

## Lehrveranstaltungen, Raumbelagungen und Dozenten Wintersemester 2024/2025

(in Klammern Prüfungsnummern PO 2012)

## ÜBERSICHT Bachelorstudiengang (Ba.) und Masterstudiengang (Ma.) - jeweils A und IA

Stand 18.11.2024-Änderungen vorbehalten!

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Bemerkungen
8.30 – 10.00	<p><b>1. BA A IA</b> Darst. + Gestaltung 1 <b>P 1032 (P 1022)</b> <b>Modellbau</b> LI Waldinger LI Schirmer, B11_04</p> <p><b>6 &amp; höher BA A IA</b> Grundlagen + Theorie 6 <b>P 6021 (P 6011)</b> <b>Analyse und Recherche</b> N.N. Blockseminare gemäß Ankündigung</p> <p><b>WP – 'Blockseminare'</b> sind den entsprechenden Ankündigungen der Dozenten zu entnehmen!!</p>	<p><b>3. BA A IA</b> Konstruktion + Technik 3 <b>P 3042 (P 3041)</b> <b>Gebäudetechnik II</b> Prof. Friedrich C20_3</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP – Grundlagen der Fotografie</b> LB Drees, R 029/115 Blockseminar gemäß Ankündigung in Moodle</p> <p><b>WP – 'Blockseminare'</b> sind entsprechenden Ankündigungen der Dozenten zu entnehmen!!</p>	<p><b>1. BA A IA</b> Darst. + Gestaltung 1 <b>P 1032 (P 1022)</b> <b>Modellbau</b> LI Waldinger LI Schirmer, B11_04</p> <p><b>3. BA A IA</b> Konstruktion + Technik 3 <b>P 3041 (P 3031)</b> <b>Konstruktion und Ausbau</b> Prof. Zeimer LfbA Wiedemann-Tokarz C20_3/4</p> <p><b>1. MA A IA</b> Darst. + Gestaltung 1 MA <b>P 901032 (P 901022)</b> <b>Neue Medien</b> <b>I_Parametrisches Design</b> LfbA Henkel LfbA Zhu, R 127</p> <p><b>3. MA A IA</b> Theorie 3 MA <b>P 903022 (P 902012, 903012)</b> <b>Baugeschichte und Denkmalpflege</b> Prof. Gleim, R 116</p> <p><b>3. MA A IA</b> Theorie 3 MA <b>P 903024</b> <b>Experimentelle Raumproduktion</b> WiMi Grieb, R 220</p>	<p><b>1. BA A IA</b> Konstruktion + Technik 1 <b>P 1042 (P 1042)</b> <b>Mensch und Umwelt</b> Prof. Dr. de Saldanha C20_3/4</p> <p><b>3. BA A IA</b> Konstruktion + Technik 3 <b>P 3043 (P 3042)</b> <b>Prinzipien konstruktiver Tragwerke</b> Prof. Helbig R 28/24</p> <p><b>5. BA A IA</b> Grundlagen + Theorie 5 <b>P 5024 (P 4011)</b> <b>Freiraumgestaltung</b> Prof. Leyh, B15/00.01 Prof. Schmeing LI Zobaid</p> <p><b>3. MA A IA</b> Theorie 3 MA <b>P 903023</b> <b>(P 902011 + P 903011)</b> <b>Kommunikation im Raum</b> Prof. Hampel, R 240</p> <p><b>3. MA A IA</b> Theorie 3 MA <b>P 903024</b> <b>Experimentelle Raumproduktion</b> WiMi Grieb, R 220</p>	<p><b>1. BA A IA</b> Grundlagen + Theorie 1 <b>P 1021 (P 1012)</b> <b>Baugeschichte I</b> Prof. Gleim C20_3/4</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP – Aktzeichnen</b> Prof. Kaffenberger, LB Cornford, R 02 (UG)</p> <p><b>WP – 'Blockseminare'</b> sind den entsprechenden Ankündigungen der Dozenten zu entnehmen!!