

30. Jahrgang, Nr. 3

27. Januar 2009

Seite 1 von 13

Inhalt

- Prüfungsordnung
für den internationalen
postgradualen und weiterbildenden
Master-Studiengang
CLINICAL OPTOMETRY (Master of Science)
des Pennsylvania College of Optometry
der SALUS University
und des Fachbereichs VII
der Technischen Fachhochschule Berlin
(PO VII-MCO)

vom 30. 10. 2008



**Prüfungsordnung
für den internationalen
postgradualen und weiterbildenden
Master-Studiengang
CLINICAL OPTOMETRY (Master of Science)
des Pennsylvania College of Optometry
der SALUS University
und des Fachbereichs VII
der Technischen Fachhochschule Berlin
(PO VII-MCO)**

vom 30. 10. 2008

Gemäß § 71 Abs. 1, Satz 1, Nr. 1 des Berliner Hochschulgesetzes (BerLHG) in der Fassung vom 13. 02. 2003 (GVBl. S. 82), zuletzt geändert am 17. 07. 2008 (GVBl. S. 208), erlässt der Fachbereichsrat des Fachbereichs VII der TFH Berlin in Übereinstimmung mit der Leitung der SALUS University - Pennsylvania College of Optometry die folgende Prüfungsordnung für den internationalen postgradualen und weiterbildenden Master-Studiengang CLINICAL OPTOMETRY.*

ÜBERSICHT

- § 1 Geltungsbereich
- § 2 Geltung von Rahmenordnungen
- § 3 Leistungsbeurteilungen
- § 4 Erteilung von Leistungspunkten
- § 5 Zulassung zur Masterarbeit und zu den Fallstudien
- § 6 Bearbeitungszeit für Masterarbeit und Fallstudien
- § 7 Gesamtprädikat der Abschlussprüfung
- § 8 Akademischer Grad
- § 9 Master-Zeugnis und Master-Urkunde
- § 10 Inkrafttreten

* bestätigt am 9. 01. 2009

§ 1 Geltungsbereich

Diese Ordnung gilt für Studierende, die ihr Studium im internationalen postgradualen und weiterbildenden Master-Studiengang Clinical Optometry (MCO) nach dem Inkrafttreten dieser Ordnung beginnen.

§ 2 Geltung von Rahmenordnungen

Die Bestimmungen der Rahmenprüfungsordnung (RPO III) vom 3.6.2004 (A.M. 77/2004) sind, soweit die Eigenarten dieses Studiengangs keine Abweichungen erfordern, in der jeweils gültigen Fassung Bestandteil dieser Ordnung.

§ 3 Leistungsbeurteilungen

- (1) Alle für dieses Studium eingesetzten Lehrkräfte der SU-PCO sind in diesem Rahmen auch innerhalb der BHT prüfungsberechtigt.
- (2) Leistungsbeurteilungen zu Lehrveranstaltungen, die von Lehrkräften der SU-PCO erteilt werden, werden nach dem Leistungsschema der SU-PCO beurteilt. Leistungsbeurteilungen, die von Lehrkräften der TFH zu verantworten sind, werden nach der Rahmenprüfungsordnung (RPO III) der TFH beurteilt. Für die Umrechnung der Leistungsbeurteilungen gilt die Liste der Anlage 1 dieser Ordnung.

§ 4 Erteilung von Credits

Die im Studienplan für ein Modul vorgesehenen Credits werden erteilt, wenn das gesamte Modul erfolgreich abgeschlossen ist.

§ 5 Zulassung zur Master-Arbeit und zu den Fallstudien

- (1) Studierende, die alle Pflichtveranstaltungen des ersten Studienseesters erfolgreich abgeschlossen haben, werden zur Master-Arbeit und zu den Fallstudien zugelassen.
- (2) Das Zulassungsverfahren wird von der SU-PCO im Einvernehmen mit der TFH durchgeführt.

