

M.Sc. **International Horticulture Major Gartenbauliche Wertschöpfungsketten** SoSe 2023 – Vorlesungszeit 11.04.2023– 22.07.2023 **Änderungen vorbehalten!**

	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG		FREITAG	
08.15 – 10.00	[45012] C04–1 Vegetative Propagation and Container Production of Woody Plants WINKELMANN [4105-F003/ 4105-E211]	[45010] C05–2 International Vegetable Production Ecology FRICKE / STÜTZEL [4112-020]	[45013] D01–1 World Fruit Crops: Botany KNOCHE / KHANAL [4117-004]	[41756] D01–2 Fruit Production Practice KNOCHE [4117-004]			
10.15 – 12.00	10:15-11:45 [41663] C07–3 Seminar on Plant Breeding DEBENER [4105-C113]				10:15-11:45 [41666] C07–2 Plant Breeding 2 LINDE [4105-E211]	10:15-12:45 [44040] C09 Controlling and Business Analysis in Horticulture	
			11:00 – 12:30 [76461] C08–3 International Agricultural Policy				
12.15 – 13.00		[76443] B02–2 Econometrics 12:15-13:45	GROTE [1501-342] Conti Campus		12:30-14:00 [45009] D10 Cropping Systems Modelling	12:30-14:00 [40228] Qualität und Stressreaktion von Gehölzen	LUER / MÜLLER [4417-004]
13.15 – 14.00		SEEGERS / SEEWALD [1501/233]	13:15-17:45 [44002] E19 Methods in Molecular Plant Breeding	13:15-14:45 [45009] D10 Cropping Systems Modelling Exercises	13:15-14:45 [44008] Exp. Phytomedizin: Entomologie	13:15-16:30 [49003] Photobiology of Plant Development and Environmental Acclimation	13:00-17:00 [40612] Methoden und Anw. d. funktionalen Genomanalyse in Pflanzen
14.15 – 15.00	14:15-17:45 [41664] A03 Scientific Research Colloquium Part 2	14:30 – 16:00 EXERCISES	STÜTZEL / CALLAU-BEYER / SCHMITZ [4112-020]	MEYHÖFER [4105-E011]	16:15-17:45 [47597] Phytophotonik VL		
15.15 – 16.00		[1501-233]				PFANNSCHMIDT [4106-128]	SCHMITZ / KÜSTER [4105-F005]
16.15 – 18.00	Start 19.06.2023 STÜTZEL [4105-E211]	16:15-17:45 [45010] C05–2 International Vegetable Production Ecology FRICKE / STÜTZEL [4112-020]	DEBENER / LINDE [4105-C113]			HEINEMANN [4105-E011]	

Blockmodule/Übungen

MODULBEZ.	VERANSTALTUNG	DATUM	RAUM	ANBIETER
[41770] A-05	Evaluation and Interpretation of Research Data			
[49181]	Biosynthese und Analytik von pflanzlichen Sekundärmetaboliten (Englisch), <i>Block</i>	17.04. – 28.04.2023 08.30 – 13:30	4106-128	Papenbrock
[44098]	Spez. in-vitro-Kulturtechn. z. Unterstützung der Pflanzenzüchtung <i>Block</i>	02.05. – 19.05.2023 08:00 – 13:00	4105-C020, 4105-F003 und 4124-048	Winkelmann <i>Vorbesprechung: 18.04, 12:00, 4105-C020</i>
[44098]	Spez. in-vitro-Kulturtechn. z. Unterstützung der Pflanzenzüchtung <i>Block</i>	22.05. – 26.05.2023 08:00 – 13:00	4105-F003 und 4124- 048	Winkelmann <i>Vorbesprechung: 18.04, 15:00, 4105-C020</i>
[47597]	Phytophotonik <i>Seminar</i>	22.05. – 29.05.2023 09:00 – 13:00	4105-E211	Heinemann, Zabic
[49431] E11	Plant Evolution and Physiology upon Environmental Changes II <i>Block</i>	12.06. – 23.06.2023 08:00 – 12:00	[4109-007, 4106-128]	Papenbrock
[40228]	Qualität und Stressreaktionen <i>Exp. Übung</i>	26.06. – 30.06.23 08:00 – 13:00	4105-E111	Winkelmann
[16702]	Analyse und Interpretation räumlich (und zeitlich) variabler Datensätze			Peth
[49003_EU]	Photobiology of Plant Development and Environmental Acclimation <i>Exp. Übung</i>	26.06. – 07.07.2023 08:00 – 13:00	4105-E102	Pfannschmidt