

Studienreform an der Universität Leipzig



Ausgangslage WS 2003/04

14 Fakultäten

30.170 Studierende

212 Studiengänge:

Magister (HF/NF):	108
Diplom:	25
Staatsexamen (LA):	56
Staatl.Abschluß:	5
BA/MA:	17
DLL:	1

Zielstellung WS 2006/07

Umstellung aller Studienangebote mit Ausnahme:

- der staatlichen Ausbildungsstudiengänge
 - Medizin**
 - Veterinärmedizin**
 - Zahnmedizin**
 - Pharmazie**
 - Rechtswissenschaft****
 - des kirchlichen Abschlusses**
 - der Diplomstudiengänge
 - Psychologie**
 - Mathematik****
- (diese werden nach ECTS modularisiert)**

Rahmenempfehlungen 2004

Studiengangsstruktur

Lehramtsstudiengänge

Schlüsselqualifikationen

Modulgröße i.d.R. 10 LP

Evaluation

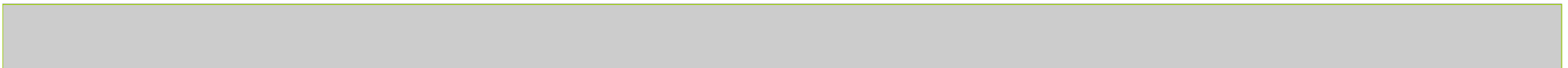
Akkreditierung

Aufbau eines Moduls

10 Leistungspunkte (= 300 Std. workload; Anteil Präsenz- und Selbststudium)

Bis zu vier Veranstaltungen/ Teilprüfungen

Definition von Qualifikationszielen und Lerninhalten

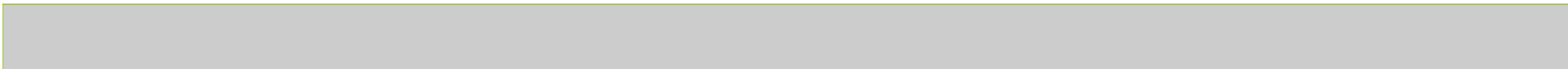


Biologie

Studiengang	für Schularzt:	Modulnummer	Modulart
Bachelor	Gymnasium Mittelschule	11-LBIO-0101	Pflicht

Modultitel	Allgemeine Zoologie
Empfohlen für:	1. Semester
Verantwortlich:	Institut für Biologie II/Allgemeine Zoologie
Dauer	1 Semester
Angebotsturnus	jährlich im WS
Lehrformen	Vorlesung (3 SWS) Tutorium (1 SWS) Praktikum (4 SWS)
Arbeitsaufwand	10 LP; 300 Stunden, davon: Präsenz und Selbststudium: Vorlesung: 90 h; Tutorium: 30 h; Praktikum: 120 h; Prüfungsvorbereitung und Prüfung: 60 h
Verwendbarkeit	B. Sc. Biologie Bachelor Lehramt Biologie
Qualifikationsziele	Erarbeitung von Kenntnissen und Verständnis der allgemeinen Zoologie, Beherrschen der theoretischen und praktischen Durchführung zoologischer Experimente mit Methoden der Anatomie, Histologie, Zellbiologie, Erlernen von Datenanalysen mittels Software Paketen und graphischer Dokumentationen.
Inhalt	Struktur und Funktion der Baupläne ausgewählter Tierstämme, Allgemeine Zellbiologie und Histologie, Allgemeine Genetik und Ontogenese, Evolution, Stoff- und Energiewechsel, Vergleich ausgewählter Funktionssysteme (Immunsystem, Hormonsystem, Sinnes- und Nervensystem, Bewegungssystem, Verhalten) Grundlagen der Ökologie
Teilnahmevoraussetzungen	keine
Literaturangabe	unter www.uni-leipzig.de/~neuro
Prüfungsmodalitäten	1 benotete schriftliche Modulprüfung, Dauer 90 Min. Voraussetzung für den erfolgreichen Abschluss des Moduls sind neben der Prüfungsleistung auch die regelmäßige Teilnahme an den Lehrveranstaltungen des Moduls und die akzeptierten Protokolle des Praktikums
Prüfungstermine	Modulbegleitende Prüfungen oder Modulabschlussprüfung Termine und Wiederholungsprüfungen gemäß § 15 der Prüfungsordnung. Näheres können die Prüfungsordnungen des Faches regeln.

