

Studienverlaufsplan P & W mit Schwerpunkt Volkswirtschaftslehre „Matheweg“

| | | | | | | |
|------|-----------------------------------|---------------------------------------|--|---|---|-------|
| WS 1 | Rechenmethoden der Physik 3 LP | Mechanik 12 LP | Integratives Seminar Physik und Wirtschaft 6 LP | | Unternehmensführung 6 LP | 27 LP |
| SS 1 | Rechenmethoden der Physik 3 LP | Elektrizität und Wärme 12 LP | Grundpraktikum 6 LP | Mikroökonomie I 6 LP | Einführung VWL (ggf. Engl.) 6 LP | 33 LP |
| WS 2 | Lineare Algebra 9 LP | Optik und Quantenphysik 9 LP | | Makroökonomie I 6 LP | Entscheidung, Finanzierung und Investition 6 LP | 30 LP |
| SS 2 | Analysis I 9 LP | Analytische Mechanik 9 LP | | Wahlpflichtbereich VWL 6 LP | Wahlpflichtbereich VWL 6 LP | 30 LP |
| WS 3 | Analysis II 9 LP | Klassische Feldtheorie 9 LP | | Einführung in die Institutionenökonomie 6 LP | Induktive Statistik 6 LP | 30 LP |
| SS 3 | Atom- und Molekülphysik 9 LP | Quantenmechanik 9 LP | | Wahlpflichtbereich VWL 6 LP | Seminar VWL/Wahlpflichtbereich VWL 6 LP | 30 LP |
| WS 4 | Festkörperphysik 9 LP | Statistische Physik 1 6 LP | Fortgeschrittenen Praktikum/WiWi-Praktikum 9 LP | | Schlüsselqual./Methoden P & W/Wahlpflichtbereich VWL 6 LP | 30 LP |
| SS 4 | Bachelor-Arbeit 12 LP | Seminar Physik und Wirtschaft 6 LP | | Schlüsselqual./Methoden P & W/Wahlpflichtbereich VWL 6 LP | Wahlpflichtbereich VWL 6 LP | 30 LP |

| | | |
|--------------|-----------|-----------|
| Pflichtmodul | Wahlmodul | Abschluss |
|--------------|-----------|-----------|