



Baden-Württemberg

SEMINAR FÜR AUSBILDUNG UND FORTBILDUNG DER LEHRKRÄFTE STUTTGART
(BERUFLICHE SCHULEN)

SCHULPRAXISSEMESTER: ÜBERBLICK

	Studierende	Modul 1	Modul 2	Modul 3
Kaufmännische Schulen	Universität Hohenheim BA/MA Wirtschaftspädagogik	Im Anschluss an das 5. Semester des BA-Studiums Dauer: 4 Wochen Begleitet durch die Universität (Vorbereitende und nachbereitende Veranstaltungen, Seminar stellt in einer Sitzung wichtige Aspekte vor) Angebot nur im Frühjahr	Im Anschluss an das 6. Semester des BA-Studiums (vor MA-Studium) Dauer: 3 Wochen Begleitet durch das Seminar in Päd./Päd. Psych. (18 Std.) und in Fachdidaktik BWL (8 Std.) Angebot nur im Herbst	Im MA-Studium (nach dem 2. Semester) Dauer: 3 Wochen Begleitet durch das Seminar in Päd./Päd. Psych. (12 Std.) und in Fachdidaktik 2. Fach (8 Std.) Angebot nur im Herbst
	Universität Stuttgart BA/MA Technikpädagogik	Modul I/1 Im Anschluss an das 2. Semester des BA-Studiums Dauer: 2 Wochen Begleitet durch die Universität (Vorbereitende und nachbereitende Veranstaltungen, Seminar stellt in einer Sitzung wichtige Aspekte vor) Angebot im Herbst und im Frühjahr	Modul I/2 Im Anschluss an das 4. Semester des BA-Studiums Dauer: 4 Wochen Begleitet durch das Seminar in Päd/ PädPsych (18 Stunden) Fachdidaktik im ersten Fach (8 Std.) Angebot im Herbst und im Frühjahr	Modul II/1 und Modul II/2 Im Anschluss an das 2. Semester des MA-Studiums Dauer: 4 Wochen Begleitet durch die Universität und das Seminar in Kooperation Päd/ PädPsych (12 Stunden) Fachdidaktik im zweiten Fach (8 Std.) Angebot im Herbst und im Frühjahr
Gewerbliche Schulen	Hochschule Aalen und Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd (BA/MA Ingenieurpädagogik)	Im Anschluss an das 1. Semester. Dauer: 2 Wochen Begleitet durch das Seminar in Päd/ PädPsych: 2 Tage (10 Stunden). Angebot nur im Frühjahr (Febr./März).	Im Anschluss an das 5. Semester. Dauer: 4 Wochen Begleitet durch das Seminar in Päd/ PädPsych: 2 Tage (10 Stunden) und in Fachdidaktik Fertigungstechnik bzw. in Fachdidaktik Energie- und Automatisierungstechnik (ENAT) 1 Tag (8 Stunden). Angebot nur im Frühjahr (Febr./März).	Im Anschluss an das 7. Semester (1. Semester des Masterstudiums). Dauer: 4 Wochen Begleitet durch das Seminar in Päd/ PädPsych: 2 Tage (10 Stunden) und in Fachdidaktik Physik: 1 Tag (8 Stunden) Angebot nur im Herbst (Sept./Okt.).
	Hochschule Esslingen und Pädagogische Hochschule Ludwigsburg (BA/MA Ingenieurpädagogik)	Im Anschluss an das 4. Sem. BA Dauer: 3 Wochen Begleitet durch das Seminar in Päd/ PädPsych: 3 Tage (15 Stunden) und in der Fachdidaktik des 1. Faches: 1 Tag (8 Stunden). Angebot im Frühjahr und Herbst (Febr./März) und (Sept./Okt).	Im Anschluss an das 6. Sem. BA Dauer: 3 Wochen Begleitet durch das Seminar in Päd/ PädPsych: 1 Tage (5 Stunden) Angebot im Frühjahr und Herbst (Febr./März) und (Sept./Okt).	Im Anschluss an das 8. Semester (1. Semester des Masterstudiums). Dauer: 4 Wochen Begleitet durch das Seminar in Päd/ PädPsych: 2 Tage (10 Stunden) und in Fachdidaktik des 2. Faches: 1 Tag (8 Stunden). Angebot im Frühjahr und Herbst (Febr./März) und (Sept./Okt.).
Hauswirtschaftliche Schulen	Universität Tübingen Sozialpädagogik	Blockform Im MA-Studium Dauer: mind. 10 Wochen (von Sept. bis mind. Ende Nov.) Begleitet durch das Seminar in Pädagogik/Pädagogische Psychologie (30 Stunden) und Fachdidaktik SOPP / 2. Fach (32 Stunden; je 16 Stunden in SOPP und im allgemeinbildenden Fach) Angebot nur im Herbst/Winter		
Alle Schultypen	Allgemein bildendes Lehramt an Gymnasien: z.B. Universität Stuttgart (Berufl. Schulen im Regierungspräsidium Stuttgart und der Region Reutlingen/Tübingen) Rahmen-VO-KM	Blockform Im MA-Studium (12 Wochen von Sept. bis Dez.) Begleitet durch das Seminar in Päd./PädPsych (32 Stunden) und Fachdidaktik (32 Stunden; 16 Stunden in jedem Fach) Angebot nur im Herbst/Winter		