</b>									<b>54</b>	<b>64</b>
<b>Baubetrieb</b>																
BIB-B1 Baubetrieb I							4	5							4	5
BIB-B2 Baubetrieb II									4	5					4	5
BIB-B3 Erd- und Tiefbautechnik									4	5					4	5
<b>Summe</b>							<b>4</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>10</b>					<b>12</b>	<b>15</b>
<b>Konstruktiver Ingenieurbau</b>																
BIB-K1 Baustatik I					4	5									4	5
BIB-K2 Baustatik II							4	5							4	5
BIB-K3 Geotechnik I					4	5									4	5
BIB-K4 Geotechnik II							4	5							4	5
BIB-K5 Stahlbetonbau I							4	5							4	5
BIB-K6 Stahlbetonbau II									4	5					4	5
BIB-K7 Stahlbau											4	5			4	5
BIB-K8 Holzbau											4	5			4	5
<b>Summe</b>					<b>8</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>10</b>			<b>32</b>	<b>40</b>
<b>Verkehrswesen</b>																
BIB-V1 Öffentliches Baurecht					2	3									2	3
BIB-V2 Verkehrswegeplanung					4	5									4	5
BIB-V3 Straßenverkehrswesen									4	5					4	5
BIB-V4 Straßenbautechnik											2	3			2	3
<b>Summe</b>					<b>6</b>	<b>8</b>			<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>			<b>12</b>	<b>16</b>
<b>Wasserwesen</b>																
BIB-W1 Hydromechanik					4	5									4	5
BIB-W2 Wasserwirtschaft / Wasserbau							4	5							4	5
BIB-W3 Abwassertechnik							6	5							6	5
BIB-W4 Wasserversorgung									4	5					4	5
<b>Summe</b>					<b>4</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>					<b>18</b>	<b>20</b>
BIB-WPF Wahlpflichtmodule <sup>1)</sup>	2	3							4	5	6	7			12	15
BIB-PS Praxissemester <sup>2)</sup>													30			30
BIB-BA Abschlussarbeit												10				10
<b>Summe ges.</b>	<b>26</b>	<b>31</b>	<b>26</b>	<b>31</b>	<b>22</b>	<b>28</b>	<b>26</b>	<b>30</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>16</b>	<b>30</b>		<b>30</b>	<b>140</b>	<b>210</b>

<sup>1)</sup> Der Prüfungsausschuss der Fachrichtung Bauingenieurwesen im Fachbereich Bauen + Leben veröffentlicht am Ende eines jeden Semesters für die Bachelorstudiengänge Bauingenieurwesen und Bauingenieurwesen Dual einen Katalog der in dem folgenden Semester angebotenen Wahlpflichtmodule.

<sup>2)</sup> Das Praxissemester kann im "Bachelor-Studiengang mit Praxissemester" wahlweise auch im 5. Semester absolviert werden. Im "Bachelor-Studiengang Dual" muss das Praxissemester im 5. Semester absolviert werden. Die Module des 5. Semesters sind dann im 7. Semester zu absolvieren.