- (3) Im Laufe des ersten Studienseesters werden die betreuenden Lehrkräfte für die Master-Arbeit und die Fallstudien im Einvernehmen mit dem PCO und der TFH festgelegt. Die Studierenden haben dabei ein Vorschlagsrecht.
- (4) Die Bekanntgabe des Themas der Masterarbeit, der Prüfungskommission und der offiziellen Bearbeitungszeit findet im Rahmen des Prüfungszeitraums nach dem ersten Semester statt.

§ 6 Bearbeitungszeit für Master-Arbeit und Fallstudien

Die Bearbeitungszeit für die Master-Arbeit und die Fallstudien beträgt fünf Monate.

§ 7 Gesamtprädikat der Abschlussprüfung

Das Abschlusszeugnis weist ein Gesamtprädikat aus. Zu dessen Festlegung wird ein gewichtetes Mittel X gebildet aus dem Mittelwert der entsprechend den Credits gewichteten Gesamtnoten aller im Abschlusszeugnis ausgewiesenen Module ohne Rundung mit Abbruch nach der zweiten Dezimalen

Für die Größe X gilt:

$$X = (6 \times M_1 + 6 \times M_2 + 3 \times M_3 + 6 \times M_4 + 3 \times M_5 + 3 \times M_6 + 3 \times M_7 + 6 \times M_8 + 9 \times M_9 + 6 \times M_{10} + 6 \times M_{11} + 6 \times M_{12} + 27 \times M_{13}) / 90$$

Die Größen M_1 bis M_{13} sind die Gesamtnoten der Module entsprechend der folgenden Liste:

- M1 Foundations of Biomedical Science,
- M2 Biomedical Sciences,
- M3 Clinical Science,
- M4 Clinical Procedures and Techniques,
- M5 Primary Eye Care Sciences I,
- M6 Specialty Optometric Sciences I,
- M7 Primary Eye Care Sciences II,
- M8 Primary Eye Care Sciences III,
- M9 Specialty Optometric Sciences II,
- M10 Clinical Patient Care I,
- M11 Clinical Patient Care II,
- M12 Case Studies,
- M13 Scholarly Work (Master Thesis)

Herausgeber: Präsident der TFH Berlin
Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin
Presse- und Informationsstelle

Tel. (030) 45 04 – 23 14 | presse@tfh-berlin.de

Redaktion: Leiter Studienverwaltung

Tel. (030) 45 04 – 22 04 | preuss@tfh-berlin.de

§ 8 Akademischer Grad

Mit dem erfolgreichen Abschluss des Studiums wird der akademische Grad

„Master of Science“,
abgekürzt: **„M.Sc.“**

verliehen.

§ 9 Master-Zeugnis und Master-Urkunde

Muster des Master-Zeugnisses und der Master-Urkunde sind als Anlagen 2 und 3 Bestandteil dieser Ordnung.

§ 10 Inkrafttreten

Diese Ordnung tritt an dem Tage in Kraft, nachdem sie sowohl in der SU-PCO als auch in den Amtlichen Mitteilungen der TFH Berlin veröffentlicht ist.

Anlage 1 zur Pro Master Clinical Optometry

Umrechnung von Leistungsbeurteilungen

1. Umrechnung von Leistungsbeurteilungen der SU-PCO in Leistungsbeurteilungen der TFH Berlin.

<u>Scholastic achievements</u>			<u>Leistungsbeurteilung</u>	
<u>5-stufig</u>	Grade A	Excellent	sehr gut	Note 1,0
	Grade B	Good (Above Average)	gut	Note 2,0
	Grade C	Satisfactory (Average)	befriedigend	Note 3,0
	Grade D	Poor (Passing below average)	ausreichend	Note 4,0
	Grade F	Failure	nicht ausreichend	Note 5,0
<u>3-stufig</u>	Grade H	Honors	sehr gut	Note 1,0
	Grade P	Pass	befriedigend	Note 3,0
	Grade F	Failure	nicht ausreichend	Note 5,0
<u>2-stufig</u>	Grade P	Pass	gut	Note 2,0
	Grade F	Failure	nicht ausreichend	Note 5,0
<u>1-stufig</u>	Grade EX	Exempt	anerkannt	
<u>1-stufig</u>	Grade CR	Credit	Leistungspunkte erteilt	