</p>	<p><b>1. BA A IA</b> Darst. + Gestaltung 1 <b>P 1032 (P 1022)</b> <b>Modellbau</b> LI Waldinger, LI Schirmer, Gruppen 1-11 gemäß Ankündigung</p> <p><b>3 - 5. BA A IA</b> <b>CAAD I, II &amp; III</b> <b>1 - 3. MA A IA</b> <b>Neue Medien I, II, III</b> sowie WP-Angebote im Lehrgebiet Neue Medien Prof. Bleher, LI Czerner, LI Zobaid, LfbA Henkel., Gerspach-Wolf, LfbA Nüßlein, LfbA Zhu mit div. Dozenten R 127, 128, 129, 131 Gemäß Ankündigung und separater Übersicht Lehre digital</p> <p><b>Blockseminare gemäß moodle Ankündigung WP – 'Blockseminare sind den entsprechenden Ankündigungen der Lehrenden zu entnehmen!!</b></p>
10.15 – 11.45	<p><b>1. BA A IA</b> Konstruktion + Technik 1 <b>P 1043 (P 1041)</b> <b>Baustoffe im Kontext</b> Prof. Helbig C20_3/4</p> <p><b>4. BA A IA</b> Darstellung + Gestaltung 4 <b>P 4031 (P 4022)</b> <b>CAAD II_ArchiCAD</b> LI Zobaid, R 127</p> <p><b>4. BA A IA</b> Darstellung + Gestaltung 4 <b>P 4031 (P 4022)</b> <b>CAAD II_Geometrie</b> LfbA Gerspach-Wolf LfbA Nüßlein, R 131</p> <p><b>6 &amp; höher BA A IA</b> Grundlagen + Theorie 6 <b>P 6021 (P 6011)</b> <b>Analyse und Recherche</b> N.N. Blockseminare gemäß Ankündigung</p> <p><b>3. - 5. BA A IA</b> <b>English for Architects I (B2)</b> <b>9.03.41.201</b> M. Hudson, R 26</p> <p><b>3. - 5. BA A IA</b> <b>Italiano</b> <b>9.05.11.010 A 1.1</b> Dr. d'Aquino Hilt Online und Präsenz, Raum gemäß Ankündigung</p>	<p><b>1. BA A IA</b> Darst. + Gestaltung 1 <b>P 1032 (P 1022)</b> <b>Modellbau</b> LI Waldinger LI Schirmer, B11_04</p> <p><b>1. MA IA</b> Konstruktion + Technik 1 MA <b>P 901042 (P 1042)</b> <b>Lichtplanung I</b> Prof. Friedrich, R 240 LfbA Hohmann Blockseminar gemäß Ankündigung</p> <p><b>BA MA A IA</b> <b>WP – Architektur fotografie</b> LB Drees, R 029/115 Blockseminar gemäß Ankündigung in Moodle</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP - Farbanwendung in Fläche und Raum</b> LfbA Wiedemann-Tokarz, R 222</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP – ArchiCAD I</b> LI Zobaid, R 127</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP - Social Media</b> Prof. Bleher, R 131 LB Leicht, R 114 Blockseminar gemäß Ankündigung</p> <p><b>3. - 5. BA A IA</b> <b>Italiano</b> <b>9.05.11.010 A 1.1</b> Dr. d'Aquino Hilt Raum gemäß Ankündigung</p>	<p><b>1. BA A IA</b> Darst. + Gestaltung 1 <b>P 1032 (P 1022)</b> <b>Modellbau</b> LI Waldinger LI Schirmer, B11_04</p> <p><b>3. BA A IA</b> Konstruktion + Technik 3 <b>P 3041 (P 3031)</b> <b>Konstruktion und Ausbau</b> Prof. Zeimer Prof. Maier LfbA Wiedemann-Tokarz R 238 + 239 + 241</p> <p><b>5. BA IA</b> Konstruktion + Technik 5 <b>P 5041 (P 5041)</b> <b>Licht im Raum</b> Prof. Friedrich, R 222</p> <p><b>1. MA A</b> Theorie 1 MA <b>P 901021 (P 901011)</b> <b>Theorie I</b> Prof. Raab, R 28 