

Performed studies

1976/77	1. semester	Propädeutische Biologie mit Praktikum Allgemeine Chemie Propädeutische Mathematik mit Übungen Experimentalphysik
1977	2. semester	Propädeutische Biologie mit Praktikum Allgemeine Chemie mit Praktikum Einführung in die angewandte Statistik Experimentalphysik und physikalisches Praktikum
1977/78	3. semester	Allgemeine Mikrobiologie mit Praktikum Biochemische Stofflehre Biochemie Organische Chemie mit Praktikum
1978	4. semester	Allgemeine Mikrobiologie mit Praktikum Biopolymere mit Praktikum Organische Chemie mit Praktikum Immunchemie Spezielle Themen der Biophysik
1978/79	5. semester	Genetik mit Praktikum Biochemie mit Praktikum Thermodynamik nicht-reversibler Systeme Chemische Thermodynamik mit Übungen
1979	6. semester	Vermehrung von Mikroorganismen mit Praktikum Mikrobiologisches Seminar Biochemie der Zellmembranen Entwicklungsphysiologie Seminar in Zellbiologie Mathematik mit Übungen
1979/80	7. semester	Mikrobiologisches Seminar Seminar in Zellbiologie Biophysikalische Chemie Bioenergetische Fragen der Photosynthese
1980	8. semester	Mikrobiologisches Seminar Seminar in Zellbiologie Ausgewählte Kapitel der Biochemie Dissipative Strukturen Primärer Sehvorgang Anwendung der Korrelationsfunktionen
1980/81	9. semester	Ausgewählte Kapitel der Biochemie Seminar in Zellbiologie Stochastische Modelle der Biologie Statistische Thermodynamik
1981	10. semester	Ausgewählte Kapitel der Biochemie Seminar in Zellbiologie Spektroskopische Methoden in der Biochemie Bioenergetik
1981/82	11. semester	Ausgewählte Kapitel der Biochemie Molekularbiologisches Seminar
1982	12. semester	Ausgewählte Kapitel der Biochemie Molekularbiologisches Seminar

Stabilität und Fluktuationen in chemischen Systemen

1982/83	13. semester	Kolloquium über biochemische Forschungsarbeiten Biochemisches Seminar Ausgewählte Kapitel der Biochemie Molekularbiologisches Seminar
1983	14. semester	Biochemisches Seminar Ausgewählte Kapitel der Biochemie Molekularbiologisches Seminar Chemisches Messen, Auswerten und Modellieren
1983/84	15. semester	Kolloquium über biochemische Forschungsarbeiten Biochemisches Seminar Ausgewählte Kapitel der Biochemie Molekularbiologisches Seminar Biochemie der interzellulären Kommunikation
1984	16. semester	Biochemisches Seminar Ausgewählte Kapitel der Biochemie Molekularbiologisches Seminar Biochemie des Krebses Zellmembran und Wachstumsregulation