

SEMESTERSTUNDENPLAN		
Bachelor Bauingenieurwissenschaften – SPSO 2021 (Zusatzmodule außerhalb der SPSO)		
Sommersemester 2024 (01.04.2024 – 30.09.2024)		
3. Studienjahr / 6. Semester – BA BIW'21/22		
Modul / Lehrfach (Nummer im Vorlesungsverzeichnis)	Lehrkräfte	SWS V S/Ü/P/E
<b>Wahlpflichtmodule</b>		
<u>Projekt Bauinformatik</u> (44615)	Prof. J. Plönnigs	1V / 3P
<u>Praxismodul Bauingenieurwesen</u> (44616)	Prof. J. Tränckner	
<u>Umweltverfahrenstechnik</u> (44413) (zus. mit 4. BA UIW)	Prof. M. Nelles / Prof. G. Morscheck Prof. J. Tränckner	3V / 1Ü
<u>Umwelt- und Landschaftsplanung</u> (44427) (zus. mit 6. BA UIW)	Prof. H. Behm	2V / 1S / 1E
<u>Hydrologische Arbeitsmethoden</u> (44426) (zus. mit 6. BA UIW)	Prof. K. Miegel / Dr. T. Salzmann Hr. M. Jonas / Hr. C. Franck	1V / 3Ü
<u>Straßenbautechnik</u> (44531) (zus. mit MA UIW)	Prof. A. Gebissa	3V / 0,5Ü / 0,75 E
<u>Hochbau - Komplexentwurf</u> (44617)	Prof. P. Spyridis Ch. Meier (neu)	2Ü
<u>Tiefbau - Komplexentwurf</u> (44618) (zus. mit 6. BA UIW)	Prof. J. Tränckner Dr. S. Cantré	1Ü
<u>Computergraphik</u> (23013) (Termine siehe LSF)	Prof. O. Stadt	3V / 1Ü
<u>Numerik und Stochastik für Ingenieurwissenschaften</u> (11704 / 11705 / 117052) (Termine siehe LSF)	Prof. A. Meister / E. Böning / PD Dr. Sawall	4V / 2Ü
<u>Geoinformatik/GIS</u> (44416) (zus. mit 4. BA UIW + AQU)	Prof. P. Marzahn / Dr. S. Meyer Hr. D. Hennecke	3V / 1Ü
<u>Grundlagen Maschinellen Lernen – NEU ab SoSe 24</u> (44620)	Prof. J. Plönnigs	2V / 2Ü
<u>Baustatik 2 – NEU ab SoSe 24</u> (44621) (zus. mit 4 BIW).	Prof. V. Zabel / Dr. Max Fechner (Gast)	4V / 2Ü
INFO zu Wissenschaftliches Arbeiten für die BA-Arbeit (446022) fak. (zus. mit 6. UIW)	Prof. J. Plönnigs	
<u>Baukalkulation (Wismar)</u> <u>Holzbau 2 (Wismar)</u> <u>Stahlbau 2 (Wismar)</u> <u>Bauphysik 2 (Wismar)</u>	siehe FH Wismar siehe FH Wismar siehe FH Wismar siehe FH Wismar	
<b>Vorlesungszeit Sommersemester 2024</b> <b>Projektwoche</b> <b>Prüfungszeiträume</b> Vorlesungsfreie Zeit Wintersemester 2024/2025 Vorlesungsbeginn / Vorlesungsende	<b>08.04. – 19.07.2024</b> 21.05. – 24.05.2024 (21. Wo) <b>22.07. – 02.08.2024 / 17.09. – 30.09.2024</b> 22.07. – 30.09.2024 / 01.05.2024 / 09.05.2024 / 20.05.2024 01.10.2024 – 31.03.2025 14.10.2024 / 31.01.2025	

Bitte melden Sie sich im Stud.IP zu allen Modulen an, die Sie im SoSe 2024 belegen werden.

Nur dann kann der Dozent Ihnen Informationen

z.B. zu Links für Online-Vorlesungen, Literatur oder sonstige Mitteilungen zukommen lassen.

Bei Modulen, die von anderen Fakultäten gelesen werden, beachten Sie bitte die Angaben/Änderungen im Zentrale Vorlesungsverzeichnis.