Prof. Gleim</p> <p><b>1. MA IA</b> Theorie 1 MA <b>P 901021 (P 901011)</b> <b>Typologie und Raumbildung</b> Prof. Gerhards, R 240</p> <p><b>2. MA A IA</b> Darst. + Gestaltung 2 MA <b>P 902032 (P 2021)</b> <b>Neue Medien II_Digitale Fabrikation</b> Prof. Dr. Wibranek LfbA Gerspach-Wolf, 128</p> <p><b>MA A IA</b> <b>SUK P 1060/ P 2060</b> <b>Ein Traum von Stadt – Architekturpsychologie/- theorie</b> Prof. Dr. Dr. Schuster, R 115</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP – KISS –Smart Skin Reet</b> Vertr. Prof. Wollbrink, R 114 Blockseminar gemäß Ankündigung</p>	<p><b>1. BA A IA</b> Darst. + Gestaltung 1 <b>P 1032 (P 1022)</b> <b>Modellbau</b> LI Waldinger LI Schirmer, B11_04</p> <p><b>3. BA A IA</b> Grundlagen + Theorie 3 <b>P 3021 (P 3011)</b> <b>Gebäudelehre I</b> Vorlesung Prof. Raab Vertr. Prof. Unger C20_3/4</p> <p><b>5. BA IA</b> Konstruktion + Technik 5 <b>P 5045 (P 5031)</b> <b>Innenausbaukonstruktion I</b> Prof. Hampel, R 222</p> <p><b>5. BA A</b> Konstruktion + Technik 5 <b>P 5041 (P 5041)</b> <b>Nachhaltiges Bauen II</b> Prof. Reichel, R 28</p> <p><b>5. BA A</b> Konstruktion + Technik 5 <b>P 5042 (P 4031)</b> <b>Konstruktion_Helbig</b> Prof. Helbig, R 24</p> <p><b>1. MA A IA</b> Darst. + Gestaltung 1 MA <b>P 901032 (P 901022)</b> <b>Neue Medien I_BIM</b> LfbA Nüßlein, R 127 LI Zobaid</p> <p><b>3. MA A IA</b> Darst. + Gestaltung 3 MA <b>P 903031 (P 3021)</b> <b>Neue Medien III- 1_Technologie</b> LfbA Gerspach-Wolf, R 129 <b>P 903031 (P 3021)</b> <b>Neue Medien III- 1_Forschung</b> Prof. Dr. Wibranek, R 128 <b>P 903031 (P 3021)</b> <b>Neue Medien III-1_Software</b> LfbA Henkel., R 131</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP – BAULAB I</b> Prof. Mensing WiMi Grieb, R 220, Blocksem. gem. Ankündigung</p>	<p><b>1. BA A IA</b> Grundlagen + Theorie 1 <b>P 1022 (P 1011)</b> <b>Einf. in. das. Entwerfen I</b> Prof. Mensing, Prof. Raab C20_3/4</p> <p><b>1. MA A IA</b> Darst. + Gestaltung 1 MA <b>P 901031 (P 901021)</b> <b>Gestaltungslehre I</b> Prof. Borsutzky, R 238 LB Burfeind-Fürst, R 239 LB Rosemann, R 222 LB Rosenberger, R 221</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP – Aktzeichnen</b> Prof. Kaffenberger, LB Cornford, R 02 (UG)</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP – Revit</b> LI Zobaid, R 127</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP – Experimentelle Darstellungstechniken</b> Prof. Dr. Lang, R 240</p>	<p><b>PROJEKT I in der Regel ab 14.15 Uhr</b></p> <p><b>1. BA A IA</b> Entwurf + Planung 1 <b>P 1011 (P 1051)</b> <b>Raum</b> - 6 SWS</p> <p><b>A IA</b> Prof. Bleher Prof. Borsutzky Prof. Friedrich Prof. Gleim Prof. Haerlin Prof. Hampel Prof. Kaffenberger Prof. Dr. Lang Prof. Raab Prof. Schmeing + LB Alker Alt Werth Huwe Ignone Nüßlein Philipp Santiago Streitenberger Walter</p>

