

Organigramm

Universität Bern, Departement für Chemie, Biochemie und Pharmazie



b
**UNIVERSITÄT
BERN**

Direktorium

Direktor Prof. M. Arenz * (Geschäftsführung & Personal)	
Vizedirektor Prof. M. Albrecht * (Finanzen)	Vizedirektorin Prof. E. Hevia * (Technik & Sicherheit)

Mitglieder der Departementsleitung*: Ordtl. Prof., Ausserordtl. Prof., Assoz. Prof., Ass. Prof., Vertreter oberer und unterer Mittelbau, ARS, QSE, Bibliothek, Studierende, Lehlabor

Arbeitsgruppen			Wissenschaftliche Analytik	Studienleitung Lehre Lernende	Zentrale Dienste
Biochemie Prof. O. Mühlemann *	Anorganische Chemie Prof. M. Albrecht *	Organische / Pharmazeutische Chemie Prof. F. Paradisi*	Diffraction und Festkörperanalytik PD Dr. S. Grabowsky	Studienleitung Biochemie Prof. C. v. Ballmoos *	Technische Dienste Sicherheit M. Winter
Biochemie Prof. N. Polacek *	Anorganische Chemie Prof. E. Hevia *	Pharmazeutische Technologie Prof. P. Luciani*	Kernresonanz-Spektroskopie Assoz. Prof. J. Furrer *	Studienleitung Chemie Prof. F. Paradisi *	Materialverwaltung S. Lädach, D. Messerli, M. von Wartburg
Biochemie Prof. S. Leidel *	Anorganische Chemie Ass. Prof. TT S. Aghazada *	Analytische Chemie PD Dr. S. Grabowsky	Massenspektrometrie Assoz. Prof. S. Schürch	Studienleitung Pharmazie Prof. P. Luciani *	Personal / Departementssekretariat B. Thönen, S. Lisiecki
Biochemie Prof. C. v. Ballmoos *	Physikalische Chemie Prof. M. Arenz *	Analytische Chemie Assoz. Prof. J. Furrer *	Radiokohlenstoff-Analytik Assoz. Prof. S. Szidat *	Studienleitung Molecular Life Science Master Programm Prof. N. Polacek*	Technische Dienste Hausdienst/ Reinigung M. Winter
Biochemie PD Dr. C. Ros *	Physikalische Chemie Assoz. Prof. P. Broekmann	Analytische Chemie Assoz. Prof. S. Schürch		Studienleitung PhD Programm Prof. F. Paradisi*	Technische Dienste Elektronische Werkstatt R. Schraner
Organische / Pharmazeutische Chemie Prof. J.-L. Reymond *	Physikalische Chemie Prof. N. Banerji *	Analytische Chemie Assoz. Prof. S. Szidat *		Studienkoordination Biochemie: C. Schüpbach Chemie: S. Zbinden Pharmazie: N. Spörri PhD Programm: S. Lisiecki	Technische Dienste Mechanische Werkstätten T. Hübscher
Organische Chemie Ass. Prof. TT D. Katayev *	Organische Chemie Assoz. Prof. S.-X. Liu Stiftungsprofessur W. Inäbnit Labor	Radiochemie PSI Tit. Prof. R. Eichler			IVA/IT Support R. Bleisch, R. Schraner
Organische Chemie Prof. R. Buller*	Chemiedidaktik Ass. Doz. TT Dr. G. Schwarz	Materialchemie EMPA Tit. Prof. R. Fasel		Lehlabor, Lernende Dr. P. Küpfer *	Öffentlichkeitsarbeit G. Frei
				Prop. Praktika Dr. P. Küpfer *	

Forschungsgruppensekretariate
F. Bornhauser/ E. Gomez/ B. Niederhauser/ C. Schüpbach/ N. Spörri/ S. Zbinden