Legende: SWS – Semesterwochenstunden, V - Vorlesung, S - Seminar, Ü - Übung, P – Praktikum, E - Exkursion

**3. Studienjahr – 6. Semester - Bachelor "Bauingenieurwissenschaften" (BIW'21/22 - SoSe 2024) (Stand –18.03.2024– Änderungen vorbehalten)**

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
	7:30 – 9:00 Uhr <b>SR2</b>  <u>Baustatik 2 – Ü</u> <b>Gr.1</b> (Einteilung in VL) 15., 16., 18. - 20., 22. - 29.	7:30 – 9:00 Uhr <b>SR1</b>  <u>Baustatik 2</u> 15. - 17., 19., 20., 22. - 29			<b>V / Ü</b> Vorlesung / Übung <u>u. n. V. / n.V.</u> und nach Vereinbarung <b>*Wo.</b> - ungerade Wochen <b>** Wo.</b> - Gerade Wochen <b>Angaben in Wochen</b>
9:15 – 12:30 Uhr <b>SR1</b>  <u>Umweltverfahrenstechnik</u> 26., 28.	9:15 – 10:45 Uhr <b>SR2</b>	9:15 – 12:30 Uhr <b>PC3</b>	9:15 – 12:30 Uhr <b>SR4</b>	9:15 – 12:30 Uhr <b>S48-SR</b>	<u>Praxismodul</u> <u>Bauingenieurwesen</u> ohne Termine – in Eigenregie <u>Tiefbau-Komplexentwurf</u> Konsultationen nach Absprache
9:15 – 10:45 Uhr <b>SR2</b>  <u>Grundlagen Maschinellen Lernen</u> 15. - 20., 22. - 29. Ü = online	9:15 – 10:45 Uhr <b>SR2</b>  <u>Baustatik 2 – Ü</u> <b>Gr.2</b> (Einteilung in VL) 15., 16., 18. - 20., 22. - 29.	9:15 – 12:30 Uhr <b>SR3</b>  <u>Geoinformatik/GIS-Ü</u> 15. - 17., 19., 20., 23. - 29. u.n.V.	9:15 – 12:30 Uhr <b>SR4</b>  <u>Umweltverfahrenstechnik</u> 15. - 18., 20., 23. - 29.	9:15 – 12:30 Uhr <b>S48-SR</b>  <u>Hydrologische Arbeitsmethoden</u> 15. - 20., 22. - 29.	
11:00 – 12:30 Uhr <b>SR8</b>  <u>Baustatik 2</u> 15. - 20., 22. - 29.		13:30 – 15:00 Uhr <b>SR3</b>  <u>Straßenbautechnik</u> 15. - 17., 19., 23. - 29. u.n.V.			<u>JLW8-HS1</u> Hörsaal, J.-von-Liebig-Weg 8 <u>JLW6-SR1, SR 2, SR3, SR4, SR5</u> Seminarräume, J.-von-Liebig-Weg 6 <u>JLW8-SR6</u> Seminarraum, J.-von-Liebig-Weg 8 <u>JLW2-SR7</u> Seminarraum, J.-v.-Liebig-Weg 2, LAG1 <u>JLW2-SR 8</u> Seminarraum, J.-v.-Liebig-Weg 2, Haus 2 <u>JLW6-PC1, PC2, PC3</u> PC-Pool, J.-von-Liebig-Weg 6 <u>JLW6-BR103 + BR109</u> Beratungsraum, J.-v.-Liebig-Weg 6 <u>S48-SR</u> Seminarraum, Satower Str. 48
13:30 – 15:00 Uhr <b>HS1</b>  <u>Geoinformatik/GIS-V</u> 15. - 20., 22. - 29.	13:30 – 16:45 Uhr <b>R203</b>  <u>Umweltplanung und</u> <u>Landschaftsplanung</u> 15., 16., 18. - 20., 22. - 29. u.n.V.	13:30 – 15:00 Uhr  <i>INFO – wissenschaftliches</i> <i>Arbeiten für die BA-Arbeit (fak.)</i>  15. HS1 16. PC1 + PC2 o. HS1 17. PC1 + PC2 o. HS1	13:30 – 16:45 Uhr <b>SR2</b>  <u>Hochbau-Komplexentwurf</u> 15., 17., 29. (29. – SR1) Einzelkonsultationen n.V.		
15:15 – 16:45 Uhr <b>SR5</b>  <u>Projekt Bauinformatik</u> 15., 17., 29. (29. – 15:15 – 18:30 Uhr) u.n.V. - Einzelkonsultationen			13:30 – 16:45 Uhr <b>SR2</b>  <u>Tiefbau-Komplexentwurf</u> 16. u.n.V.		

**Bei Modulen, die von anderen Fakultäten gelesen werden, beachten Sie bitte die Angaben/Änderungen im Zentrale Vorlesungsverzeichnis.**