Darstellung einer Modulbeschreibung



Schlüsselqualifikationen

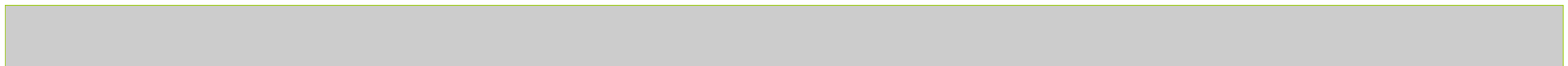
Fachnahe SQ

(Konzeption zum Erwerb grundlegender methodischer Fähigkeiten sowie Kenntnisse des Fachgegenstandes)

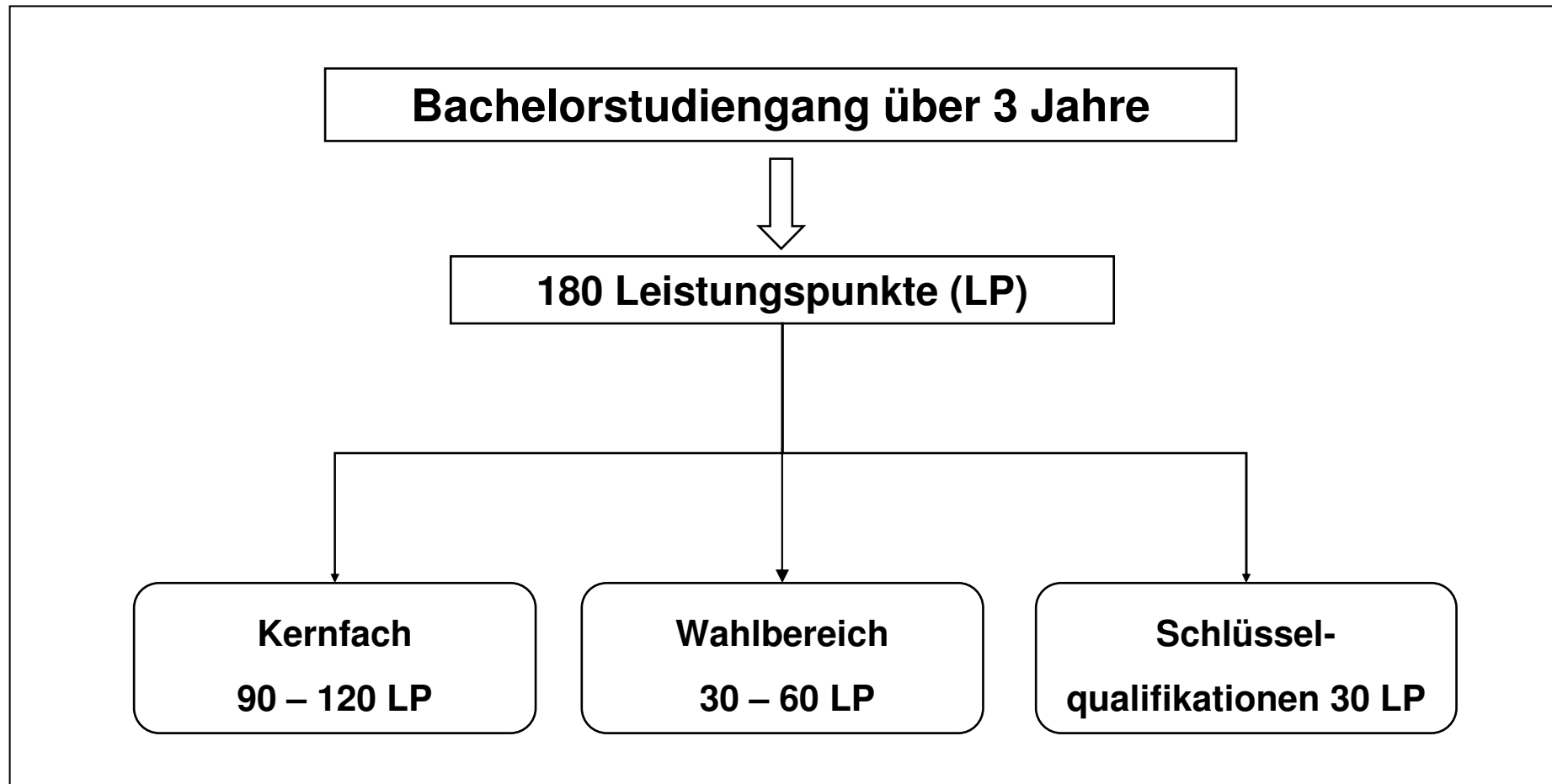
Praktika und Fremdsprachen

Interdisziplinäre, fakultätsübergreifende SQ

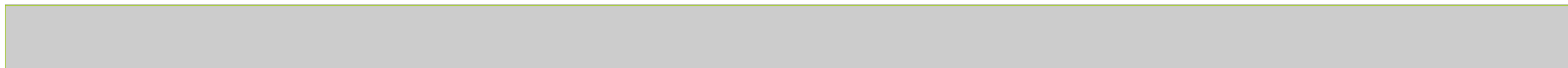
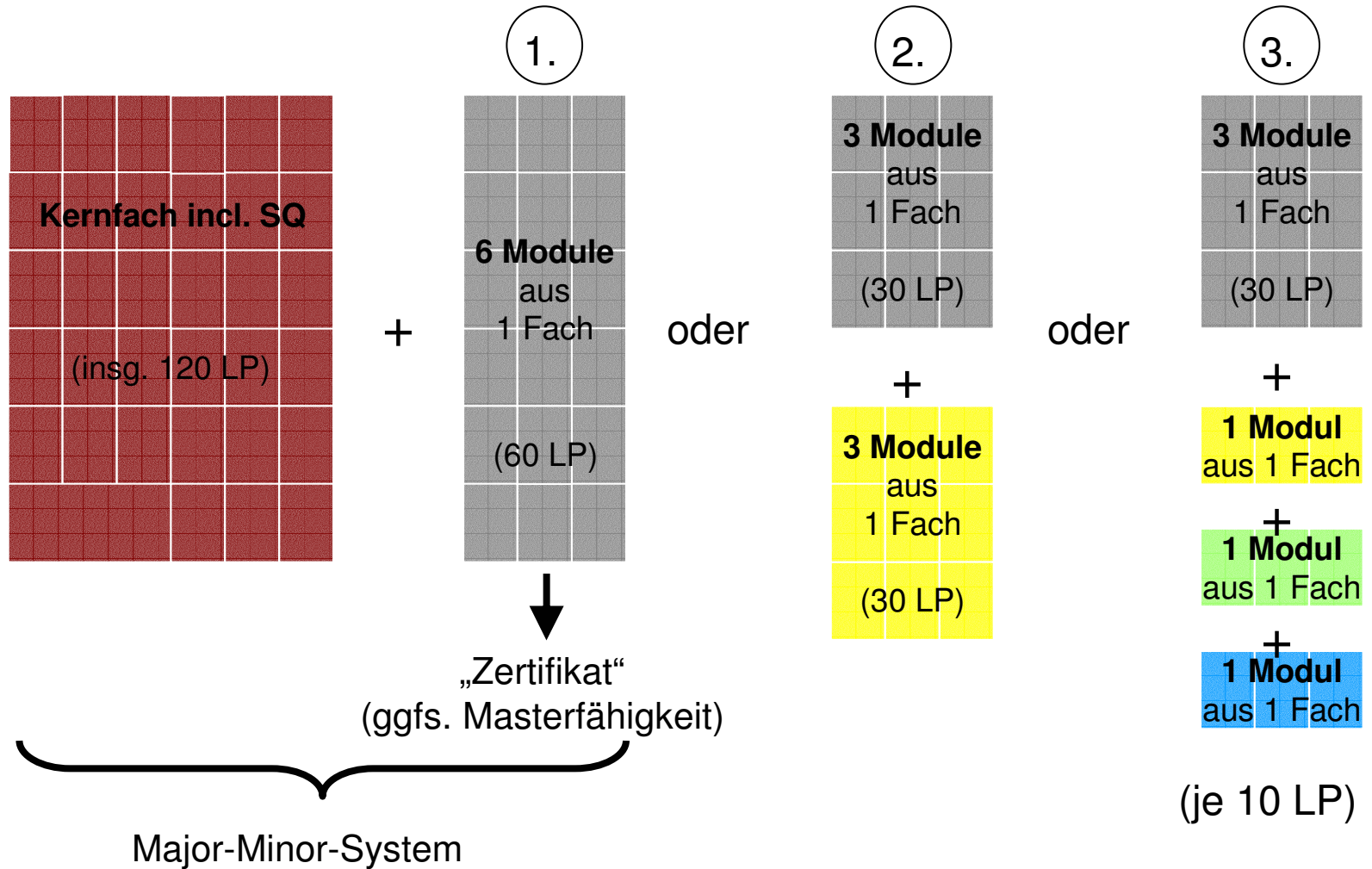
(z.B. interkulturelle oder Gender Kompetenz)



