

Pharmazie-Diplom in Freiburg

Institut für Pharmazeutische Wissenschaften

Albert-Ludwigs-Universität Freiburg



**UNI
FREIBURG**

Akzessorisches Diplom

- (eigentlich) kein eigener Studiengang
- Anerkennung des 2. Staatsexamens als Diplomprüfung
- Erstellung einer wissenschaftlichen Arbeit innerhalb von 6 Monaten
- Verteidigung der Arbeit in einem abschließenden Prüfungsgespräch

Abschluss der Universität Freiburg

- Immatrikulation in „Diplom-Pharmazie“ in der ganzen Zeit bis Verteidigung zwingend nötig !!!

Durchführung oft im praktischen Jahr

- Aber: Das sind zwei unabhängige Dinge !!!
- Für beide gelten eigene Regeln, die beachtet werden müssen
- Für PJ ist das Landesprüfungsamt zuständig

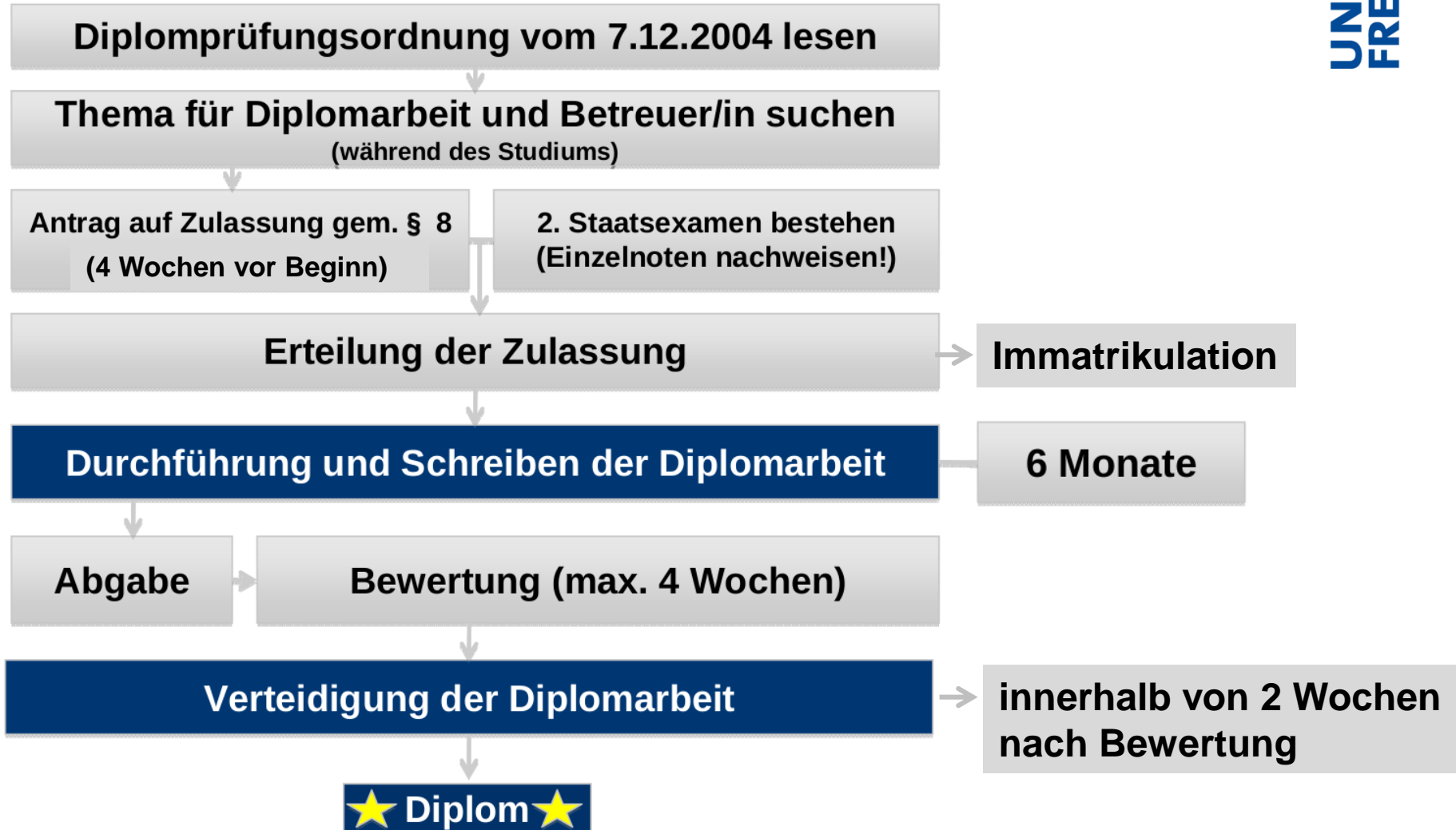
Diplom an anderen Einrichtungen der Universität oder extern möglich

- Insbesondere bei Projekten im Ausland gute Vorausplanung nötig

Weitere Informationen

- Diplomprüfungsordnung
- <https://www.pharmazie-web.uni-freiburg.de/de/studiumpharmazie>

Pharmazie-Diplom



Antrag auf Zulassung mind. vier Wochen vor Beginn der Diplomarbeit!

Einreichung des Antrags in elektronischer Form beim Prüfungsamt (stex@pharmazie.uni-freiburg.de)

Dem „Antrag auf Zulassung“ gem. § 8 der Satzung sind beizufügen:

1. Erklärung gem. § 8, Abs. 4.3 der Satzung
2. Zeugnis des 2. Staatsexamens oder Nachweis über bestandene Prüfung
3. Gegebenenfalls Antrag auf Nachreichung des Zeugnisses des 2. StEx
4. Abiturzeugnis
5. Thema der Diplomarbeit
6. Betreuer*in (Professor*in)
7. Datum des Starttermins
8. Postanschrift
9. Gegebenenfalls Antrag auf Durchführung der Diplomarbeit an einer Forschungseinrichtung außerhalb der Fakultät für Chemie und Pharmazie der Universität Freiburg gem. § 9 (1) der Satzung (dazu gehört auch die Pharmakologie, da Medizinische Fakultät)
10. Angabe der externen Einrichtung und externer Betreuer*in (Professor*in) **plus interner Betreuer*in**
11. Exposé (1 Seite) zum Thema der externen Arbeit

ca. 4 Wochen vor Abgabe der Arbeit:

Angabe der Gutachter*innen (Betreuer*in plus ein*e weitere Gutachter*in (Professor*innen oder PD))