

**Anlage 2: Modellstudienplan für den Bachelorstudiengang Betriebswirtschaftslehre
(Studienbeginn im Wintersemester)**

| SWS | 1. Semester | 2. Semester | 3. Semester | 4. Semester | 5. Semester | 6. Semester |
|-------------|--|---|---|---|--|--|
| 1 | Mathematik für BWL und Chemie I 3V+1Ü (6 LP) | Mathematik für BWL und Chemie II 3V+1Ü (6 LP) | Ingenieur- statistik I 2V+2Ü (6 LP) | Ingenieur- statistik II 2V+2Ü (6 LP) | Unternehmens- planspiel 2Ü (4 LP) | Industrie- praktikum (14 LP) |
| 2 | | | | | Wirtschaftswiss. Seminar 2S (6 LP) | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | Einf. BWL 2V/Ü (3 LP) Allg. VWL 2V/Ü (3 LP) | Marketing 4V/Ü (6 LP) | Mikroökonomik 4V/Ü (6 LP) | Wirtschafts- politik 2V/Ü (3 LP) | Marktforschung 4V/Ü (6 LP) | Bachelorarbeit mit Kolloquium (12 LP) |
| 6 | | | | Makroökonomik 2V/Ü (3 LP) | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | Buchführung und Jahresabschluss 2V/Ü (3 LP) Kosten- und Leistungs- rechnung 2V/Ü (3LP) | Unternehmens- forschung 4V/Ü (6 LP) | Investition und Finanzierung 4V/Ü (6 LP) | Entscheidungs- theorie 4V/Ü (6 LP) | Führung 4V/Ü (6 LP) | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | Interdisziplinäres Semesterprojekt 4P (6 LP) | Controlling und Kosten- management 2V/Ü (3 LP) | Rechnungs- legung nach HGB und IFRS 2V/Ü (3 LP) | Produktions- wirtschaft 4V/Ü (6 LP) | Wahlpflicht- modul 1 4-6 SWS (6 LP) | Wahlpflicht- modul 2 4-6 SWS (6 LP) |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | Einführung in das Recht II 2V+1Ü (3 LP) | Einführung in das Recht I 2V+1Ü (3 LP) | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | Grundlagen der Programmierung 2V+2Ü (6 LP) | Wirtschafts- englisch 2Ü (4 LP) | Wirtschafts- informatik 1: Geschäfts- prozesse und Informations- systeme 3V+1Ü (6 LP) | Wirtschafts- informatik 2: Technologien und Anwendungen 3V+1Ü (6 LP) | | |
| 18 | | | | | Wiss. Arbeiten 1Ü (2 LP) | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| Ges. SWS | 20 | 20 | 21 | 20 | 16-18 | 4-6 u. P u. BA |
| Ges. LP | 30 | 30 | 30 | 30 | 28 | 32 |