Semesterplan

Bachelor- und Masterstudiengang Mathematik

Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn



Mai 2022 - S. 1/2

Wann? (Sommer/Winter)	Wer?	Was?
Ende März/September	Bachelor- Master- Büro	Die Prüfungstermine der (üblicherweise) schriftlichen Bachelorprüfungen werden bekanntgegeben. Diese werden zu Beginn des Semesters in die Prüfungsdatenbank eingetragen und auf der Studiumswebseite veröffentlicht.
	Dozentln	Wer die Prüfung schriftlich durchführen möchte, obwohl es keinen bereits festgelegten Prüfungstermin gibt, spricht einen Termin mit dem Bachelor-Master-Büro Mathematik ab.
Anfang April/Oktober		Beginn der Vorlesungszeit
Bis Ende April/Oktober	Studierende	(Einmalige) Anmeldung zur Bachelor- und Masterprüfung: schriftlich im Bachelor-Master-Büro Mathematik (per Formular)
1. bis 30. April/Oktober	Studierende	Anmeldung von Seminaren über BASIS Anmeldung von Tutoren- und Programmierpraktika über BASIS (Anmeldung von Industriepraktika jederzeit möglich, per Formular)
30. April/Oktober	DozentIn	DozentInnen, - die ein Seminar oder ein Programmierpraktikum anbieten, - bei denen ein Tutorenpraktikum absolviert wird, müssen ihre Listen in BASIS abrufen.
		Dozentlnnen ohne Prüferlogin erhalten ihre Listen vom Bachelor-Master-Büro Mathematik.
		Die Anmeldungen auf der Liste müssen auf Richtigkeit und Vollständigkeit geprüft werden.
30. April/Oktober	Dozentln	Meldeschluss für die Prüfungstermine der Vorlesungsmodule
		Wer die Prüfung schriftlich durchführen möchte, obwohl es keinen bereits festgelegten Prüfungstermin gibt, spricht einen Termin mit dem Bachelor-Master-Büro Mathematik ab (s.o.).
		Für mündliche Prüfungen werden erst- und letztmögliche Termine beim Bachelor-Master-Büro Mathematik registriert.
Anfang Mai/November	Bereiche A-F	Die Bereichsverantwortlichen melden die DozentInnen der weiterführenden Vorlesungen des Wintersemesters an den Prüfungsausschussvorsitzenden.
Mitte Mai/November	Dozentln	Meldeschluss für das Vorlesungsverzeichnis des kommenden Semesters
Mitte Mai/Anfang Dezember		Dies academicus
Mai-Juni / Ende Dezember-Anfang Januar		Pfingstferien (vorlesungsfreie Woche nach Pfingsten) / Weihnachtsferien (24. Dezember bis 6. Januar)
ab 1. Juni/Dezember	Studierende	Online-Anmeldung zu den Prüfungen der Vorlesungsmodule über BASIS !!! Ohne Anmeldung keine Teilnahme an der Prüfung !!! !!! Keine separate Anmeldung zum zweiten Prüfungstermin möglich !!!
Anfang Juli/Januar	Studierende	Die Prüfungsanmeldung endet - bei schriftlichen Prüfungen zwei Wochen vor dem Klausurtermin, - bei mündlichen Prüfungen zwei Wochen vor dem Ende der Vorlesungszeit. In Absprache mit den DozentInnen können bis eine Woche vor dem Prüfungstermin manuelle Nachmeldungen angenommen werden.
zwei Wochen vor - dem schriftlichen Prüfungstermin	Dozentin	Die Listen mit den endgültigen Anmeldungen können in BASIS abgerufen werden. Dozentlnnen ohne Prüferlogin erhalten ihre Listen vom Bachelor-Master-Büro Mathematik.

Semesterplan

Bachelor- und Masterstudiengang Mathematik

Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn



Mai 2022 - S. 2/2

Wann? (Sommer/Winter)	Wer?	Was?
- dem Ende der Vorlesungszeit		Anmeldungen von FFF-Studierenden oder ZweithörerInnen, die nicht in BASIS geführt werden können, schickt das Bachelor-Master-Büro Mathematik direkt an die betreffenden PrüferInnen.
		Mündliche Prüfungen: Die DozentInnen vereinbaren Prüfungstermine mit den angemeldeten Studierenden. Die Termine werden von den Prüflingen per E-Mail oder durch Unterschrift auf der Teilnehmerliste bestätigt.
Ende Juni / Anfang Januar		Das elektronische Vorlesungsverzeichnis (eVv) für das kommende Semester wird freigeschaltet.
bis zu 2 Wochen vor dem 1. Prü- fungstermin	Dozentln	Erfolgreiche oder erfolglose Übungsteilnahme der einzelnen Studierenden wird in BASIS eingetragen.
		Die Liste der individuellen Termine für die mündlichen Prüfungen wird dem Bachelor-Master-Büro Mathematik übermittelt.
bis zu 1 Woche vor dem 1. Prüfungster- min	Studierende	Die Studierenden können sich von der Prüfung wieder abmelden, - bei schriftlichen Prüfungen über BASIS, - bei mündlichen Prüfungen schriftlich per Formular.
vor dem Ende der Vorlesungszeit	DozentIn	Seminarvorbesprechungen für das kommende Semester
		Die verbindlichen Anmeldungen werden von den DozentInnen gesammelt und von den Studierenden per E-Mail oder durch Unterschrift auf der Anmeldeliste bestätigt (Formular bei den Dozentenunterlagen).
nach der Vorbe- sprechung	Dozentln	Die Liste der Seminaranmeldungen wird von den Dozentlnnen an das Bachelor-Master-Büro Mathematik gegeben.
Mitte Juli / Anfang Februar		Ende der Vorlesungszeit
Mitte-Ende Juli/Februar		Erster Prüfungstermin (schriftliche und mündliche Prüfungen)
unmittelbar nach der Prüfung (spätestens bis zu 2 Wochen vor dem 2. Prüfungstermin)	Dozentin	Die Prüfungsergebnisse der Vorlesungs- und Seminarmodule werden in BASIS eingetragen.
		Bei mündlichen Vorlesungsprüfungen, Seminaren und Praktikamodulen tragen die Dozentlnnen die Note und das tatsächliche Prüfungsdatum ein.
		Die Protokolle der mündlichen Prüfungen, Seminare und Praktika werden an das Bachelor-Master-Büro Mathematik geschickt. Die Klausuren werden dem Bachelor-Master-Büro Mathematik zur Archivierung übermittelt.
	Bachelor- Master- Büro Mathematik	Automatische Anmeldung derjenigen Studierenden zum zweiten Prüfungstermin, die beim ersten Prüfungstermin - nicht erschienen sind, - nicht bestanden haben, - mit Attest entschuldigt waren.
	Studierende	Anmeldung in BASIS zum Freiversuch zwecks Notenverbesserung (nur für bestimmte Grundvorlesungen im Bachelor und Lehramtsbachelor)
Mitte-Ende September/März		Zweiter Prüfungstermin (schriftlich und mündlich)
unmittelbar nach der Prüfung (spätestens am 30. September / 31. März)	Dozentln	Die Prüfungsergebnisse der Vorlesungsmodule (2. Termin) werden in BASIS eingetragen.
		Bei mündlichen Prüfungen tragen die Dozentlnnen die Note und das tatsächliche Prüfungsdatum ein.
		Die Protokolle der mündlichen Prüfungen werden an das Bachelor-Master-Büro Mathematik geschickt. Die Klausuren werden dem Bachelor-Master-Büro Mathematik zur Archivierung übermittelt.