2. Umrechnung von Leistungsbeurteilungen der TFH in Leistungsbeurteilungen der SU-PCO.

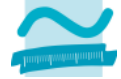
<u>Leistungsbeurteilung in Vorlesungen und Übungen</u>		<u>Scholastic achievements Courses for letter grade</u>	
sehr gut	Noten 1,0 und 1,3	Grade A	Excellent
gut	Noten 1,7; 2,0; 2,3	Grade B	Good (Above Average)
befriedigend	Noten 2,7; 3,0; 3,3	Grade C	Satisfactory (Average)
ausreichend	Noten 3,7 und 4,0	Grade D	Poor (Passing below average)
nicht ausreichend	Note 5,0	Grade F	Failure

Herausgeber: Präsident der TFH Berlin
Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin
Presse- und Informationsstelle

Tel. (030) 45 04 – 23 14 | presse@tfh-berlin.de

Redaktion: Leiter Studienverwaltung

Tel. (030) 45 04 – 22 04 | preuss@tfh-berlin.de



Leistungsbeurteilungen in Übungen mit Patienten-Betreuung

Scholastic achievements Patient care courses

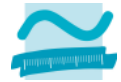
sehr gut	Noten 1,0 und 1,3
gut	Noten 1,7; 2,0; 2,3
befriedigend	Noten 2,7; 3,0; 3,3
ausreichend	Noten 3,7 und 4,0
nicht ausreichend	Note 5,0

Grade H	Honors
Grade P	Pass
Grade P	Pass
Grade P	Pass
Grade F	Failure

Leistungspunkte erteilt

Grade CR	Credit
Grade EX	Exempt

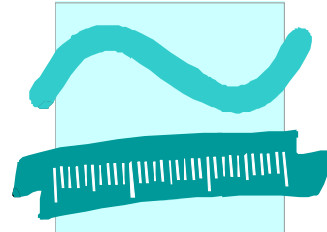




Anlage 2 zur Pro Master Clinical Optometry



SALUS University
Pennsylvania College of Optometry



Technische Fachhochschule Berlin
University of Applied Sciences

Master of Science Zeugnis

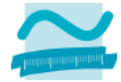
geboren am _____ in _____

hat die gemeinsame Abschluss-Prüfung
des Pennsylvania College of Optometry der SALUS University
und des Fachbereichs VII der Technischen Fachhochschule Berlin

im gemeinsamen internationalen, postgradualen Master-Studiengang
Clinical Optometry

mit dem Gesamtprädikat

bestanden.



Master of Science

Zeugnis

für _____, geboren am _____ in _____

In den einzelnen Modulen wurden folgende Leistungsbeurteilungen und Leistungspunkte erteilt:

Modul	Leistungsbeurteilung	Leistungspunkte (ECTS)
Foundations of Biomedical Science	_____	_____
Biomedical Sciences	_____	_____
Clinical Science	_____	_____
Clinical Procedures and Techniques	_____	_____
Primary Eye Care Sciences I	_____	_____
Specialty Optometric Sciences I	_____	_____
Primary Eye Care Sciences II	_____	_____
Primary Eye Care Sciences III	_____	_____
Specialty Optometric Sciences II	_____	_____
Clinical Patient Care I	_____	_____
Clinical Patient Care II	_____	_____

Thema der Master-Arbeit _____

Beurteilung der Master-Arbeit _____
Beurteilung der Fallstudien _____
Beurteilung der mündlichen Prüfung _____

Elkins Park, den _____

Berlin, den _____

Präsident/in der SU-PCO

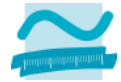
Dekan/in des FB VII der TFH

Herausgeber: Präsident der TFH Berlin
Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin
Presse- und Informationsstelle

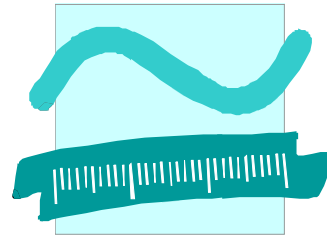
Tel. (030) 45 04 – 23 14 | presse@tfh-berlin.de

