

Prüfungstermine im Prüfungszeitraum 1 (PZ1) der im SoSe 2019 angebotenen Module des B.Sc. Gartenbauwissenschaften

Vorlesungszeit SoSe 2019: 08.04.-20.07.19

Meldezeitraum: 12.04. – 26.04.19, Prüfungszeitraum: 29.04. – 04.08.19

6. Juni 2019

2. Semester B.Sc. Gartenbauwissenschaften

Nr.	Modul	Anbieter	Art der Prüfung	Termin	Ort	Zeit
B I 5	Bes. Gärtnerischen Pflanzenproduktion	Stützel	Wiederholungsklausur	09. Juli 2019	4104-063	12.00-14.00
B I 4	Grundl. d. Gärtnerischen Pflanzenproduktion	Stützel	Wiederholungsklausur	09. Juli 2019	4104-063	12.00-14.00
B I 9	Praktikum zur anorganischen und organischen Chemie	Cordes, Dorfs	Klausur	11. Juli 2019	4105-B011	10.00-12.00
B I 10	Physik	Otto	Klausur	10. August 19	1101-E214 1101-E415	09.00-11.00
B I 9	Pflanzenphysiologie	Braun	Klausur	26. Juli 19	4105-B011	08.00-10.00
B I 8	Biomathematik	Gruber	Klausur	03. August 19	1101-F102 1101-F303	10.00-12.00

Wegen kurzfristiger Raumverschiebungen bitte auf Veröffentlichungen im StudIP achten.

4. Semester B.Sc. Gartenbauwissenschaften

Vorlesungszeit SoSe 2019: 08.04.-20.07.19

Meldezeitraum: 12.04. – 26.04.19, Prüfungszeitraum: 29.04. – 04.08.19

Nr.	Modul	Anbieter	Art der Prüfung	Termin	Ort	Zeit
II 4	Bodenkunde	Böttcher	Klausur	25. Juni 19	4105-B011	10.00-12.00
II 3	Einführung in die Biostatistik	Schaarschmidt	Klausur	10. Juli 19	4105-B011	10.00-12.00
II 10	Pflanzenbau: Modellkulturen der Baumschule	Winkelmann, Bündig	Klausur	18. Juli 19	4107-009	13.00-15.00
II 6	Pflanzenbau: Zierpflanzenbau	Serek	Klausur	30. Juli 19	4105-B011	11.00-12.00
II 11	Pflanzenbau: Obst	Knoche	Klausur	23. Juli 19	4105-B011	09.00-10.00
II 5	Pflanzenbau: Gemüse	Fricke	Klausur	25. Juli 19	4105-B011	11.00-12.00
II 1	Grundlagen der Phytomedizin I: Ätiologie	Maiß et al.	Klausur	02. August 19	4105-B011	10.00-12.00

Wegen kurzfristiger Raumverschiebungen bitte auf Veröffentlichungen im StudIP achten.

Änderungen vorbehalten

6. Semester B.Sc. Gartenbauwissenschaften

Vorlesungszeit SoSe 2019: 08.04.-20.07.19

Meldezeitraum: 12.04. – 26.04.19, Prüfungszeitraum: 29.04. – 04.08.19

6. Juni 2019

Nr.	Modul	Anbieter	Art der Prüfung	Termin	Ort	Zeit
III 10	Generative u. vegetative Vermehrung v. Gehölzen	Winkelmann	Klausur: 2. Teil	17. Juni 19	4105-E011	12.00-13.00
III 12	Physiologische Aspekte der Zierpflanzenproduktion	Serek	Klausur	3. Juli 19	Bibliothek Zierpfl.bau	10.00-12.00
III 21	Humus und Bodenfruchtbarkeit	Guggenberger, Böttcher	Klausur	25. Juli 19	4110-127	12.00-14.00
III 5	Pflanzenbauliche Produktionsökologie	Stützel	Klausur	08. Juli 19	4105-E211	08.00-10.00
III 9	Bodenungebundene Kultursysteme	Bohne	Klausur	9. Juli 19	4105-E211	12.00-14.00
III 20	Spezieller Obstbau	Knoche	Mündl. Prüfung	17. Juli 19	4112-A007	ab 08.00*
III 14	Statistische Modelle in den Biowissenschaften	Schaarschmidt	Klausur	18. Juli 19	4105-A027	08.00-10.00
III 23	Marktstruktur und strategische Planung im Gartenbau	Hardeweg	Klausur	19. Juli 19	4109-007	13.00-15.00
B III 4	Biochemie und Molekularbiologie des pflanzlichen Mineralstoffwechsels	Witte	Klausur	24. Juli 19	4105-E211	13.00-15.00
III 3	Mineralstoffwechsel der Pflanzen	Witte	Klausur	23. Juli 19	4107-009 (KiKa)	14.00-16.00
III 2	Molekulare Diagnose von Pflanzenkrankheiten	Maiß	Klausur	30. Juli 19	4136-017	10.00-12.00

* Nach Vereinbarung

Wegen kurzfristiger Raumverschiebungen bitte auf Veröffentlichungen im StudIP achten.

Änderungen vorbehalten