

# Assistenten SS 2027

Noch freie HiWi-Stellen: 25 - 5 = 20 von 25 Angemeldeten

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>BioGeo / Erna</b>		<b>Geowiss</b>		<b>Pharmazie</b>
Dr.Pfeiffer (2x24) 8-11 Uhr		K.Schreyer (24) 8-11 Uhr		Dr. Lippmann (72/80) 8:30-11:30
1 104,109		1 104,109	<b>Physik 2 nur BSc (2.+3.Sem)</b>	1 103,200
2 203,205		2 203,205	K.Schreyer (30) 10-13 Uhr	G.Schäfer 104,109
T.Gafert(wH) 300,330		3 300,330	H.S.Bellersen(P)? 114,115,125	3 125,316
4 403,404		ca. 20 Studenten, 6Versuche	2 204,205,220	Dr.Schmidl 203,205
5 503,506			M.Driouech(P) ? 310,316,321	5 300,330
			4 400,406,420	6 403,404
x Biogeo + x Erna			Dr.Kartashov ? 501,504,505	7 406,422
			(314,321,322)	8 409,420
				9 502,503
				(10 303,506)
				x Studenten, 7Versuche
<b>Biochemie / Erna</b>	<b>Physik 2 nur BSc (nur 2.Sem)</b>	<b>Chemie/BSc+LA</b>	<b>Physik2 nur LA</b>	<b>Zahnmedizin</b>
Dr. Pfeiffer (2x32) 14:15-17:15Uhr	K.Schreyer (30) 14-17 Uhr	Dr. Stark (2x32) 14-17 Uhr	F.Lampe(sH) (24) 14-17 Uhr	K.Schreyer (64) 12:30-16:30
1 104,109	.....(P) ? 114,115,125	1 203,205	1 204,205,220	J.Schmeer(sH) 104,109
2 203,205	Dr.Machalett ? 204,205,220	T.Gafert(wH) 300,330	2 300,330,310	2 200,204
3 300,330	Dr.Kumar(P) ? 310,316,321	J.Schmeer(sH) 316,125	F.Lampe(sH) 403,404,400/406	3 203,205
4 403,404	Prof.Spielmann? 400,406,412	Dr.Eftekharizadeh 406,422	Dr.Riese(LA) ? 504,505,506	U.Alberti(LA)? 307,331
5 303,125	Dr.Ringleb 501,504,505	E 104,109	x Studis	F.Ronneberger 403,404
6 503,506	( 314,321,322)	xBSc+LA =x		6 409,420
x Biochem + x Erna	x BSc			7 502,503
	<b>Für alle Slots ohne Namen suchen wir noch Assistenten - Interesse?</b>			8 506,125
	<b>Dann - Bitte bei k.schreyer@uni-jena.de melden - Danke!</b>			x Studis, 9 Versuche
(P) = Python-Einführungs-Assistenten	MaWi = Materialwissenschaftler		Geo = Geowissenschaften	
(sH) & (wH) = stud. & wiss. HiWi	Chemie/LA = Chemie Bachelor & Lehramt		Physik 1 2 = Physik Bachelor 1. 2. Semester	
(LA) Lehrauftrag	Erna = Ernährungswissenschaftler		Inform. = Informatik Bachelor	
Assistenten/HiWis: Mo: 10/1	Di: 5/0	Mi: 4/2	Do: 5+4/1	Fr:8+9=17/1      Insgesamt:45 / 5
			Stand: 26.6.26 15:31	