

**Tabelle 4: Exemplarischer Studienverlaufsplan  
60 LP Masterstudiengang**

Fach Semester	Berufswissenschaften						Summe der Leistungs- punkte
1	Didaktik der Physik – Themen des Physik- unterrichts/ fachdidaktische For- schung und Entwicklung 2 x SE [6 LP]	Fachbezogenes Un- terrichteten Mathema- tik (Schulpraktische Studien Mathematik) SE [6 LP]	Deutsch als Zweit- sprache (DaZ) (3 LP)	Lernmotivation und Beratung (5 LP)	Diagnostik, Rück- meldung und Evalua- tion (5 LP)	Masterarbeit* [5LP]	30
2	2 x SE [ 5LP]  (11 LP)	SE [5 LP]  (11 LP)**	Mathematikdidakti- sche Vertiefung (5 LP)	Bildungs- und Erzie- hungsprozesse re- flektieren und gestal- ten (5 LP)		[10LP]  (insgesamt 15 LP)	30
<b>Summe</b>	<b>60 LP Berufswissenschaften</b>						<b>60</b>

\*: diese Module können teilweise in der vorlesungsfreien Zeit abgeleistet werden