Curriculum für das Masterstudium Musikwissenschaft, erschienen im Mitteilungsblatt der Universität Wien nach UG 2002, 30. Stück, Nr. 213, am 16.06.2008, im Studienjahr 2007/08, idgF des Mitteilungsblattes vom 20.08.2019, 40. Stück, Nr. 230, ausgegeben im Studienjahr 2017/18.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Angaben zur Person** | | | | |  | | | | |  |
|  | Matrikelnummer: | | | | | | Studienkennzahl (lt. Studienblatt): **UA 066 836** | | | |  |
|  | Zuname: | | | | | |  | | | |  |
|  | Vorname: | | | | | |  | | | |  |
|  | Akademische(r) Grad(e): | | | | | | Telefon: | | | |  |
|  | E-Mail: | | | | | |  | | | |  |
|  | **Formatierungshinweise:** Semester: 2019W / 2019S Datum: TT.MM.JJJJ Leerzeilen bitte löschen  **Anerkannte Leistungen: LV-Nr. leer lassen, LV-Titel exakt so wie am Sammelzeugnis, Datum = Anerkennungsdatum**  **Modulzuordnung**: Ordnen Sie über U:SPACE die LVen soweit wie möglich den richtigen Modulen zu. Bei Problemen wenden Sie sich an die SSSt  ACHTUNG: Im gesamten Studium sind mind. 44 ECTS prüfungsimmanente LVen (davon mind. 28 ECTS als SE  und mind. 3 ECTS als EX od. PR) zu absolvieren! | | | | | | | | | |  |
|  | **M 01 – M 05 Alternatives Pflichtmodul**  **(30 ECTS, davon mind. 3 prüfungsimmanente LVen (davon mind. 1 SE))**  **ACHTUNG: Das Alternative Pflichtmodul ist vor der Abschlusseinreichung von der SPL zu genehmigen!** | | | | | | | | | |  |
|  | **Code** | **Semester** | **ECTS** | **LV-Nr.** | **LV-Titel - LV-Typ** | | | **Datum** | | **Note** |  |
|  | M |  |  |  | SE | | |  | |  |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  | **M 06 – M 17 1. Wahlmodul (10 ECTS)** | | | | | | |  |  | |  |
|  | **Code** | **Semester** | **ECTS** | **LV-Nr.** | **LV-Titel - LV-Typ** | | | **Datum** | | **Note** |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  | **M 06 – M 17 2. Wahlmodul (10 ECTS)** | | | | | | |  |  | |  |
|  | **Code** | **Semester** | **ECTS** | **LV-Nr.** | **LV-Titel - LV-Typ** | | | **Datum** | | **Note** |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  | **M 06 – M 17 3. Wahlmodul (10 ECTS)** | | | | | | |  |  | |  |
|  | **Code** | **Semester** | **ECTS** | **LV-Nr.** | **LV-Titel - LV-Typ** | | | **Datum** | | **Note** |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  | **M 06 – M 17 4. Wahlmodul (10 ECTS)** | | | | | | |  |  | |  |
|  | **Code** | **Semester** | **ECTS** | **LV-Nr.** | **LV-Titel - LV-Typ** | | | **Datum** | | **Note** |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |
|  | M |  |  |  |  | | |  | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **M 06 – M 17 5. Wahlmodul (10 ECTS)** | | | | | |  |  | |  |
|  | **Code** | **Semester** | **ECTS** | **LV-Nr.** | | **LV-Titel - LV-Typ** | **Datum** | | **Note** |  |
|  | M |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  | M |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  | M |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  | **M 06 – M 17 6. Wahlmodul (10 ECTS)** | | | | | |  |  | |  |
|  | **Code** | **Semester** | **ECTS** | **LV-Nr.** | | **LV-Titel - LV-Typ** | **Datum** | | **Note** |  |
|  | M |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  | M |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  | M |  |  |  | |  |  | |  |  |
|  | **M 18 Masterseminarmodul (3 ECTS)** | | | | | | | | |  |
|  | **Code** | **Semester** | **ECTS** | **LV-Nr.** | | **LV-Titel - LV-Typ** | **Datum** | | **Note** |  |
|  | M 18 |  | 3 |  | | Masterseminar - MA |  | |  |  |
|  | **Bestätigung durch SPL** | | | | |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |
|  | Datum |  |  | |  | Unterschrift der Studienprogrammleitung i.V. | | | |  |