Redaktion: Leiter Studienverwaltung

Tel. (030) 45 04 – 22 04 | preuss@tfh-berlin.de



Anlage 3 zur **PrO Master Clinical Optometry**



**SALUS University
Pennsylvania College of Optometry**

**Technische Fachhochschule Berlin
University of Applied Sciences**

Die

SALUS University - Pennsylvania College of Optometry

und die

Technische Fachhochschule Berlin – University of Applied Sciences

verleihen mit dieser Urkunde gemeinsam

Herrn/Frau _____
geboren am _____ in _____

den akademischen Grad

MASTER OF SCIENCE

nachdem die Abschlussprüfung im gemeinsamen, postgradualen Studiengang

CLINICAL OPTOMETRY

der SALUS University - Pennsylvania College of Optometry
und des Fachbereichs VII der Technischen Fachhochschule Berlin
erfolgreich abgelegt wurde.

Elkins Park, den

Berlin, den

(Siegel)

(Siegel)

Präsident/in der SU-PCO

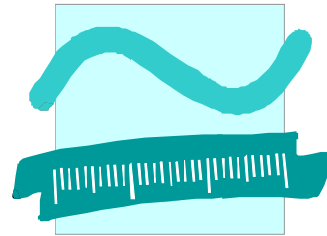
Präsident/in der TFH



Anlage 4 zur Pro Master Clinical Optometry



SALUS University
Pennsylvania College of Optometry



Technische Fachhochschule Berlin
University of Applied Sciences

Academic Record Master of Science

Born on _____ in _____

has successfully completed
the joint international postgradual Master study course
Clinical Optometry

of the SALUS University - Pennsylvania College of Optometry
and the department VII of TFH Berlin University of Applied Sciences

with the overall grade of

This grade is equivalent to the ECTS grade _____



Academic Record Master of Science

_____, born on _____ in _____

Listed below are the grades earned in the modules:

Name of compulsory modules	grade	ECTS credits
Foundations of Biomedical Science	_____	_____
Biomedical Sciences	_____	_____
Clinical Science	_____	_____
Clinical Procedures and Techniques	_____	_____
Primary Eye Care Sciences I	_____	_____
Specialty Optometric Sciences I	_____	_____
Primary Eye Care Sciences II	_____	_____
Primary Eye Care Sciences III	_____	_____
Specialty Optometric Sciences II	_____	_____
Clinical Patient Care I	_____	_____
Clinical Patient Care II	_____	_____

Title of the Master thesis:

Grade earned for the Master thesis _____
Grade earned for the case presentations _____
Grade earned for the oral examination _____

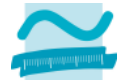
Elkins Park, _____

Berlin, _____

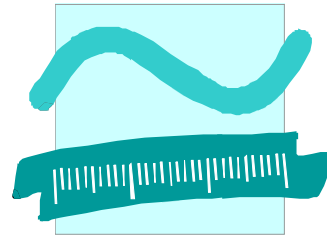
President of the SU-PCO

Dean of department VII of the TFH

Possible grades for individual components: very good, good, satisfactory, sufficient
Possible overall grade: very good with distinction, very good, good, satisfactory, sufficient



Anlage 5 zur **PrO Master Clinical Optometry**



**SALUS University
Pennsylvania College of Optometry**

**Technische Fachhochschule Berlin
University of Applied Sciences**

The
SALUS University - Pennsylvania College of Optometry
and the
Technische Fachhochschule Berlin – University of Applied Sciences

bestow in common with this diploma upon

Mr / Mrs _____
born on _____ in _____

the academic degree of

MASTER OF SCIENCE (M.Sc.)

upon successful completion of the final examination
in the academic programme of

CLINICAL OPTOMETRY

offered in common by SALUS University - Pennsylvania College of Optometry
and department VII of TFH Berlin – University of Applied Sciences

Elkins Park,

Berlin,

(seal)

(seal)

President of the SU-PCO

President of the TFH

Herausgeber: Präsident der TFH Berlin
Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin
Presse- und Informationsstelle

Tel. (030) 45 04 – 23 14 | presse@tfh-berlin.de

Redaktion: Leiter Studienverwaltung

Tel. (030) 45 04 – 22 04 | preuss@tfh-berlin.de