

Überleitungstabelle Teil 2 Äquivalenz von Modulen - Die Übernahme erfordert einen Antrag durch die bzw. den Studierenden

Bestandsmodule					Module der BA-PO LA / Studienordnung 2021				
ModulNr. SELMA	Modulkürzel Beschreibung	Modulname	LP	Semester		neue Modulnummer	neuer Modulname	LP	Semester
Bisheriges Modul mit drei Wahlmöglichkeiten im Modul wird zu drei Einzelmodulen.									
Die Anrechnung bei bestandenem Altmodul erfolgt auf Antrag für ein neues Modul mit gleicher Note - bei Teilleistungen Antrag nach Teil 4									
LB 617	LB 617	Studium Generale/AQUA	5	Wpfr. 6.	oder	A-LB 681	Fachübergreifende Qualifikation Landschaftsarchitektur	5	Wpfr. 6.
						A-LB 682	Studierendenvertretung	5	Wpfr. 6.
						A-LB 684	Elementarstufe Fremdsprache	5	Wpfr. 6.
Von 1 zu 1 Modul: Name und Credits ändern sich ggf., wenn das alte Modul bestanden ist, dann wird das neue Modul auf Antrag mit der bisherigen Modulnote angerechnet Die Übernahme erfordert einen Antrag wegen der Option auf verschiedene Anrechnungen. <i>Jedes bestandene vorhandene Modul kann nur einmal verwendet werden. Jedes neue Modul kann nur einmal angerechnet werden.</i>									
M1502-LB350	LB 350	Darstellungslehre 2	6	3.	oder	A-LB 520	Entwerfen in der Landschaftsarchitektur	5	5.
M1502-LB350	LB 350	Darstellungslehre 2	6	3.		A - LB 672 A - AD 630	Darstellungslehre: Kunst und Kommunikation	5	Wpfr. 6.
M1507-LB521	LB 521	Geschichte des Stadtgrüns und Baugeschichte	5	Wpfr. 5.		A-LB-681	fachübergreifende Qualifikation Landschaftsarchitektur	5	Wpfr. 5.
M1507-LB615	LB 615	Gewässerkundliche Grundlagen und Wasserbewirtschaftung	5	Wpfr. 6.		A-LB-681	fachübergreifende Qualifikation Landschaftsarchitektur	5	Wpfr. 5.
M1507-LB616	LB 616	Ökofaunistik	5	Wpfr. 6.		A-LB-681	fachübergreifende Qualifikation Landschaftsarchitektur	5	Wpfr. 6.
M1507-LB618	LB 618	Fachübergreifende Exkursion	5	Wpfr. 6.		A-LB 685	Studienreise Landschaftsarchitektur	5	Wpfr. 6.
sonstige Leistungen	---	4 Exkursionstage nach §26 SO		im Studien- verlauf		A-LB 685	Studienreise Landschaftsarchitektur	5	Wpfr. 6.