

Master HPSTS (Stand 31.08.2020)		Art der Lehrplanungen WS 2020/21 (digital / ftf / hybrid)			
	Farbkodierung		1. Semester	3. Fachsemester	Wahlpflichtbereich
		Vorlesung (V)			
Seminar (S) / erweitertes Seminar (ES) / Übung (Ü)					
Titel der Veranstaltung	Fachsemester	V/S/ES/ Ü	Form der Lehre: rein digital oder rein ftf oder hybrid	wenn hybrid: Wie genau soll das gehen?	Sprache (dt / engl. / gemischt)
HPSTS 1: Organization and Work Psychology	1	V	digital (asynchron & synchron)	besprochene ppt Folien 1 Tag vor Termin und alle 2-3 Wochen eine Videokonferenz zur Diskussion während der regulären Lehrzeit	englisch
HPSTS WP1: Research & Intervention	3	ES	ftf	wöchentlicher Rhythmus mit Projektarbeit	deutsch, englisch wenn gewünscht
HPSTS 9: Master Thesis Seminar I	3	S	ftf	Blockseminar (2 Tage; Anfang & Ende Semester)	deutsch, englisch wenn gewünscht
HPSTS 1: Organization and Work Psychology (A)	1	S	hybrid	mindestens die ersten beiden Sessions in Präsenz, dann synchrone und asynchrone sessions oder auch in wenigen Fällen Präsenz, wenn von den Studierenden gewünscht und die Regeln es zulassen	englisch
HPSTS 1: Organization and Work Psychology (B)	1	S	hybrid	mindestens die ersten beiden Sessions in Präsenz, dann synchrone und asynchrone Sessions oder auch in wenigen Fällen Präsenz, wenn von den Studierenden gewünscht und die Regeln es zulassen	englisch
HPSTS WP 6 Public Health	3	S	beides möglich: ftf und digital,nach Wünschen der Teilnehmer, synchron (nicht hybrid)	Blockseminar, 6.11. 13-17 Uhr, 27.11. und 04.12. jeweils 9-17 Uhr. , nach Wünschen der Teilnehmer	deutsch
HPSTS-WP5 Occupational Health regulär im SoSe2020 (verschoben wg. Corona)	3				
MA-HPSTS5 Applied Cognitive Research	1	V	digital (asynchron & synchron)	Vorlesungsvideos oder synchrone digitale Vorlesung die aufgezeichnet und zur Verfügung gestellt wird, regelmäßige Diskussion per Videokonferenz	englische Folien mit Vortrag in deutsch
MA-HPSTS-WP4 Cognitive Ergonomics: Research & Intervention	3	ES	ftf	individuelle Absprache in den Kleingruppen	deutsch
MA-HPSTS-9 MasterThesis Seminar II	1	S	digital (asynchron & synchron), mglw. auch ftf		deutsch

Master HPSTS (Stand 31.08.2020)		Art der Lehrplanungen WS 2020/21 (digital / ftf / hybrid)			
			1. Semester	3. Fachsemester	Wahlpflichtbereich
	Farbkodierung				
		Vorlesung (V)			
	Seminar (S) / erweitertes Seminar (ES) / Übung (Ü)				
Titel der Veranstaltung	Fachsemester	V/S/ES/ Ü	Form der Lehre: rein digital oder rein ftf oder hybrid	wenn hybrid: Wie genau soll das gehen?	Sprache (dt / engl. / gemischt)
MA-HPSTS5 Angewandte Kogn.forschung Gruppe 1	1	ES	hybrid (synchron und ftf)	selbständige Arbeit in Kleingruppen, teilweise Treffen in ftf, Normalfall Treffen virtuell synchron	deutsch
MA-HPSTS5 Angewandte Kogn.forschung Gruppe 2	1	ES	hybrid (synchron und ftf)	selbständige Arbeit in Kleingruppen, teilweise Treffen in ftf, Normalfall Treffen virtuell synchron	deutsch
MA-HPSTS5 Angewandte Kogn.forschung Gruppe 3	1	ES	hybrid	Präsenzveranstaltungen in Kleingruppen (ftf) Materialien online zum Vor-/Nachbereiten im Selbststudium	deutsch, englisch falls gewünscht
MA-HPSTS5 Angewandte Kogn.forschung Gruppe 4	1	ES	hybrid	Präsenzveranstaltungen in Kleingruppen (ftf) Materialien online zum Vor-/Nachbereiten im Selbststudium	deutsch, englisch falls gewünscht
HPSTS-10 Diagnostik Vorlesung	1	V	bevorzugt ftf, wenn nicht möglich: digital (asynchron & synchron)		deutsch
HPSTS-10 Diagnostik Seminar, Gruppe 1	1	S	geht eigentlich nur ftf		deutsch
HPSTS-10 Diagnostik Seminar, Gruppe 2	1	S	geht eigentlich nur ftf		deutsch
MA-HPSTS-3: Competence aquisition in/with sociotechnical systems	1	V	digital (asynchron & synchron)	Synchrone digitale Vorlesung die aufgezeichnet und zur Verfügung gestellt wird, regelmäßige Diskussion per Videokonferenz	
MA-HPSTS-WP2: Learning and Instruction - Research and Intervention	3	ES	hybrid	synchron - nach Bedarf ftf individuelle Absprache in den Kleingruppen	deutsch/englisch nach Bedarf
MA-HPSTS-3: Competence aquisition in/with sociotechnical systems	1	S	digital (asynchron & synchron),	asynchrone Arbeit in Kleingruppen, synchrone Diskussionen per Videokonferenz, ftf Absprache in Kleingruppen	deutsch, englisch nach Bedarf

