

Modulübersicht für den Studiengang Master of Music – Gitarre		Art der LV	Min / Woche	Semester Leistungspunkte je Modul				Prüfungsleistung	Prüfungsanforderungen
Nr.	Stand: 01. September 2014			1.	2.	3.	4.		
1	<u>Hauptfach Gitarre I:</u> - Gitarre 1. Sem. - Gitarre 2. Sem.	KE KE	90 90	38				Öffentliches Vorspiel (Vortragsabend, Konzert oder ähnliche Auftritte – max. 30 Minuten) vor mindestens zwei Prüfenden	Nach Absprache mit dem Fachrichtungsleiter
2	<u>Hauptfach Gitarre II:</u> - Gitarre 3. Sem. - Korrepetition 3. Sem. - Gitarre 4. Sem. - Korrepetition 4. Sem.	KE KE KE KE	90 30 90 30	32				Öffentliches Vorspiel (Vortragsabend, Konzert oder ähnliche Auftritte – max. 30 Minuten) vor mindestens zwei Prüfenden	Es wird erwartet, dass der StudentIn ein repräsentatives Repertoire auswählt, welches seine/ihre künstlerische Vielfältigkeit zeigt.
3	<u>Vorspieltraining I:</u> - Vorspieltraining 1. Sem. - Vorspieltraining 2. Sem.	G2 G2	15 15	6				keine	
4	<u>Kammermusik I:</u> - Kammermusik 1. Sem. (mit Instrumentalisten oder Gesang) - Kammermusik 2. Sem. (mit Instrumentalisten oder Gesang)	G3 G3	30 30	6				keine	
5	<u>Individuelle Profilbildung:</u> Veranstaltungen aus dem Wahlbereich können sein: Musikwissenschaft, Musiktheorie, Projekt-, Zeit-, Selbstmanagement, Pädagogik, Liedbegleitung, etc.			18					
6	<u>Masterarbeit Gitarre:</u> - Projekt Masterarbeit	P		20				Konzert (60-75 Minuten/90 %), schriftliche Masterarbeit (5-10 Seiten/5 %) und mündliche Prüfung (ca. 10 Minuten/5 %)	Konzert: Ein selbst zusammengestelltes öffentliches Konzert, darunter ein Gitarren-Konzert – es wird erwartet, dass der StudentIn ein repräsentatives Repertoire auswählt, welches seine/ ihre künstlerische Vielfältigkeit zeigt. Schriftliche Masterarbeit: Programmheft zum Konzert (ca. 5 -10 Seiten) Mündliche Prüfung: Fragen zum Programmheft (ca. 10 Minuten); die mündlichen Prüfung findet in der Woche vor oder in der Woche nach dem Prüfungsteil Konzert statt.

KE = künstlerischer Einzelunterricht / G4 = Gruppenunterricht (durchschnittlich 4 Teilnehmer) / P = Projekt