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Bemerkungen
12.00 – 13.30	<p><b>1. BA A IA</b> Konstruktion + Technik 1 <b>P 1041 (P 1031)</b> <b>Prinzipien des Konstruierens</b> Vorlesung Prof. Baumann C20_3/4</p> <p><b>5. BA A IA</b> Darst. + Gestaltung 5 <b>P5031 (P5021)</b> <b>CAAD III-1_ArchiCAD</b> LI Zobaid, R 127</p> <p><b>5. BA A IA</b> Darst. + Gestaltung 5 <b>P5031 (P5021)</b> <b>CAAD III-1_Pixel</b> LfbA Gerspach-Wolf LB Aenis, R 131 R 114</p> <p><b>6. &amp; höher BA A IA</b> Darst. + Gestaltung 6 <b>P 6031 (P6021)</b> <b>Darstellung und Präsentation</b> N. N. Blockseminare gemäß Ankündigung</p> <p><b>3. - 5. BA A IA</b> <b>English for Architects I (B2)</b> 9.03.41.201 M. Hudson, R 26</p> <p><b>Ci vediamo? - LV über Italien in Italienisch (A2-B1)</b> 9.05.22.010 Dr. d'Aquino Hilt A12_04.10</p>	<p><b>1. BA A IA</b> Darst. + Gestaltung 1 <b>P 1031 (P 1021)</b> <b>Darstell. Geometrie I</b> <b>Bauzeichnen</b> Prof. Dr. Lang Prof. Borsutzky C20_3/4</p> <p><b>5. BA IA</b> Grundlagen + Theorie 3 <b>P 5021 (P 5012)</b> <b>Designtheorie I</b> Prof. Gerhards, R 24</p> <p><b>1. MA IA</b> Konstruktion + Technik 1 MA <b>P 901041 (P 3031)</b> <b>Erweiterter Ausbau I</b> Prof. Mensing, R 220 Blockseminar gemäß Ankündigung</p> <p><b>3. MA A</b> Konstruktion + Technik 3 MA <b>P 903041 (P -)</b> <b>Lichttechnik</b> Prof. Friedrich, R 241</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>STEGREIF-Ausgabe</b> diverse Lehrende</p> <p><b>BA A IA</b> <b>SUK P 1060/ P 2060</b> <b>Architekturwahrnehmung und Licht</b> Prof. Dr. Dr. Schuster, R 238</p>	<p><b>5. BA A IA</b> Konstruktion + Technik 5 <b>P 5043 (P 5042)</b> <b>Bauorganisation</b> Vorlesung Prof. Kliebe, C19_1</p> <p><b>1. MA IA</b> Theorie 1 MA <b>P 901022 (P 901011)</b> <b>Farbtheorien und Farbkonzepte I</b> Prof. Schultz, R 222 oder R 241 LfbA Wiedemann-Tokarz</p> <p><b>1. MA A IA</b> Darst. + Gestaltung 1 MA <b>P 901032 (P 901022)</b> <b>Neue Medien I_KI Design</b> LfbA Gerspach-Wolf LfbA Zhu, R 127</p> <p><b>3. MA A IA</b> Theorie 3 MA <b>P 903021 (P 902014, 903014)</b> <b>Stadtraum</b> Prof. Schmeing, R 220</p> <p><b>3. MA IA</b> Konstruktion + Technik 3 MA <b>P 903041 (P 1041)</b> <b>Technischer Innenausbau +</b></p> <p><b>3. MA IA</b> <b>P 903044 (P 3041)</b> <b>Sondergebiete Ausbau</b> Prof. Haerlin, Prof. Zeimer, R 240</p> <p><b>BA A IA</b> <b>SUK P 1060/ P 2060</b> <b>Architektur und Barriere</b> Prof. Dr. Dr. Schuster, R 115 Dipl. Ing. Müller</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP – KISS – Closing Loops II</b> Vertr. Prof. Wollbrink, R 114</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP – radBAR</b> Prof. Maier, R 238</p>	