

Blockplan - Matrikel 2024

Studiengang Nachhaltige Ingenieurwissenschaft für Immobilien und Anlagen

Studienablaufplan mit Klausur- & Prüfungszeiträumen

1. Semester

Praxis	Dienstag, 1. Oktober 2024	-	Sonntag, 29. Dezember 2024	≙	12,86 Wochen
Theorie	Montag, 30. Dezember 2024	-	Sonntag, 30. März 2025	≙	13,00 Wochen
mündlichen Prüfungen	Montag, 13. Januar 2025	-	Freitag, 17. Januar 2025		
Klausurzeit	Montag, 10. März 2025	-	Freitag, 28. März 2025		

2. Semester

Praxis	Montag, 31. März 2025	-	Sonntag, 29. Juni 2025	≙	13,00 Wochen
Theorie	Montag, 30. Juni 2025	-	Sonntag, 28. September 2025	≙	13,00 Wochen
Klausurzeit	Montag, 15. September 2025	-	Freitag, 26. September 2025		

3. Semester

Praxis	Montag, 29. September 2025	-	Sonntag, 28. Dezember 2025	≙	13,00 Wochen
Theorie	Montag, 29. Dezember 2025	-	Sonntag, 29. März 2026	≙	13,00 Wochen
mündlichen Prüfungen	Montag, 12. Januar 2026	-	Freitag, 16. Januar 2026		
Klausurzeit	Montag, 16. März 2026	-	Freitag, 27. März 2026		

4. Semester

Praxis	Montag, 30. März 2026	-	Sonntag, 28. Juni 2026	≙	13,00 Wochen
Theorie	Montag, 29. Juni 2026	-	Sonntag, 27. September 2026	≙	13,00 Wochen
Klausurzeit	Montag, 14. September 2026	-	Freitag, 25. September 2026		

5. Semester

Praxis	Montag, 28. September 2026	-	Sonntag, 3. Januar 2027	≙	14,00 Wochen
Theorie	Montag, 4. Januar 2027	-	Sonntag, 28. März 2027	≙	12,00 Wochen
mündlichen Prüfungen	Montag, 18. Januar 2027	-	Freitag, 22. Januar 2027		
Klausurzeit	Montag, 15. März 2027	-	Freitag, 26. März 2027		

6. Semester

Praxis	Montag, 29. März 2027	-	Sonntag, 20. Juni 2027	≙	12,00 Wochen
Bearbeitung Bachelorthesis*	Montag, 29. März 2027	-	Sonntag, 20. Juni 2027		
Theorie	Montag, 21. Juni 2027	-	Sonntag, 12. September 2027	≙	12,00 Wochen
Klausurzeit	Montag, 30. August 2027	-	Freitag, 10. September 2027		
Praxis	Montag, 13. September 2027	-	Donnerstag, 30. September 2027	≙	2,57 Wochen
Zeitraum Verteidigungen	Montag, 13. September 2027	-	Donnerstag, 30. September 2027		

* die Bearbeitungszeit der Bachelorthesis beträgt 12 Wochen