

## Beispiel-Studienplan nach Studien- und Prüfungsordnung PO 2018 bei Wahlfach BWL bei Studienbeginn im Sommersemester

(die Zahlen in Klammern entsprechen den ECTS-Leistungspunkten pro Semester)

Semester	Modul	Zuordnung	ECTS-Leistungspunkte	SWS
<b>1</b> <b>(27)</b>	Programmierung I	Modulgruppe Praktische Informatik/Programmierung	<b>6</b>	<b>2V+2Ü</b>
	Algorithmen und Datenstrukturen	Modulgruppe Praktische Informatik/Programmierung	<b>7</b>	<b>3V+2Ü</b>
	Datenbanken und Informationssysteme I	Modulgruppe Informationssysteme, Sicherheit und Netze	<b>5</b>	<b>2V+1Ü</b>
	Analysis I	Modulgruppe Mathematik und Theoretische Informatik	<b>9</b>	<b>4V+2Ü</b>
<b>2</b> <b>(29)</b>	Programmierung II	Modulgruppe Praktische Informatik/Programmierung	<b>6</b>	<b>2V+2Ü</b>
	Grundlagen der Informatik	Modulgr. Grundlagen, technische Informatik u. verteilte Systeme	<b>7</b>	<b>3V+2Ü</b>
	Technische Informatik	Modulgr. Grundlagen, technische Informatik u. verteilte Systeme	<b>7</b>	<b>3V+2Ü</b>
	Lineare Algebra I	Modulgruppe Mathematik und Theoretische Informatik	<b>9</b>	<b>4V+2Ü</b>
<b>3</b> <b>(31)</b>	Rechnernetze	Modulgruppe Informationssysteme, Sicherheit und Netze	<b>7</b>	<b>3V+2Ü</b>
	Software Engineering	Modulgruppe Praktische Informatik/Programmierung	<b>5</b>	<b>2V+1Ü</b>
	Rechnerarchitektur	Modulgr. Grundlagen, technische Informatik u. verteilte Systeme	<b>5</b>	<b>2V+1Ü</b>
	Datenbanken und Informationssysteme II	Modulgruppe Informationssysteme, Sicherheit und Netze	<b>5</b>	<b>2V+1Ü</b>
	Management und Unternehmensführung	Modulgruppe Wahlfach BWL	<b>9</b>	<b>4V+2Ü</b>
<b>4</b> <b>(33)</b>	Theoretische Informatik I + II	Modulgruppe Mathematik und Theoretische Informatik	<b>9</b>	<b>4V+2Ü</b>
	Einführung in die Stochastik	Modulgruppe Mathematik und Theoretische Informatik	<b>9</b>	<b>4V+2Ü</b>
	Software Testing	Modulgruppe Praktische Informatik/Programmierung	<b>6</b>	<b>2V+2Ü</b>
	Unternehmensrechnung	Modulgruppe Wahlfach BWL	<b>9</b>	<b>4V+2Ü</b>
<b>5</b> <b>(29)</b>	Software Engineering Praktikum	-	<b>13</b>	<b>6P</b>
	Grundlagen der IT-Sicherheit	Modulgruppe Informationssysteme, Sicherheit und Netze	<b>5</b>	<b>2V+1Ü</b>
	Seminar in Informatik	-	<b>4</b>	<b>2S</b>
	<i>Wahlpflichtmodul Informatik nach Wahl</i>	Modulgruppe Wahlpflichtmodule Informatik	<b>7</b>	<b>3V+2Ü</b>
<b>6</b> <b>(31)</b>	Bachelorarbeit	-	<b>12</b>	-
	Präsentation der Bachelorarbeit	-	<b>3</b>	-
	Verteilte Systeme	Modulgr. Grundlagen, technische Informatik u. verteilte Systeme	<b>5</b>	<b>2V+1Ü</b>
	<i>Wahlpflichtmodul Informatik nach Wahl</i>	Modulgruppe Wahlpflichtmodule Informatik	<b>5</b>	<b>2V+1Ü</b>
	<i>Wahlpflichtmodul Informatik nach Wahl</i>	Modulgruppe Wahlpflichtmodule Informatik	<b>6</b>	<b>2V+2Ü</b>