<p><b>1. BA A IA</b> Darst. + Gestaltung 1 <b>P 1032 (P 1022)</b> <b>Modellbau</b> LI Waldinger LI Schirmer, B11_04</p> <p><b>3. BA A IA</b> Grundlagen + Theorie 3 <b>P 3021 (P 3011)</b> <b>Gebäudelehre I</b> Übung Prof. Raab, R 238 Vertr. Prof. Unger, R 241 LB Reuther, R 239 LB Centrone, R 114 LB Schrimpf, R 115 LB Weber, R 240 LB Filipovic, R 222</p> <p><b>5. BA IA</b> Darst. + Gestaltung 5 <b>P 5033 (P 5022)</b> <b>Farbe und Material</b> Prof. Haerlin, R 219 + 220</p> <p><b>1. MA A</b> Konstruktion + Technik 1 MA <b>P 901041 (P 1041_A)</b> <b>Nachhaltiges Bauen</b> Prof. Reichel, R 28/R 26 <b>P 901042 (P 1042_A)</b> <b>Baumanagement</b> Prof. Kliebe, R 28/R 26 <b>P 901043 (P 1031_A)</b> <b>Baukonstruktion I</b> Prof. Baumann, R 28/R 26 <b>P 901044 (P 3041_A)</b> <b>Energietechnik</b> Prof. Dr. de Saldanha, R 28/R 26</p> <p><b>3. MA A</b> Konstruktion + Technik 3 MA <b>P 903043 (P 3031)</b> <b>Baukonstruktion_Maier</b> Prof. Maier, C 20_3</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP – On Display</b> Prof. Hampel, R 116</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP – Sondergebiete des Städtebaus</b> Prof. Leyh, R 221</p>	<p><b>1. BA A IA</b> Konstruktion + Technik 1 <b>P 1043 (P 1041)</b> <b>Baustoffe im Kontext</b> Übung Prof. Helbig, R 114 Gemäß Ankündigung in Moodle</p> <p><b>3. BA A IA</b> Darst. + Gestaltung 3 <b>P 3032 (P 3022)</b> <b>Gestaltungslehre - Innenraum</b> Prof. Borsutzky, R 238 Prof. Kaffenberger, R 240 LB Huwe, R 220 LB Mayer, R 241 LB Ignone, R 115 LB Leitschuh, R 26 LB Rosemann, R 222 LB Strauch, R 239 LB Rosenberger, R 221 R 28</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP – Plastisches Gest. I</b> LB Cornford, R 02 (UG)</p>	<p><b>3. BA A</b> <b>Entwurf + Planung 3</b> <b>P 3011 (P 3051)</b> <b>Raum und Konstruktion</b> - 6 SWS Prof. Helbig Prof. Dr. Lang Prof. Maier Prof. Orawiec Prof. Reichel Vertr. Prof. Unger Prof. Dr. Wibranek Vertr. Prof. Wollbrink + LB/LfbA Centrone Dahinten Görich Herrmann Kölling Krafft Werth Henkel</p> <p><b>3. BA IA</b> <b>Entwurf + Planung 3</b> <b>P 3011 (P 3051)</b> <b>Wohnen und Arbeiten</b> - 6 SWS Prof. Hampel Prof. Mensing Prof. Schultz Prof. Zeimer + LB/LfbA Homner Hohmann Ramge</p>
14.15 – 15.45	<p><b>1. BA A IA</b> Konstruktion + Technik 1 <b>P 1041 (P 1031)</b> <b>Prinzipien des Konstruierens</b> Übung Prof. Baumann, R 240 Prof. Kliebe, B11_04 Prof. Reichel, R 221 LB Fox, R 222 LB Gehlhaar, R 26 LB Hewitt, R 238 LB Hochberg, R 241 LB Rodriguez, R 114 LB Lettkemann, R 115 LB Schmand, R 220 LB Wiczorek, R 239</p> <p><b>3. BA A IA</b> Darst. + Gestaltung 3 <b>P3031 (P3021)</b> <b>CAAD I_Vektor</b> Prof. Dr. Wibranek Prof. Bleher LfbA Gerspach-Wolf, LfbA Nüßlein, LI Zobaid, R 131 R 28/24</p>	