

Regina-Pacis-Weg 3  
53113 Bonn

## Übersicht über alle Leistungen/Transcript of Records

Seite 1

Name des Studierenden: Frau Anna Hambitzer  
Geburtsdatum und -ort: 12.05.1988 in Bonn  
Wohnort: 53225 Bonn  
Straße: Auf der Schleide 23  
Matrikelnummer: 2072419  
Heimathochschule: Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn  
(angestrebter) Abschluss: Master of Science

Prüfungsnr.	Bezeichnung der Leistung	Semester	Prüf.-Datum	Punkte/Note	Status	Bemerkung	LP	Versuch
<b>Physik</b>								
8000	<b>Master Thesis</b>	SS12	29.06.2013		AN		0,0	1
<b>1100</b>	<b>Pflichtmodule</b>			1,3			<b>60,0</b>	
<b>621116000</b>	<b>Base Module: Laboratory Course</b>			1,7	BE		<b>7,0</b>	
621216010	physics601: Advanced Laboratory Course	WS10/11	30.11.2010	1,7	BE		7,0	1
<b>621116050</b>	<b>Base Module: Theoretical Physics</b>			1,7	BE		<b>7,0</b>	
621216060	physics606: Advanced Quantum Theory	WS10/11	07.02.2011	1,7	BE		7,0	1
<b>621116100</b>	<b>Specialization I</b>			1,5	BE		<b>12,0</b>	
621216110	physics611: Particle Physics	WS10/11	03.02.2011	2,0	BE		6,0	1
621216140	physics614: Laser Physics and Nonlinear Optics	WS10/11	01.02.2011	1,0	BE		6,0	1
<b>621116300</b>	<b>Specialization II</b>			1,2	BE		<b>12,0</b>	
621216310	physics631: Quantum Optics	SS11	14.07.2011	1,0	BE		6,0	1
621216350	physics635: Laser Spectroscopy	SS10	22.07.2010	1,0	BE		6,0	1
621216390	physics639: Advanced Topics in High Energy Particle Physics	SS11	14.07.2011	1,7	BE		6,0	1

# Übersicht über alle Leistungen/Transcript of Records

2072419

Seite 2

Prüfungsnr.	Bezeichnung der Leistung	Semester	Prüf.-Datum	Punkte/Note	Status	Bemerkung	LP	Versuch
<b>621116500</b>	<b>Seminar</b>			1,0	BE		<b>4,0</b>	
621216510	Seminar	SS11	16.05.2011	1,0	BE		4,0	1
<b>621117000</b>	<b>Elective Advanced Lectures</b>			1,1	BE		<b>18,0</b>	
621217370	physics737: Intensive Week: Advanced Topics in Photonics and Quantum Optics	WS10/11		1,0	BE		4,0	1
621217371	physics737: Intensive Week: Advanced Topics in Photonics and Quantum Optics	SS11	19.08.2011	1,3	BE		4,0	1
621217380	physics738: Lecture on Advanced Topics in Quantum Optics	SS11	25.07.2011	1,0	BE		4,0	1
621217396	physics739: Lecture on Advanced Topics in Photonics	WS10/11	11.03.2011	1,3	BE		6,0	1
621217510	physics751: Group Theory	WS10/11	17.02.2011	5,0	NB		0,0	1
621217510	physics751: Group Theory	WS10/11	24.03.2011	5,0	NB		0,0	2
<b>621119100</b>	<b>Scientific Exploration</b>			0,0			<b>0,0</b>	
621219100	physics910: Scientific Exploration	SS12			AN		0,0	1
<b>621119200</b>	<b>Methods and Project Planning</b>			0,0			<b>0,0</b>	
621219200	physics920: Methods and Project Planning	SS12			AN		0,0	1

# Übersicht über alle Leistungen/Transcript of Records - Erläuterungen

Seite 3

## Erläuterungen

### Beschreibung der Abkürzungen

LP	Leistungspunkte
BE	bestanden
NB	nicht bestanden
EN	endgültig nicht bestanden
PV	Prüfung vorhanden
AN	angemeldet
NE	nicht erschienen
TA	Täuschungsversuch
RT	Rücktritt von der Anmeldung
AT	Rücktritt mit Attest
KV	Klausurverzicht
NZ	nicht zugelassen
KR	Rücktritt mit Attest wegen Krankheit
FVB	Freiversuch zur Notenverbesserung

Prüfungsleistungen am jur. Fachbereich werden mit jur. Notenpunkten bewertet (1-18); erst auf Modulebene erfolgt eine Notenumrechnung.