Master HPSTS (Stand 31.08.2020)		Art der Lehrplanungen WS 2020/21 (digital / ftf / hybrid)			
			1. Semester	3. Fachsemester	Wahlpflichtbereich
	Farbkodierung				
		Vorlesung (V)			
	Seminar (S) / erweitertes Seminar (ES) / Übung (Ü)				
Titel der Veranstaltung	Fachsemester	V/S/ES/ Ü	Form der Lehre: rein digital oder rein ftf oder hybrid	wenn hybrid: Wie genau soll das gehen?	Sprache (dt / engl. / gemischt)
MA-HPSTS-3: Competence aquisition in/with sociotechnical systems	1	S	digital (asynchron & synchron),	asynchrone Arbeit in Kleingruppen, synchrone Diskussionen per Videokonferenz, ftf Absprache in Kleingruppen	deutsch, englisch nach Bedarf
MA HPSTS 4 Traffic and Transportation Psychology	1	V	digital (i.d.R. asynchron)	(nur erste Semesterhälfte)	deutsch
MA HPSTS 4 Traffic and Transportation Psychology Gr. 1	1	S	digital synchron	(nur zweite Semesterhälfte)	deutsch (englisch bei Bedarf möglich)
MA HPSTS 4 Traffic and Transportation Psychology Gr. 2	1	S	digital synchron	(nur zweite Semesterhälfte)	deutsch (englisch bei Bedarf möglich)
MA-HPSTS-WP3 Traffic and Transportation Psychology	1	ES	hybrid	Konsultationen (Kleingruppen und Gesamtgruppe) i.d.R. digital, zumindest für Datenerhebung aber bei einigen Kleingruppen Präsenz erforderlich	deutsch
Wahlpflichtbereich					
KPP1 Klinische Psychologie: Störungsmodelle und Interventionen	1+3	V	digital (asynchron & synchron)		deutsch
KPP 1 Allgemeine und spezielle Psychotherapielehre	1+3	V	voraussichtlich digital, asynchron		deutsch
KPP-WP 1 Einführung in die Behaviorale Epidemiologie	1+3	V	digital (synchron)		überwiegend deutsch, Fachliteratur englisch
KPP-WP 1: Gesundheitsförderung und Prävention	1+3	S	digital (synchron)		überwiegend deutsch, Fachliteratur englisch
KPP-WP 1 Ambulatory Assessment in der Epidemiologie	1+3	S	digital (synchron)		überwiegend deutsch, Fachliteratur englisch

Master HPSTS (Stand 31.08.2020)		Art der Lehrplanungen WS 2020/21 (digital / ftf / hybrid)			
			1. Semester	3. Fachsemester	Wahlpflichtbereich
	Farbkodierung				
		Vorlesung (V)			
	Seminar (S) / erweitertes Seminar (ES) / Übung (Ü)				
Titel der Veranstaltung	Fachsemester	V/S/ES/ Ü	Form der Lehre: rein digital oder rein ftf oder hybrid	wenn hybrid: Wie genau soll das gehen?	Sprache (dt / engl. / gemischt)
CAN1 Kognitive Neurowissenschaften	1+3	V			
CAN2	1+3	V			
CAN 5	1+3	V	digital (asynchron)	besprochene ppt Folien einige Tage vor Termin. Videokonferenz zur Diskussion.	deutsch, englisch nach Bedarf
CAN3: Lifespan Developmental Cognitive Neuroscience	1+3	V	digital (synchron)	synchron via ZOOM	
HPSTS-WP10 Neuroeconomics & Neuroengineering	1+3	S	digital (synchron)	synchron via ZOOM	
HPSTS-WP 13 VL User Interface Engineering	1+3	V	voraussichtlich digital (asynchron und synchron)	Videos werden wöchentlich bereitgestellt. ca. alle 2 Wochen Videokonferenz zur genauen Vorlesungszeit mit Q&A.	englisch
HPSTS-WP 13 S User Interface Engineering	1+3	Ü	voraussichtlich hybrid: digital (asynchron und synchron) und Teilpräsenz	Einführungen in Übung voraussichtlich digital. Spätere Konsultationen mit Kleingruppen in Präsenz. Abschlusspräsentationen der Ergebnisse voraussichtlich digital.	englisch, bei Bedarf deutsch
HPSTS-WP6 (Public Health)	1+3	V	digital (asynchron und synchron)		