

MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ

<http://www.meduni-graz.at/services/mitteilungsblatt.html>

9. SONDERNUMMER

Studienjahr 2005/2006

Ausgegeben am 27.09.2006

33. Stück

151. Studienplan: Änderung des Studienplanes Humanmedizin

152. Studienplan: Änderung des Studienplanes Zahnmedizin

151.

Studienplan: Änderung des Studienplanes Humanmedizin

Der Vorsitzende des Senates, Herr Univ.-Prof.Dr. Rudolf O. BRATSCHKO, gibt bekannt, dass der Senat der Medizinischen Universität Graz gemäß § 25 Abs. 1 Z 10 UG 2002 idgF in seiner Sitzung am 25.09.2006 auf Beschluss der Studienkommission Humanmedizin vom 21.09.2006 folgende Studienplanänderungen beschlossen hat:

Verlängerte Übergangsfristen für Studierende des Rigorenstudiums Medizin (Studienkennzahl 201)

Am 1. Oktober 2002 ist der neue Studienplan für das Diplomstudium der Humanmedizin (Studienkennzahl 202) in Kraft getreten.

Studienabschnitte des früheren Rigorosenstudiums Medizin (Studienkennzahl 201), die zum Zeitpunkt des Inkrafttretens des neuen Studienplanes noch nicht abgeschlossen waren, sind laut Gesetz (§124 UnivG 2002 mit Verweis auf §80 UniStG) in einem der gesetzlichen Studiendauer zuzüglich eines Semesters entsprechenden Zeitraum abzuschließen. Diese Frist wurde durch Beschluss der Studienkommission der seinerzeitigen Medizinischen Fakultät der Universität Graz vom 8.1.2002 verlängert, und zwar für den ersten Studienabschnitt um ein und für den zweiten Studienabschnitt um zwei Semester. Dementsprechend gilt für alle Studienabschnitte dieselbe Übergangsfrist von 6 Semestern.

Dieser Zeitraum endete erstmals am 30. September 2005.

Um Härten für Studierende durch eine Umstellung in den neuen Studienplan möglichst gering zu halten, wird hiermit folgende **Regelung** getroffen:

- A) Studierende, die sich zum Zeitpunkt des Inkrafttretens des neuen Studienplans (1. Oktober 2002) im **ersten Studienabschnitt** des Studiums O201 befanden, diesen aber zum Stichtag 30. September 2005 nicht abschließen können, da eine oder **maximal zwei Rigorosumsprüfungen** noch nicht abgelegt wurden, erhalten die Möglichkeit, diese fehlenden Rigorosumsprüfungen **bis spätestens 28. Februar 2007** abzulegen. Werden die fehlenden Prüfungen innerhalb dieses Zeitraumes positiv absolviert, so kann die/der Studierende das Studium O201 mit dem **zweiten Abschnitt** fortsetzen, allerdings hat sie/er **die Lehrveranstaltungen mit immanentem Prüfungscharakter (Pflichtübungen) bis spätestens 30. September 2008 positiv abzuschließen**. Eine Absolvierung von Lehrveranstaltungen mit immanentem Prüfungscharakter (Pflichtübungen) des ersten Studienabschnittes nach dem 30. September 2005 ist nicht möglich.
- B) Studierende, die sich zum Zeitpunkt des Inkrafttretens des neuen Studienplans (1. Oktober 2002) im **zweiten Studienabschnitt** des Studiums O201 befanden, diesen aber zum Stichtag

30. September 2005 nicht abschließen können, erhalten die Möglichkeit, diesen Abschnitt **bis spätestens 30. September 2008** abzuschließen. Wird der zweite Studienabschnitt innerhalb dieses Zeitraumes abgeschlossen, so kann die/der Studierende das Studium O201 mit dem **dritten Abschnitt** fortsetzen, allerdings hat sie/er diesen Studienabschnitt **bis spätestens 30. September 2011** positiv abzuschließen. ~~Die Frist von 6 Semestern kann für das positive Absolvieren des 3. Studienabschnittes bleibt aufrecht.~~

C) Studierende, die sich zum Zeitpunkt des Inkrafttretens des neuen Studienplans (1. Oktober 2002) im **dritten Studienabschnitt** des Studiums O201 befanden, diesen aber zum Stichtag 30. September 2005 nicht abschließen können, erhalten die Möglichkeit, diesen Abschnitt **bis spätestens 30. September 2011** abzuschließen.