<p>----- <b>FREIHALTEREGELUNG</b></p> <p><b>1. BA A IA</b> Darst. + Gestaltung 1 <b>P 1031 (P 1021)</b> <b>Darstell. Geometrie I</b> <b>Bauzeichnen</b> Prof. Dr. Lang Prof. Borsutzky C20_3/4</p> <p><b>3. BA IA</b> <b>Entwurf + Planung 3</b> <b>P 3011 (P 3051)</b> <b>Wohnen und Arbeiten</b> Prof. Zeimer, R 241</p>	<p><b>1. - 5. BA A IA</b> Entwurf + Planung 1, 3, 5 <b>P 1011, P 3011, P 5011</b> <b>(P 1051, P 3051, P 5051)</b></p> <p><b>1. BA A IA</b> Entwurf und Planung 1 <b>P 1011 (P1051)</b> <b>Raum</b> Prof. Friedrich, 240 Prof. Gleim, R 116 Prof. Kaffenberger, R 02 Prof. Raab, B11_04 Prof. Schmeing, R 239</p> <p><b>3. BA A</b> Entwurf + Planung 3 <b>P 3011 (P 3051)</b> <b>Raum und Konstruktion</b> Prof. Dr. Lang, R 114 Prof. Dr. Wibranek, 238 Vertr. Prof. Wollbrink, R 26</p> <p><b>3. BA IA</b> Entwurf + Planung 3 <b>P 3011 (P 3051)</b> <b>Wohnen und Arbeiten</b> Prof. Hampel, R 115 Prof. Mensing, R 220</p>	<p><b>1. - 5. BA A IA</b> Entwurf + Planung 1, 3, 5 <b>P 1011, P 3011, P 5011</b> <b>(P 1051, P 3051, P 5051)</b></p> <p><b>1. BA A IA</b> Entwurf und Planung 1 <b>P 1011 (P 1051)</b> <b>Raum</b> Prof. Bleher, R 241 Prof. Borsutzky, R 240 Prof. Haerlin, R 114 Prof. Hampel, R 239 Prof. Dr. Lang, B11_04</p> <p><b>3. BA A</b> Entwurf + Planung 3 <b>P 3011 (P 3051)</b> <b>Raum und Konstruktion</b> Prof. Helbig, R 26 Prof. Maier, R 115 Prof. Reichel, R 238 Vertr. Prof. Unger, R 222</p> <p><b>3. BA IA</b> Entwurf + Planung 3 <b>P 3011 (P 3051)</b> <b>Wohnen und Arbeiten</b> Prof. Schultz, R 113</p>	<p><b>5. BA A</b> Darst. + Gestaltung 5 <b>P 5033 (P 5022)</b> <b>Farbe und Architektur</b> Prof. Borsutzky, R 238 Prof. Dr. Lang, R 240 LB Leitschuh, R 241 LB Rosenberger, R 239</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP – Plastisches Gest. II</b> LB Cornford, R 02 (UG) LB Schlestein</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP-Kleinformatzeichen</b> LI Böhm Freifläche 1.0G</p>	

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Bemerkungen
14.15 – 15.45	<p><b>3. - 5. BA A IA</b> <b>Italiano f. Architekten</b> 9.05.12.010 A 1.2 G. Battista A12_04.09</p> <p><b>3. - 5. BA A IA</b> <b>English for Architects II (B2)</b> 9.03.41.202 M. Hudson C23_04.01</p> <p><b>6 &amp; höher BA A IA</b> Konstruktion + Technik 6 <b>P 6041 (P 6031)</b> <b>Tragstruktur + Detail</b> N.N., Blockseminar gemäß Ankündigung</p>	<p><b>5. BA IA</b> Entwurf + Planung 5 <b>P 5011 (P 5051)</b> <b>Komplexe Typologien</b> Prof. Gerhards, R 239</p> <p><b>3. MA A IA</b> Darst. + Gestaltung 3 MA <b>P 903034 (-)</b> <b>Farbe im Kontext</b> LfbA Hohmann, R 222 LfbA Wiedemann-Tokarz</p> <p><b>1. - 3. MA A IA</b> Entwerfen 1, 2, 3 MA <b>P 901011, P 902011, P 903011</b> <b>(P 901051, P 2051, P 3051)</b> <b>Entwurf I – III</b> <b>Entwurf A</b> Prof. Bleher, R 131 Prof. Schwember LB Sabano</p> <p><b>3. - 5. BA A IA + 1. MA A IA</b> <b>WP-Brandschutz I</b> H. Prof. Ries, R 240 LB Endreß Gemäß Aushang</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP – Lichtplanung</b> Prof. Friedrich, R 114</p> <p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP – Lehmabau</b> Prof. Mensing LB Volhard, R 220 Blockseminar gemäß Ankündigung</p>	<p><b>5. BA A</b> Entwurf + Planung 5 <b>P 5011 (P 5051)</b> <b>Raum und Stadt</b> Prof. Bleher, R 131 Prof. Kliebe, R 31</p> <p><b>5. BA IA</b> Entwurf + Planung 5 <b>P 5011 (P 5051)</b> <b>Komplexe Typologien</b> Prof. Haerlin, R 219 Prof. Schultz, R 241 Prof. Zeimer, R 241</p> <p><b>P+ BA + MA A IA internatio.</b> Entwurf + Planung 5 Prof. Dr. de Saldanha, 2. OG Freifläche</p> <p><b>1. - 3. MA A IA</b> Entwerfen 1, 2, 3 MA <b>P 901011, P 902011, P 903011</b> <b>(P 901051, P 2051, P 3051)</b> <b>Entwurf I – III</b> <b>Entwurf A</b> Prof. Baurmann, R 118 Prof. Leyh, R 119 Prof. Maier, 1. OG Freifläche Prof. Orawiec, R 222</p> <p><b>Entwurf IA</b> Prof. Gerhards, R 221</p> <p><b>Statische Beratung</b> <b>Prof. Helbig, 2.OG Freifläche</b></p>	<p><b>5. BA A</b> Entwurf + Planung 5 <b>P 5011 (P 5051)</b> <b>Raum und Stadt</b> Prof. Baurmann, R 221 Prof. Schmeing, R 116 Prof. Leyh, R 02</p> <p><b>5. BA A</b> Konstruktion + Technik 5 <b>P 5042 (P 4031)</b> <b>Konstruktion_Orawiec</b> für Studierende ab 7. Sem. Prof. Orawiec, R 28</p> <p><b>2. MA A IA</b> Darst. + Gestaltung 2 MA <b>P 902032 (P 2021)</b> Neue Medien II_Parametrische Fabrikation LfbA Gerspach-Wolf LfbA Zhu, R 127</p> <p><b>1. - 3. MA A IA</b> Entwerfen 1, 2, 3 MA <b>P 901011, P 902011, P 903011</b> <b>(P 901051, P 2051, P 3051)</b> <b>Entwurf I - III</b> <b>Entwurf A</b> Prof. Dr. de Saldanha, 1.OG Freifläche</p> <p><b>Entwurf IA</b> Prof. Mensing, R 220</p> <p><b>3. MA A</b> Konstruktion + Technik 3 MA <b>P 903043 (P 3031)</b> <b>Baukonstruktion_Orawiec</b> Übung Für Studierende ab 7.Sem. Prof. Orawiec, R 28</p>		<p><b>5. BA A</b> Entwurf + Planung 5 <b>P 5011 (P 5051)</b> <b>Raum und Stadt</b> - 6 SWS Prof. Baurmann Prof. Bleher Prof. Dr. de Saldanha Prof. Kliebe Prof. Leyh Prof. Schmeing + LB / LI / LfbA Akkermann Boczek Jakel Kühn Link Stengele Zobaid</p> <p><b>5. BA IA</b> Entwurf + Planung 5 <b>P 5011 (P 5051)</b> <b>Komplexe Typologien</b> - 6 SWS Prof. Gerhards Prof. Haerlin Prof. Schultz Prof. Zeimer + LB/ LfbA Altheim Popkochev</p> <p><b>1. - 3. MA A</b> Entwerfen 1, 3 MA <b>P 901011, P 903011</b> <b>(P 901051, P 3051)</b> <b>Entwurf I, Entwurf III</b> - 4 SWS Prof. Baurmann Prof. Leyh Prof. Maier Prof. Orawiec Prof. Dr. de Saldanha <b>Prof. Helbig (Statische Beratung)</b></p> <p><b>1. - 3. MA IA</b> Entwerfen 1, 3 MA <b>P 901011, P 903011</b> <b>(P 901051, P 3051)</b> <b>Entwurf I, Entwurf III</b> - 4 SWS Prof. Gerhards Prof. Mensing</p>
