## Studiengang Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (Kohorte w23) Absoblusearboit Officht Überfachliche Ergänzung Musterverlauf E Master Internationales Wirtschaftsingenieurwesen (IWIMS) Duale Variante Schwerpunkt Wahlpflicht Vertiefung II. Luftfahrtsysteme Ouantitative Methoden - Statistik und Operations Research Projektseminar IWI Betriebsaspekte in der Luftfahrt (Variante A: 6 LP) (Teil 2) Volkswirtschaftslehre Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research Konzepte der Volkswirtschaftstheorie und -politik Projektseminar IWI Auswahl aus Katalog 2 Quantitative Methoden - Statistik und Operations Research Außenwirtschaftslehre 2 3 Volkswirtschaftslehre PBL Masterarbeit im dualen Studium 5 6 Institutionelle Rahmenbedingungen des internationalen Managements Praxismodul 2 im dualen Master Praxismodul 3 im dualen Master Wirtschaftliche Rahmenbedingungen in ausgewählten Ländern Praxisphase 2 im dualen Master Praxisphase 3 im dualen Master 8 Methoden der Internationalen Managementforschung VL 2 10 11 12 Externes Rechnungswesen und Finanzierung 14 Internes Rechnungswesen und Investition 15 16 17 Organisation und IT von internationalen Unternehmen und Supply Chains Technologiemanagement VL 2 Logistik und Informationstechnologie Technologiemanagement VI 3 18 Organisation und Prozessmanagement Technologiemanagement Seminar PBL 2 International Business Internationales Management Business-to-Business Marketing VL 2 21 Interkulturelles Management und Kommunikation VI 2 23 **Business Optimization - Vertiefung Operations Research** Digital Economics Business Optimization und Operations Research Digital Economics VL 2 24 Seminar Operations Research Produktions- und Logistikmanagement Projekt: Modellierung im Operations Research Strategisches Produktions- und Logistikmanagement VL 2 Operatives Produktions- und Logistikmanagement 27 PBL 1 Strategisches Produktions- und Logistikmanagement 28 29 Controlling Betriebsaspekte in der Luftfahrt (Variante A: 6 LP) (Teil 1) Controllingseminar SE Auswahl aus Katalog 30 Controlling 31 Praxisphase 1 im dualen Master 32 33 34 35

Die Veranstaltungen aus dem Katalog sind im Studienverlauf je nach Semesterarbeitsbelastung in Höhe der geforderten Anzahl an Leistungspunkten flexibel zu belegen.

Flugsteuerungssysteme Flugsteuerungssysteme

Flugsteuerungssysteme

36

Theorie-Praxis-Verzahnung im dualen Master (siehe Katalog) - 6LP