

Äquivalenzliste Module Energiewirtschaft B.Sc. - PO 2018 - PO 2011

	2018	2011
Semester 1		
Externes Rechnungswesen	511 =	522 <i>Externes Rechnungswesen</i>
Wirtschaftsinformatik	512 =	524 <i>Wirtschaftsinformatik</i>
Einführung in die Energiewirtschaft	513 =	513 <i>Einführung in die Energiewirtschaft 1</i>
Wirtschaftsmathematik	514 =	514 <i>Wirtschaftsmathematik</i>
Wärme- und Energietechnik	515 =	515 <i>Wärme- und Energietechnik</i>
Elektrische Energietechnik 1	516 =	516 <i>Elektrische Energietechnik 1</i>
Semester 2		
Grundlagen der VWL	521 =	512 <i>Grundlagen der VWL</i>
Internes Rechnungswesen	522 =	532 <i>Internes Rechnungswesen</i>
Energiewirtschaftspolitik	523 =	543 <i>Energiewirtschaftspolitik</i>
Arbeitsmethodik	524 =	523 <i>Einführung in die Energiewirtschaft 2</i>
Bauphysik und energieeffiziente Gebäude	525 =	525 <i>Bauphysik und energieeffizientes Bauen</i>
Elektrische Energietechnik 2	526 =	526 <i>Elektrische Energietechnik 2</i>
Semester 3		
Marketing	531 =	521 <i>Marketing</i>
Investition und Finanzierung	532 =	511 <i>Investition und Finanzierung</i>
Energiehandel	533 =	533 <i>Energiewirtschaftliche Strukturen und Entwicklung</i>
Technik der Energieanlagen	535 =	535 <i>Technik der Energieanlagen</i>
Regenerative Energien	536 =	536 <i>Regenerative Energien</i>
Semester 4		
Management und Organisation	541 =	531 <i>Organisation und Management</i>
Wirtschaftsenglisch für Energiewirtschaft (B2)	542 =	542 <i>Wirtschaftsenglisch</i>
Grundlagen des Energie- und Wirtschaftsrechts	544 =	544 <i>Grundlagen des Energie- und Wirtschaftsrechts</i>
Gebäudetechnik und Technischer Umweltschutz	545 =	545 <i>Gebäudetechnik und Technischer Umweltschutz</i>
Energiemesstechnik, Leitechnik und Betrieb von Stromnetzen	546 =	546 <i>Energiemesstechnik und Betrieb von Energienetzen</i>

Äquivalenzliste Module Energiewirtschaft B.Sc. - PO 2018 - PO 2011

Semester 5

Energiewirtschaftliche-/technische WP-Module (1-3)	=	<i>Energiewirtschaftliche-/technische WP-Module (1-3)</i>
Energiemanagement	552 = 555	<i>Energiemanagement</i>
Energierrelevantes Umwelt- und Planungsrecht	554 = 554	<i>Energierrelevantes Umwelt- und Planungsrecht</i>
Transformation der Energieversorgung (Smart Grids)	556 = 556	<i>Smart Grids, Smart Metering und Smart World</i>

Semester 6

Energiewirtschaftliche-/technische WP-Module (1-3)	=	<i>Energiewirtschaftliche-/technische WP-Module (1-3)</i>
---	---	---

Semester 7

Praxismodul	571 = 571	<i>Praxismodul</i>
Projektbegleitendes Seminar	572 = 572	<i>Projektbegleitendes Seminar</i>