D) Für Studierende, **die umgestellt werden müssten, obliegen die weiteren Regelungen (insbesondere für Rigorosumprüfungen) dem Studienrektor. Folgende Fristen für prüfungsimmanente Lehrveranstaltungen (Pflichtübungen) können jedoch KEINESFALLS verlängert werden.**

~~(ALT: Für Studierende, die individuell in den Folgesemestern umgestellt werden müssten, gilt die Richtlinie sinngemäß. Weitere Regelungen obliegen dem Studienrektor. Folgende Fristen können jedoch KEINESFALLS verlängert werden:)~~

~~Definitives Ende des 2. Abschnittes (O201): 30. September 2008~~

~~Definitives Ende des 3. Abschnittes (O201): 30. September 2011~~

Der Beschluss ist mit Veröffentlichung sofort wirksam.

ALT:

NBI Stunden

M 08 – Vorlesung, Übung Seminar = gesamt jeweils 4,0/2,3/ 0,7 = 7

NEU:

M 08 – Vorlesung, Übung, Seminar = gesamt jeweils 4,0/ 2,3/ 1,1 = 7,4

Die ECTS-Punkte werden nicht verändert.

ALT:

Track NBI IV = 1,5 Std.

NEU:

NBI 4a – Medizintechnik = 0,8 SeStd.

NBI 4b – CWA = 1 SeStd.

ALT:

KSR 4 + 5

NEU:

KSR 4a – Ethik = 1 SeStd.

KSR 4b – Gesundheitspsychologische Aspekte des ärztlichen Berufes = 1 SeStd.

Die Änderungen treten sofort mit Veröffentlichung in Kraft.

Univ.-Prof.DDr. Gerhard Franz WALTER
Rektor

152.

Studienplan: Änderung des Studienplanes Zahnmedizin

Der Vorsitzende des Senates, Herr Univ.-Prof.Dr. Rudolf O. BRATSCHKO, gibt bekannt, dass der Senat der Medizinischen Universität Graz gemäß § 25 Abs. 1 Z 10 UG 2002 idgF in seiner Sitzung am 25.09.2006 auf Beschluss der Studienkommission Zahnmedizin vom 13.06.2006 folgende Studienplanänderungen beschlossen hat:

Die Änderungen treten mit 1. Oktober 2006 in Kraft.

Studienplan Zahnmedizin - Änderungen:

1.) Seite 16 Auflistungsreihenfolge

NEU:

2. Zahnersatzkunde (insgesamt 29 SemStd und 34 Wochen Praktikum)

Einführung in die Zahnersatzkunde	VU 2
Restaurative Zahnheilkunde I	VU 1
Restaurative Zahnheilkunde II	VU 1
Prothetische Zahnheilkunde I	VU 1
Prothetische Zahnheilkunde II	VU 2
Zahnformen und Kauflächengestaltung	UE 1
Einführung in die Biomechanik der Okklusion	UE 1
Angewandte Labortechnik	UE 2
Allgemeine Werkstoffkunde I	VU 1
Einführung in die Biomechanik der Total- und Teilprothetik	UE 1
Totalprothetik	UE 1,5
Teil- und Modellgussprothetik	UE 1,5
Total- und Teilprothetik (Labor und Klinik)	PR 6 Wo (2+4)
Kronenkurs und Brücken	UE 1
Kronen- und Brückentechnik (Labor und Klinik)	PR 6 Wo
Gussfüllungen	UE 1
Adhäsivprothetik	UE 1
Adhäsivprothetik	PR 1 Wo
Adhäsivrestauration I	UE 1
Adhäsivrestauration I	PR 1 Wo
Präzisions-Prothetik	VU 1
Inlay-Onlay Präparationstechnik	UE 1
Implantatchirurgie	VO 1
Implantatprothetik I	VU 1
Implantatprothetik II	VU 1
Prothetische Ambulanz I	UE 1
Prothetische Ambulanz I	PR 3 Wo
Restaurative Zahnheilkunde	PR 6 Wo (2+4)
Präzisions-Prothetik	PR 4 Wo
Funktionsanalyse	UE 1
Funktionsdiagnostik	UE 1
Funktionstherapie	UE 1
Funktionsanalyse	PR 1 Wo
Prothetische Ambulanz II	PR 1 Wo
Restaurativ-prothetische Versorgung	PR 5 Wo

