

Diplomstudiengang Biologie (neue Prüfungsordnung, gültig ab 26.08.2003)

Wahlpflichtfach Genetik (<http://www.uni-leipzig.de/~genetics>)

Orientierungsstudium :

Vorlesung (2 SWS):	Genetik II (Prof. Sass)	SS
Seminar (1 SWS) :	Genetisches Literaturseminar I od. II (Prof. Sass)	SS/WS
Praktikum (5 SWS):	Orientierungspraktikum Genetik	SS

Spezialisierungsstudium :

Vorlesung (2 SWS) :	Genetik III (1 SWS, Sass)	SS
	+ Molekulare Spuren und Konzepte der Evolution (1 SWS, Krauß)	SS
	<i>oder</i>	
	Modellsysteme der Genetik (1 SWS, Klagges)	SS/WS
	<i>oder</i>	
	Einf. in die Neurogenetik (1 SWS, Klagges)	SS/WS
	<i>oder</i>	
	Chromatinstruktur und -funktion (1 SWS, Krauß)	WS
Seminar (2 SWS) :	Genetisches Literaturseminar III (1 SWS, Sass)	SS/WS
	+ Aktl. Themen d. Neurogenetik (1 SWS, Klagges)	SS/WS
	<i>oder</i>	
	Chromatin: Neue Erkenntnisse (1 SWS, Krauß)	WS
	<i>oder</i>	
	Molekulare Evolution (1 SWS, Krauß)	SS
Praktikum (6 SWS) :	Spezialisierungspraktikum Genetik	SS

Projektarbeit (10 SWS)
Arbeitsgruppenseminar (2 SWS)