

Lehramt Gymnasium für Englisch und Physik

Exemplarischer Studienverlauf LA Eng/Phy Gymnasium Staatsexamen

Semester	Modulbestandteil (mit Modulkürzel und Modulnamen)	Modulbestandteil	Prüfungsleistung	Studienleistungen	SWS Modulbestandteil	LP Modulbestandteil
1. Fachsemester (WS)	PHY-LA-GYM-P01B - Vorlesung Experimentalphysik I	1 von 4	Klausur	Übungsaufgaben	6	7
	PHY-LA-GYM-W 18 - Mathematische Methoden	1 von 1	Klausur	Übungsaufgaben	8	10
	PHY-LA-GYM-W9 - Einführung Physikdidaktik	1 von 2	-	-	2	2
	ENGYM-MII - GLC A	1 von 3			2	3
	ENGYM-M13 - Intro. Literature	1 von 3			2	4
	Modul Schulpädagogik - VL	1 von 3	Klausur	-	2	4
	Gesamtzahl an Leistungen im Semester:				22	30
2. Fachsemester (SS)	PHY-LA-GYM-P01B - Vorlesung Experimentalphysik II	2 von 4	Klausur	Übungsaufgaben	6	7
	PHY-LA-GYM-P03 - Praktikum A1	1 von 2		Versuchsbesprechung, Durchführung, Versuchsprotokolle	2	3
	PHY-LA-GYM-W9 - Physikdidaktische Vertiefung	2 von 2	Klausur	-	2	2
	ENGYM-MII - Composition	2 von 3			2	3
	ENGYM-M13 - Brit.Lit.Hist.	2 von 3			2	4
	ENGYM-M12 - Intro. to Engl. Ling. I	1 von 3			2	4
	MODUL Fachdidaktik Englisch - Einführung	1 von 3			2	3
	Modul Schulpädagogik - VB Praktikum	2 von 3	Klausur	-	2	4
Gesamtzahl an Leistungen im Semester:				20	30	
3. Fachsemester (WS)	PHY-LA-GYM-P01B - Vorlesung Experimentalphysik III	3 von 4	Klausur	Übungsaufgaben	6	7
	PHY-LA-GYM-P03 - Praktikum A2	2 von 2		Versuchsbesprechung, Durchführung, Versuchsprotokolle	2	3
	PHY-LA-GYM-P04B - Klassische Mechanik für La Gym	1 von 2	Klausur	Übungsaufgaben	6	8
	ENGYM-MII - GLC B	3 von 3	Klausur Ausspracheprüfung		2	4
	ENGYM-M13 - Am.Lit.Hist.	3 von 3			2	4
	ENGYM-M14 - Intro. Brit./Ir. Stud.	1 von 4			2	2
	ENGYM-M14 - Intro. Intro. Am.Stud.	2 von 4			1	1
	Gesamtzahl an Leistungen im Semester:				23	32
4. Fachsemester (SS)	PHY-LA-GYM-P01B - Vorlesung Experimentalphysik IV	4 von 4	Klausur	Übungsaufgaben	4	5
	PHY-LA-GYM-P04B - Elektrodynamik für La Gym	2 von 2	Klausur	Übungsaufgaben	5	6
	ENGYM-M12 - Intro. to Engl. Ling. II	2 von 3			2	4
	ENGYM-M12 - Intro. to Engl. Ling. III	3 von 3			2	4
	ENGYM-M14 - Brit./Irish Cult.	3 von 4			2	3
	ENGYM-M14 - Am.Cult.History	4 von 4			2	4
	Gesamtzahl an Leistungen im Semester:				19	30

Lehramt Gymnasium für Englisch und Physik

5. Fachsemester (WS)	PHY-LA-GYM-P05 - Quantenmechanik I	1 von 1	Klausur	Übungsaufgaben	6	8
	PHY-LA-GYM-P9B - ExpSem I	1 von 2	-	Ausarbeitungen	3	3
	ENGYM-M21 - GLC C	1 von 3			2	4
	ENGYM-M22 - PS Linguistics	1 von 2			2	4
	ENGYM-M23 - EngLit und Amlit	1 von 1			4	8
	MODUL Fachgdidaktik Englisch - Kulturdidaktik	2 von 3			2	3
	Gesamtzahl an Leistungen im Semester:					15
6. Fachsemester (SS)	PHY-LA-GYM-W01 - Theoretische Physik III	1 von 1	Klausur	Übungsaufgaben	5	6
	PHY-LA-GYM-P 08 - Fortgeschrittenen Praktikum	1 von 1		Testate über die zu jedem Versuch angefertigten Protokolle	8	6
	PHY-LA-GYM-P9B - ExpSem II	2 von 2	-	Ausarbeitungen	3	3
	ENGYM-M21 - Grammar	2 von 3			2	3
	ENGYM-M22 - Alt- oder Mittelenglisch	2 von 2			2	4
	Modul: Allg. Pädagogik VL + Sem	1 von 2	Klausur	-	4	8
	Gesamtzahl an Leistungen im Semester:					24
7. Fachsemester (WS)	PHY-LA-GYM-P06 - Struktur der Materie I	1 von 1	Klausur	Übungsaufgaben	6	7
	ENGYM-M21 - Language Analysis	3 von 3			2	3
	ENGYM-M31 - Sprachmittlung	1 von 2			2	3
	ENGYM-M32 - V	1 von 3			2	4
	Modul Psychologie - VL 1	1 von 3	Klausur	-	2	4
	Modul Schulpädagogik - Seminar	3 von 3	Klausur	-	2	3
	Gesamtzahl an Leistungen im Semester:					16
8. Fachsemester (SS)	PHY-LA-GYM-P07 - Struktur der Materie II	1 von 2	Klausur	Übungsaufgaben	4	5
	ENGYM-M31 - Ac. Wri. Lehramt	2 von 2			2	3
	ENGYM-M32 - CS-Adv	2 von 3			2	5
	MODUL Fachgdidaktik Englisch - Oberkurs	3 von 3			2	4
	Modul: Allg. Pädagogik Prosem und Tutorium	2 von 2	Klausur	-	4	5
	Modul Psychologie - VL 2	2 von 3	Klausur	-	2	4
	Gesamtzahl an Leistungen im Semester:					14
9. Fachsemester (WS)	PHY-LA-GYM-P07 - Struktur der Materie III	2 von 2	Klausur	Übungsaufgaben	4	5
	ENGYM-M32 - HS	3 von 3			2	7
	Zulassungsarbeit	1 von 1	schriftliche Hausarbeit		-	10
	Modul Psychologie - VL Seminar	3 von 3	Klausur	-	2	4
	Gesamtzahl an Leistungen im Semester:					8