ALT:

2. Zahnersatzkunde (insgesamt 29 SemStd und 34 Wochen Praktikum)

Einführung in die Zahnersatzkunde	VU 2
Prothetische Zahnheilkunde II	VU 2
Prothetische Zahnheilkunde I	VU 1
Restaurative Zahnheilkunde I	VU 1
Restaurative Zahnheilkunde II	VU 1
Zahnformen und Kauflächengestaltung	UE 1
Einführung in die Biomechanik der Okklusion	UE 1
Angewandte Labortechnik	UE 2
Allgemeine Werkstoffkunde I	VU 1
Einführung in die Biomechanik der Total- und Teilprothetik	UE 1
Totalprothetik	UE 1,5
Teil- und Modellgussprothetik	UE 1,5
Total- und Teilprothetik (Labor und Klinik)	PR 6 Wo
Kronenkurs und Brücken	UE 1
Kronen- und Brückentechnik (Labor und Klinik)	PR 6 Wo
Gussfüllungen	UE 1
Adhäsivprothetik	UE 1
Adhäsivprothetik	PR 1 Wo
Adhäsivrestauration I	UE 1
Adhäsivrestauration I	PR 1 Wo
Präzisions-Prothetik	VU 1
Inlay-Onlay Präparationstechnik	UE 1
Implantatchirurgie	VO 1
Implantatprothetik I	VU 1
Implantatprothetik II	VU 1
Prothetische Ambulanz I	UE 1
Prothetische Ambulanz I	PR 3 Wo
Restaurative Zahnheilkunde	PR 6 Wo
Präzisions-Prothetik	PR 4 Wo
Funktionsanalyse	UE 1
Funktionsdiagnostik	UE 1
Funktionstherapie	UE 1
Funktionsanalyse	PR 1 Wo
Prothetische Ambulanz II	PR 1 Wo
Restaurativ-prothetische Versorgung	PR 5 Wo

2.) Seite 17 Praktikumswochen unter Punkt 4

NEU:

4. Orale Chirurgie (einschließlich zahnmedizinische Röntgendiagnostik, zahnmedizinische Anästhesie sowie Zahntraumatologie)
(insgesamt 11 SemStd und 13 Wochen Praktikum)

Zahnärztliche Röntgendiagnostik I	VO 1
Zahnärztliche Chirurgie I	VO 1
Zahnärztliche Chirurgie II	VO 1
Zahnärztliche Chirurgie III	VO 1
Orale Medizin	VO 1
Einführung in die zahnärztliche Chirurgie	VO 1
Zahnärztliche Anästhesie	VU 1
Schmerzdiagnostik in der Zahnheilkunde	VU 1

Extraktionslehre	VU 1
Zahnärztlich-chirurgische Übungen	UE 2
Akute Schmerzbehandlung und Extraktionslehre I	PR 6 Wo
Zahnärztliche Chirurgie I	PR 4 Wo
Akute Schmerzbehandlung und Extraktionslehre II	PR 1 Wo
Zahnärztliche Chirurgie II	PR 2 Wo

ALT:

4. Orale Chirurgie (einschließlich zahnmedizinische Röntgendiagnostik, zahnmedizinische Anästhesie sowie Zahntraumatologie)
(insgesamt 11 SemStd und 13 Wochen Praktikum)

