

## I n d i v i d u e l l e r   S t u d i e n p l a n

### S t u d i e n m o d e l l 17 – I n f o r m a t i o n a n d C o m m u n i c a t i o n

Name: ..... Vorname: .....

**Feste Modellfächer:**

	<b>SWS</b>	<b>LP</b>
Communication Systems and Protocols	2+1	4.5
Systems and Software Engineering	2+1	4.5
Mikrowellentechnik/ Microwave Engineering	2+1	4.5
Integrated systems of Signal Processing	2	3
Optimization of Dynamic systems (=Optimierung dynamischer Systeme)	2+1	4.5
Nonlinear Optics	2+1	4.5
Advanced Radio Communications II	2+1	4.5
Optical Transmitters and Receivers	2+1	4.5
Wave Propagation and Radio Channels for Mobile Communications	2+1	4.5
Advanced Radio Communications I	2+1	4.5
Microwave Laboratory I <b>oder</b> Praktikum Optische Kommunikationstechnik	4	6
<b>Summe:</b>	<b>33</b>	<b>49.5</b>

**Wählbare Modellfächer**

Alle Fächer sind vollständig und exakt mit Stundenzahl zu bezeichnen, da sie so ins Zeugnis übertragen werden. Ggf. Zusatzblatt verwenden.

	<b>SWS</b>	<b>LP</b>
<b>Summe:</b>		

**Schlüsselqualifikationen:** (4 SWS, 6 LP)

	SWS		LP

**Zusatzfächer** im Wert von 20 LP sind möglich

	SWS		LP
<b>Summe:</b>			

Der Wahlbereich – feste und wählbare Modellfächer - beträgt insgesamt mindestens 46 SWS (69 Leistungspunkte). Im gesamten Wahlbereich dürfen maximal zwei Praktika absolviert werden.

Dieses Modell entspricht den Vorschriften.

Karlsruhe, den .....

.....  
(Vorsitzender des MPA)

(Modellberater/in)

(Kandidat/in)

*Verteiler: Je 1 Exemplar für MPA, Modellberater/in (fakultativ) und Kandidat/in*

09/14