16.00 – 17.30	<p><b>1. BA A IA</b> Konstruktion + Technik 1 <b>P 1041 (P 1031)</b> <b>Prinzipien des Konstruierens</b> Übung Prof. Baurmann, R 240 Prof. Kliebe, B11_04 Prof. Reichel, R 221 LB Fox, R 222 LB Gehlhaar, R 26 LB Hewitt, R 238 LB Hochberg, R 241 LB Rodriguez, R 114 LB Lettkemann, R 115 LB Schmand, R 220 LB Wiczorek, R 239</p> <p><b>3. - 5. BA A IA</b> <b>English for Architects II (B2)</b> 9.03.41.202 M. Hudson, C23/04.01</p> <p><b>3. - 5. BA A IA</b> <b>Italiano</b> 9.05.11.010 A 1.1 G. Battista A12_04.09</p>	<p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP – Interkontinentales Bauen</b> Prof. Dr. de Saldanha, R 115 Blockseminar gemäß Ankündigung</p> <p><b>BA +MA A IA</b> <b>WP – Gestalten mit KI-Tools</b> LB Sabano, R 131 Blockseminar gemäß Ankündigung</p>	<p><b>1. - 5. BA A IA</b> Entwurf + Planung 1, 3, 5 <b>P 1011, P 3011, P 5011</b> <b>(P 1051, P 3051, P 5051)</b></p> <p><b>1. - 3. MA A IA</b> Entwerfen 1, 2, 3 MA <b>P 901011, P 902011, P 903011</b> <b>(P 901051, P 2051, P 3051)</b> <b>Entwurf I-III</b></p> <p><b>3. BA A</b> Entwurf + Planung 3 <b>P 3011 (P 3051)</b> <b>Raum und Konstruktion</b> Prof. Orawiec, R 222</p>	<p><b>1. - 5. BA A IA</b> Entwurf + Planung 1, 3, 5 <b>P 1011, P 3011, P 5011</b> <b>(P 1051, P 3051, P 5051)</b></p> <p><b>1. - 3. MA A IA</b> Entwerfen 1, 2, 3 MA <b>P 901011, P 902011, P 903011</b> <b>(P 901051, P 2051, P 3051)</b> <b>Entwurf I-III</b></p>	<p><b>BA + MA A IA</b> <b>WP-Aquarellieren</b> Prof. Borsutzky, Freifläche 1.OG</p>	<p><b>Prüfungskommission:</b></p> <p><b>BA</b> Prof. Kliebe (H) Prof. Leyh (H) Prof. Maier Prof. Dr. Wibranek</p> <p><b>IA</b> Prof. Friedrich Prof. Schultz (H) Prof. Zeimer</p> <p><b>MA</b> <b>A</b> Prof. Gleim Prof. Helbig Prof. Kaffenberger (H)</p> <p><b>IA</b> Prof. Gerhards Prof. Hampel Prof. Mensing (H)</p>

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Bemerkungen
17.45 – 19.15		<b>BA A IA</b> <b>WP-Bauschadenanalyse</b> LB von Sierakowsky, R 115  <b>BA + MA A IA</b> <b>WP – Baustofflab A12</b> LfbA Dr. Schmidt, R 028U Blockseminar gemäß Ankündigung	<b>1. - 5. BA A IA</b> Entwurf + Planung 1, 3, 5 <b>P 1011, P 3011, P 5011</b> <b>(P 1051, P 3051, P 5051)</b>  <b>BA +MA A IA</b> <b>WP – Neues Leben für</b> <b>Rotorblätter</b> Prof. Orawiec, R 222 LB Obmann	<b>1. - 5. BA A IA</b> Entwurf + Planung 1, 3, 5 <b>P 1011, P 3011, P 5011</b> <b>(P 1051, P 3051, P 5051)</b>		
<b>Prüfungsnummern für die Anmeldung im QIS gem. Lehrveranstaltungspläne Reakkreditierung Bachelor bzw. Master A und IA, August 2019</b> <b>WP – Wahlpflichtfächer, SUK – Fächer / Sprachen</b>						