Zahnärztliche Röntgendiagnostik I	VO 1
Zahnärztliche Chirurgie I	VO 1
Zahnärztliche Chirurgie II	VO 1
Zahnärztliche Chirurgie III	VO 1
Orale Medizin	VO 1
Einführung in die zahnärztliche Chirurgie	VO 1
Zahnärztliche Anästhesie	VU 1
Schmerzdiagnostik	VU 1
Extraktionslehre	VU 1
Zahnärztlich-chirurgische Übungen	UE 2
Akute Schmerzbehandlung und Extraktionslehre I	PR 5 Wo
Zahnärztliche Chirurgie I	PR 3 Wo
Akute Schmerzbehandlung und Extraktionslehre II	PR 2 Wo
Zahnärztliche Chirurgie II	PR 3 Wo

3.) Seite 20: Auflistung Semester 10 und 11

NEU:

10. Semester

Kieferorthopädie I	VO 2
Kieferorthopädie II	VO 2
Kieferorthopädie III	VO 1
Kieferorthopädie IV	VO 1
Kieferorthopädie I	UE 4
Kieferorthopädie II	UE 1
Einführung in die Zahnersatzkunde	VU 2
Angewandte Labortechnik	UE 2
Allgemeine Werkstoffkunde I	VU 1
Einführung in die Biomechanik der Total- und Teilprothetik	UE 1
Gussfüllungen	UE 1
Totalprothetik	UE 1,5
Teil- und Modellgussprothetik	UE 1,5
Total- und Teilprothetik (Labor und Klinik)	PR 2/6 Wo
Kronenkurs und Brücken	UE 1
Inlay-Onlay Präparationstechnik	UE 1
Funktionsdiagnostik	UE 1
Funktionstherapie	UE 1
Restaurative Zahnheilkunde I	VU 1

Prothetische Zahnheilkunde I	VU 1
Restaurative Zahnheilkunde II	VU 1
Präzisions-Prothetik	VU 1
Adhäsivprothetik	UE 1
Adhäsivrestauration I	UE 1
Implantatchirurgie	VO 1
Implantatprothetik I	VU 1
Altern und Alterserkrankungen	VO 1
Gerichtl. Med. und Rechtskunde für Zahnmediziner/innen	VO 1
Aspekte der Praxisgründung	VO 1
Adhäsivprothetik	PR 1 Wo
Adhäsivrestauration I	PR 1 Wo
Restaurative Zahnheilkunde	PR 2/6 Wo

11. Semester

Prothetische Zahnheilkunde II	VU 2
Prothetische Ambulanz I	UE 1
Orale Medizin	VO 1
Total- und Teilprothetik (Labor und Klinik)	PR 4/6 Wo
Kronen- und Brückentechnik (Labor und Klinik)	PR 6 Wo
Präzisions-Prothetik	PR 4 Wo
Prothetische Ambulanz I	PR 3 Wo
Restaurative Zahnheilkunde	PR 4/6 Wo

ALT:

10. Semester

Kieferorthopädie I	VO 2
Kieferorthopädie II	VO 2
Kieferorthopädie III	VO 1
Kieferorthopädie IV	VO 1
Kieferorthopädie I	UE 4
Kieferorthopädie II	UE 1
Einführung in die Zahnersatzkunde	VU 2
Angewandte Labortechnik	UE 2
Allgemeine Werkstoffkunde I	VU 1
Einführung in die Biomechanik der Total- und Teilprothetik	UE 1
Gussfüllungen	UE 1
Totalprothetik	UE 1,5
Teil- und Modellgussprothetik	UE 1,5
Total- und Teilprothetik (Labor und Klinik)	PR 2/6 Wo
Kronenkurs und Brücken	UE 1
Inlay-Onlay Präparationstechnik	UE 1
Funktionsdiagnostik	UE 1
Funktionstherapie	UE 1
Restaurative Zahnheilkunde	VU 1
Prothetische Zahnheilkunde II	VU 1
Präzisions-Prothetik	VU 1
Adhäsivprothetik	UE 1
Adhäsivrestauration I	UE 1
Implantatchirurgie	VO 1

