

## Methoden der Psychologie I

B.Sc. Psychologie, 11-PSY-11002, Prüf.Nr. 1026

Klausur am Donnerstag, d. 17.02.2015

10.00 Uhr Gr. HS Talstr. 33

Prüfer: Dr. Frank Piontek

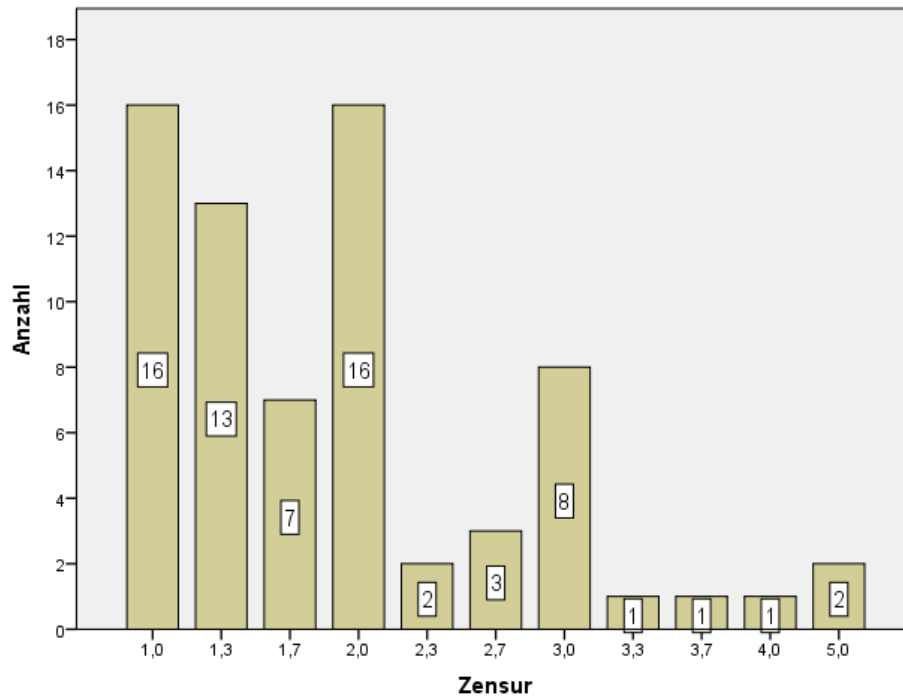
Matr.-Nr.		Note	Bemerkung
2663263		3,3	(Musikwissenschaft)
3011082			keine Zulassung
3121747		3	
3226483		3	
3226720			nicht anwesend
3363946		1	
3465589			Modulanerkennung
3510806		2	
3521538		1,3	
3522450		1	
3524003		2	
3540203		2,7	
3638962		5	
3643868		4	
3700763		3	
3701700		2,3	
3701947		1	
3702592		3	
3703543		3	
3703739		1,3	
3705668		2	
3706841		1	
3709140		1,3	
3711584			nicht anwesend
3712897		1,3	
3713738		3	
3714712			Klausur am 26.3.15
3715722		2	
3716938		2	
3718859		1,7	
3719591		1	
3719926			Klausur am 26.3.15
3720348		1,7	
3721141		1	

3721911		1,3	
3722572		2	
3725206		3,7	
3726495		1,3	
3726840		1,3	
3727249		1,7	
3728798			nicht anwesend
3729221			nicht anwesend
3729782		1,7	
3730932		1	
3731722		1,3	
3731831		3	
3732409		2	
3733890		1,3	
3734173			nicht anwesend
3734314		1,3	
3736575		1,3	
3737096		1	
3737426		2	
3737761		5	
3738276			nicht anwesend
3739656		2	
3740708		3	
3740874		1	
3741538		2,3	
3742775		1,7	
3743211		2,7	
3744055			nicht anwesend
3744420			nicht anwesend
3745227		1	
3747615		1,3	
3748676			nicht anwesend
3748902		2	
3749139		1	
3749890		1,7	
3751439		1	
3751444		2	
3752482		1	
3753162		2	
3754231		1,7	
3755779		1,3	doppelte Bearbeitungszeit

3756069		2	
3756551		1	
3757637		2,7	
3758529		1	
3758557		2	
3758868		2	
3759381		1	
3759383			nicht anwesend
3759473		2	

Die Zulassung zur Modulabschlussprüfung erfolgt vorbehaltlich der zu erbringenden Zulassungsvoraussetzungen entsprechend StO § 5 und 6

## Zensurenverteilung



Zensurenverteilung

	Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozent	Kumulative Prozente
Zensur <b>1,0</b>	<b>16</b>	22,9	22,9	22,9
<b>1,3</b>	<b>13</b>	18,6	18,6	<b>41,4</b>
<b>1,7</b>	<b>7</b>	10,0	10,0	51,4
<b>2,0</b>	<b>16</b>	22,9	22,9	74,3
<b>2,3</b>	<b>2</b>	2,9	2,9	<b>77,1</b>
<b>2,7</b>	<b>3</b>	4,3	4,3	81,4
<b>3,0</b>	<b>8</b>	11,4	11,4	92,9
<b>3,3</b>	<b>1</b>	1,4	1,4	<b>94,3</b>
<b>3,7</b>	<b>1</b>	1,4	1,4	95,7
<b>4,0</b>	<b>1</b>	1,4	1,4	97,1
<b>5,0</b>	<b>2</b>	2,9	2,9	100,0
Gesamtsumme	<b>70</b>	100,0	100,0	