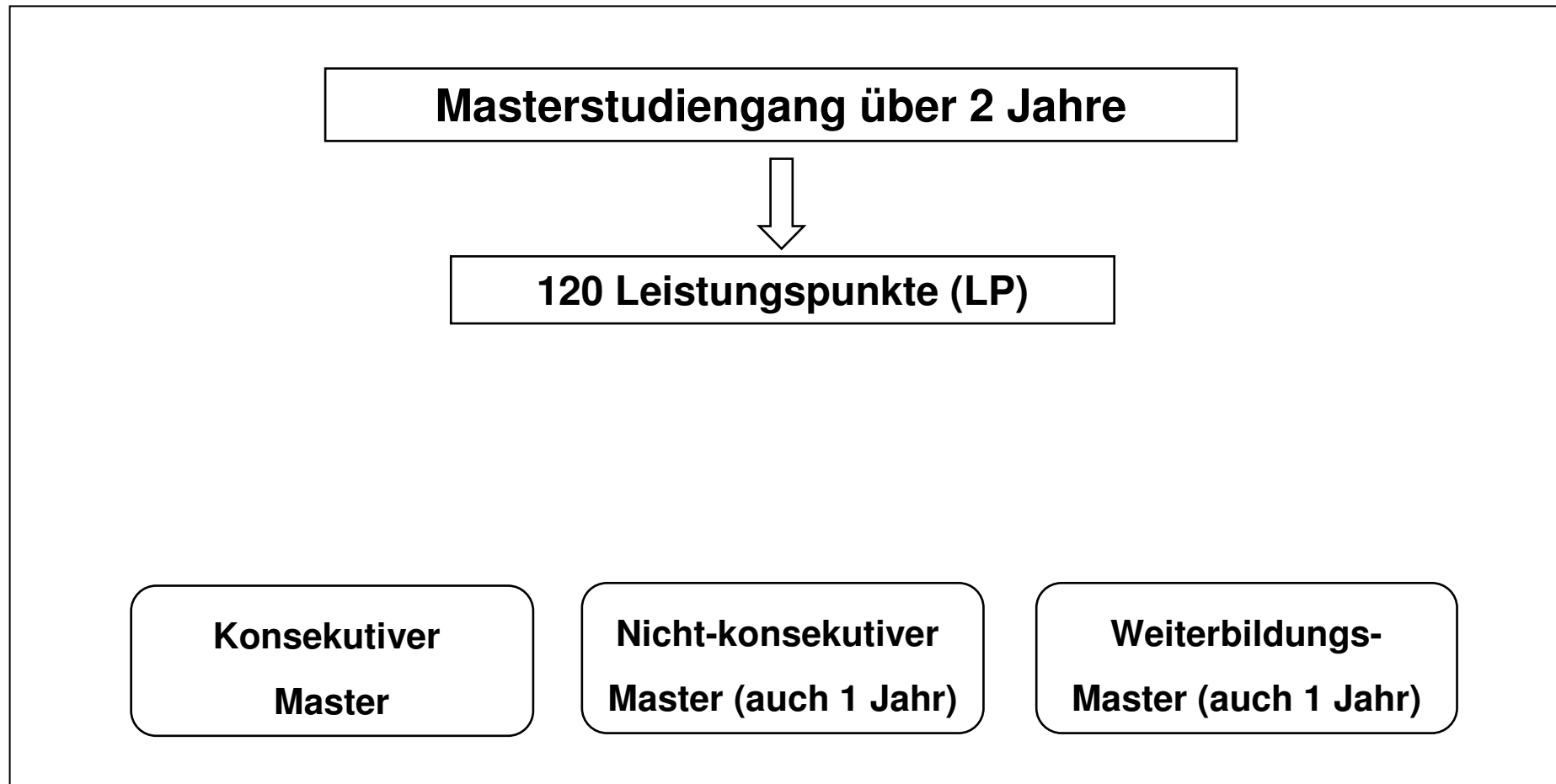
Struktur des Bachelorstudiengangs



Optionen im Bachelorstudiengang



Struktur des Masterstudiengangs



Neue Verantwortungen

Hochschule

- Formierung von Modulen und Modulpaketen
- Transparente Darstellung der Studienstruktur und der Wahloptionen

Schule

- Vermittlung der Fähigkeit zur Recherche nach der passenden Studienwahl

Studieninteressierte

- müssen Struktur der neuen Studienangebote verstehen
- Wahl der für Berufszielstellung passenden Studienstruktur

Information

Studienreform:

www.uni-leipzig.de/studref/

Zentrale Studienberatung:

www.uni-leipzig.de/zsb/

Leiterin der ZSB: Dr. Solvejg Rhinow

zsb@uni-leipzig.de

Übersicht Bologna-Prozess:

www.hrk-bologna.de

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