Implantatprothetik I	VU 1
Restaurative und prothetische Zahnheilkunde und Zahnersatzkunde III	VU 1
Restaurative und prothetische Zahnheilkunde IV	VU 1
Altern und Alterserkrankungen	VO 1
Gerichtl. Med. und Rechtskunde für Zahnmediziner/innen	VO 1
Aspekte der Praxisgründung	VO 1
Adhäsivprothetik	PR 1 Wo
Adhäsivrestauration I	PR 1 Wo
Restaurative Zahnheilkunde	PR 2/6 Wo

11. Semester

Prothetische Zahnheilkunde I	VU 1
Restaurative Zahnheilkunde I	VU I
Prothetische Ambulanz I	UE 1
Orale Medizin	VO 1
Total- und Teilprothetik (Labor und Klinik)	PR 4/6 Wo
Kronen- und Brückentechnik (Labor und Klinik)	PR 6 Wo
Präzisions-Prothetik	PR 4/5Wo
Prothetische Ambulanz I	PR 3 Wo
Restaurative Zahnheilkunde	PR 4/6 Wo

4.) Seite 21 Jahreszahl ausgeschrieben. Alt: 22.6.05 Neu: 22.06.2005

5.) Seite 33: **NEU:**

10. Semester

Modul / Track	Semesterstunden					ECTS-Punkte				
	VO	UE	PrWo	VU	Total	VO	UE	PrWo	VU	Total
Kieferorthopädie I	2				2	1,4				1,4
Kieferorthopädie II	2				2	1,4				1,4
Kieferorthopädie III	1				1	0,7				0,7
Kieferorthopädie IV	1				1	0,7				0,7
Kieferorthopädie I		4			4		2,4			2,4
Kieferorthopädie II		1			1		0,6			0,6
Einführung in die Zahnersatzkunde				2	2				1,2	1,2
Angewandte Labortechnik		2			2		1,2			1,2
Allgemeine Werkstoffkunde I				1	1				0,6	0,6
Einführung in die Biomechanik der Total- und Teilprothetik		1			1		0,6			0,6
Gussfüllungen		1			1		0,6			0,6
Totalprothetik		1,5			1,5		0,9			0,9
Teil- und Modellgussprothetik		1,5			2		0,9			0,9
Total- und Teilprothetik (Labor und Klinik)			2					2,8		2,8
Kronenkurs und Brücken		1			1		0,6			0,6
Inlay-Onlay Präparationstechnik		1			1		0,6			0,6
Funktionsdiagnostik		1			1		0,6			0,6
Funktionstherapie		1			1		0,6			0,6
Restaurative Zahnheilkunde I				1	1				0,6	0,6
Prothetische Zahnheilkunde I				1	1				0,6	0,6
<i>Restaurative Zahnheilkunde II</i>		-	-	<i>1</i>	<i>1</i>				<i>0,6</i>	<i>0,6</i>
Präzisions-Prothetik				1	1				0,6	0,6
Adhäsivprothetik		1			1		0,6			0,6
Adhäsivrestauration I		1			1		0,6			0,6
Implantatchirurgie	1				1	0,7				0,7
Implantatprothetik I				1	1				0,6	0,6
Altern und Alterserkrankungen	1				1	0,7				0,7
Gerichtl. Med. und Rechtskunde für Zahnmediziner/innen	1				1	0,7				0,7
Aspekte der Praxisgründung	1				1	0,7				0,7
Adhäsivprothetik			1					1,4		1,4

Adhäsivrestauration I			1					1,4		1,4
Rest. Zahnheilkunde			2					2,8		2,8
Anteil Diplomart										
Anteil mündl.komm.Pr.										
Summe	10	18	6	9	37,5	7	10,8	8,4	5,4	31
Summe 5. Studienjahr	11	20	18	9	40,5	7,7	12	25,2	5,4	60

11. Semester

Modul / Track	Semesterstunden					ECTS-Punkte				
	VO	UE	PrWo	VU	Total	VO	UE	PrWo	VU	Total
<u>Prothetische Zahnheilkunde II</u>	-	-	-	<u>2</u>	<u>2</u>	-	-	-	<u>1,2</u>	<u>1,2</u>
Prothetische Ambulanz I		1			1		0,6			0,6
Orale Medizin	1				1	0,7				0,7
Total- und Teilprothetik (Labor und Klinik)			4					5,6		5,6
Kronen- und Brückentechnik (Labor und Klinik)			6					8,4		8,4
Präzisions-Prothetik			4					5,6		5,6
Prothetische Ambulanz I			3					4,2		4,2
Restaurative Zahnheilkunde			4					5,6		5,6
Anteil Diplomarbeit										1
Anteil mündl.komm.Pr.										0,5
Summe	1	1	21	2	4	0,7	0,6	29,4	1,2	33,4

