

Pharmazeutische Chemie
 Bereichsleitung: O.Univ.-Prof. Dr. E. Haslinger
 Sekretariat: I. Ortner

- Medizinische Chemie**
E. Haslinger
W. Schramm
Ch. Seger
C. Hödl
- Naturstoffchemie**
E. Haslinger
R. Weis
A. Presser
A. Hüfner
- Arzneistoffentwicklung**
W. Wendelin
E. Gößnitzer
- Genomics - Proteomics**
A. Kungl
H. Kemetmüller
- NMR-Center**
E. Haslinger
O. Kunert
A. Fleck *
- Arzneistoffanalytik**
G. Gübitz
K. Plöschberger
- Hochleistungstrennmethode**
M. Schmid
- Elektroanalytik**
W. Likussar
A. Ortner
B. Kunert *
- Bioanalytik**
R. Wintersteiger
N.N.
N.N.
- Arzneimittel Lernzentrum
Angewandte Analytik**
K. Schweiger
E. Prettnner
- Materialverwaltung, Werkstätte
Service**
C. Deutscher
G. Heritsch
A. Bauer
H. Neumeister
G. Schaffernak

Pharmakognosie
 Bereichsleitung: Univ.-Prof. Dr. R. Bauer
 Sekretariat: R. Schober

- Aktivitätsgerichtete
Isolierung biogener Wirkstoffe**
R. Bauer
W. Schühly
N.N.
M. Adams *
A. Bodensiek *
M. Fischer *
N.N.*
B. Heydel
A. Brantner
J. Leitner
M. Ritter **
F. Bucar
F. Knauder
- Qualität und Analytik
pflanzlicher Arzneimittel**
- Labor / Technische-Assistenz
Reinigung**
H. Tschitschek
F. Paschek
S. Leifert

Pharmakologie & Toxikologie
 Bereichsleitung: O.Univ.-Prof. Dr. B. Mayer
 Sekretariat: Dr. A. Hajdinyak-Buchmann; N. Kormann * **

- Biochemische Pharmakologie
und Toxikologie**
B. Mayer
P. Dittrich
N.N.
I. Trebuch
- Biophysikalische
Pharmakologie**
K. Groschner
R. Schmidt
P. Niederl **
- Herz-Kreislauf Pharmakologie**
F. Brunner
S. Holzmann
H. Stessel *
G. Wölkart
- Molekularpharmakologie**
K. Schmidt
C. Kern
M. Rehn
- Werkstätte
Tierhaltung**
T. Markovic
M. Marterer
P. Wusser

Pharmazeutische Technologie
 Bereichsleitung: Ao.Univ.-Prof. Dr. A. Zimmer
 Sekretariat: U.Götz

- Pharmazeutische Nanotechnologie
Drug Delivery & Formulierung
Biopharmazie**
A. Zimmer
B. Deutschmann
- Arzneiformenlehre**
W. Korsatko
B. Korsatko - Wabnegg
- Tissue Engineering
Drug Delivery**
M. Schulz
Th. Vogel
- Labor / Technische-Assistenz**
N.N.