

## Studienverlaufsplan

### Forschungsmaster Smart Health Sciences, MPO-SHS-22

Modul-Nr.	Modul	Kurzzeichen	1. Sem. SWS	2. Sem. SWS	3. Sem. SWS	4. Sem. SWS	SWS	CR
<b>Pflichtmodule</b>								
5913	Probability and Statistics	PAS	4				4	5 CR
5927	Methoden der Medizininformatik	MMI	4				4	5 CR
5911	Scientific Methods and Writing	SMW	4				4	5 CR
4577	Hygienemonitoring und -management	HMM	4				4	5 CR
5928	Authentication	AUT		4			4	5 CR
5929	Künstliche Intelligenz	KIN		4			4	5 CR
4583	Mikrobiologische Vertiefung	MBV		4			4	5 CR
4578	Individualisierte Therapie	ITH		4			4	5 CR
	Summen Pflichtfächer		16	16			32	40 CR
<b>Wissenschaftliche Seminare (Pflicht)</b>								
5930	Seminar Theoretische Grundlagen	STG	8				8	10 CR
5933	Seminar Anwendungen	SAN		8			8	10 CR
	Summen Wissenschaftliche Seminare		8	8			16	20 CR
5632	Forschungsprojekt	FOP			x			30 CR
	Masterarbeit und Kolloquium	MAA				x		30 CR
	Summen SWS		24	24			48	
	Summen CR		30 CR	30 CR	30 CR	30 CR		120 CR

CR = Credits (1 CR entspricht 30 h), SWS = Semesterwochenstunden.