ALT:

10. Semester

Modul / Track	Semesterstunden					ECTS-Punkte				
	VO	UE	PrWo	Vu	Total	VO	UE	PrWo	VU	Total
Kieferorthopädie I	2				2	1,4				1,4
Kieferorthopädie II	2				2	1,4				1,4
Kieferorthopädie III	1				1	0,7				0,7
Kieferorthopädie IV	1				1	0,7				0,7
Kieferorthopädie I		4			4		2,4			2,4
Kieferorthopädie II		1			1		0,6			0,6
Einführung in die Zahnersatzkunde				2	2				1,2	1,2
Angewandte Labortechnik		2			2		1,2			1,2
Allgemeine Werkstoffkunde I				1	1				0,6	0,6
Einführung in die Biomechanik der Total- und Teilprothetik		1			1		0,6			0,6
Gussfüllungen		1			1		0,6			0,6

Totalprothetik		1,5			1,5		0,9			0,9
Teil- und Modellgussprothetik		1,5			2		0,9			0,9
Total- und Teilprothetik (Labor und Klinik)			2					2,8		2,8
Kronenkurs und Brücken		1			1		0,6			0,6
Inlay-Onlay Präparationstechnik		1			1		0,6			0,6
Funktionsdiagnostik		1			1		0,6			0,6
Funktionstherapie		1			1		0,6			0,6
Restaurative Zahnheilkunde				1	1				0,6	0,6
Prothetische Zahnheilkunde I				1	1				0,6	0,6
Präzisions-Prothetik				1	1				0,6	0,6
Adhäsivprothetik		1			1		0,6			0,6
Adhäsivrestauration I		1			1		0,6			0,6
Implantatchirurgie	1				1	0,7				0,7
Implantatprothetik I				1	1				0,6	0,6
Restaurative u. proth. Zahnheilkunde u. Zahnersatzkunde II				1	1				0,6	0,6
Restaurative u. proth. Zahnheilkunde III				1	1				0,6	0,6
Altern und Alterserkrankungen	1				1	0,7				0,7
Gerichtl. Med. und Rechtskunde für Zahnmediziner/innen	1				1	0,7				0,7
Aspekte der Praxisgründung	1				1	0,7				0,7
Adhäsivprothetik			1					1,4		1,4
Adhäsivrestauration I			1					1,4		1,4
Rest. Zahnheilkunde			2					2,8		2,8
Anteil Diplomart										
Anteil mündl.komm.Pr.										
Summe	10	18	6	9	37,5	7	10,8	8,4	5,4	31
Summe 5. Studienjahr	11	20	18	9	40,5	7,7	12	25,2	5,4	60

11. Semester

Modul / Track	Semesterstunden					ECTS-Punkte				
	VO	UE	PrWo	VU	Total	VO	UE	PrWo	VU	Total
Prothetische Zahnheilkunde IV				1	1				0,6	0,6
Restaurative Zahnheilkunde IV				1	1				0,6	0,6
Prothetische Ambulanz I		1			1		0,6			0,6
Orale Medizin	1				1	0,7				0,7
Total- und Teilprothetik (Labor und Klinik)			4					5,6		5,6

Kronen- und Brückentechnik (Labor und Klinik)			6					8,4		8,4
Präzisions-Prothetik			4					5,6		5,6
Prothetische Ambulanz I			3					4,2		4,2
Restaurative Zahnheilkunde			4					5,6		5,6
Anteil Diplomarbeit										1
Anteil mündl.komm.Pr.										0,5
Summe	1	1	21	2	4	0,7	0,6	29,4	1,2	33,4

Univ.-Prof.DDr. Gerhard Franz WALTER
Rektor