



كلية طب الأسنان
جامعة 6 أكتوبر

مشروع لائحة الدراسات العليا

لبرنامجي:

1. جراحة الفم والوجه والفكين

2. الاستعاضات الصناعية للأسنان

2021/2020

رقم الصفحة	المحتوى	م
3	رؤية ورسالة قطاع الدراسات العليا والبحوث	-1
3	رؤية ورسالة كلية طب الأسنان	- 2
3	القيم الحاكمة	- 3
4	الغايات الاستراتيجية	-4
5	البنود والاحكام العامة لللائحة التنظيمية للدراسات العليا	- 5
14	الدرجات والشهادات الممنوحة	- 6
15	الفصول الدراسية ومقررات كل فصل في برنامج ماجستير جراحة الفم والوجه والفكين	-7
18	الفصول الدراسية ومقررات كل فصل في برنامج الاستعاضات الصناعية للأسنان	-8
23	قائمة المقررات الاختيارية	-9
24	المستندات المطلوبة للالتحاق بدرجة الماجستير	-10

رؤية الدراسات العليا والبحوث

أن تصبح كلية طب الأسنان جامعة 6 أكتوبر مركزاً للتميز ودعم الإبداع والابتكار محلياً وإقليمياً ودولياً في مجال البحث العلمي.

رسالة الدراسات العليا والبحوث

الوصول بخريجي كليات طب الأسنان الى المستوى التنافسي محليا وإقليميا عن طريق التسجيل في درجات الدراسات العليا والاستمرار في تحصيل العلم من خلال برامج تعليمية مبتكرة ومواكبة للتطور التقني و موجهة لخدمة المجتمع في كافة مجالات صحة الفم والأسنان.

رؤية كلية طب الفم والأسنان

تطمح كلية طب الأسنان جامعة 6 أكتوبر أن تكون من الكليات الرائدة محليا وإقليميا في مجال التعليم الطبي وخدمة المجتمع و البحث العلمي في فن و علم طب الأسنان.

رسالة كلية طب الفم والأسنان

تلتزم كلية طب الأسنان جامعة 6 أكتوبر بإعداد خريج قادر على تقديم رعاية طبية شاملة و متكاملة في مجال طب الفم و الأسنان و تقديم الخدمات العلاجية للمجتمع المحيط و التركيز على الأبحاث التطبيقية في اطار من الممارسات المهنية الأخلاقية.

القيم الحاكمة

المسئولية

المشاركة

الالتزام

الشفافية

العدالة

السعي إلى التميز

الغاية الأولى: تعظيم القدرة المؤسسية وتعزيز الدور التنافسي للكلية .

- أ- تعزيز نظام التقويم المؤسسي الشامل
- ب- تنمية الموارد الذاتية للكلية
- ت- استكمال وتطوير الجهاز الإداري بالكلية
- ث- العمل على ضمان استمرارية وفاعلية أنظمة وسياسات الجودة
- ج- تحسين الوضع التنافسي للكلية
- ح- تطوير البنية التحتية الالكترونية

الغاية الثانية: الارتقاء بمنظومة التعليم والتعلم .

- ا- تطوير البرنامج الأكاديمي بما يواكب متطلبات سوق العمل والتطور التكنولوجي
- ب- تطوير أساليب التعليم و التعلم
- ت- تطوير نظم التقويم والامتحانات
- ث- تطوير منظومة الدعم الطلابي
- ج. التطوير و التنمية المستدامة لقدرات هيئة التدريس والهيئة المعاونة

3- تطوير قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة

- أ- توطيد الروابط بين الكلية و الخريجين.
- ب- تطوير الخدمات المقدمة للمجتمع المحيط
- ت- تدعيم التواصل والشراكة مع المؤسسات المجتمعية

4- دعم منظومة البحث العلمي

- أ. تطوير برامج البحث العلمي لمواكبة التقدم التكنولوجي
- ب. تفعيل برامج الدراسات العليا
- ت. انشاء مركز ابحاث

البنود والأحكام العامة لللائحة التنظيمية للدراسات العليا

مادة (1)

تمنح كلية طب الاسنان-جامعة 6 أكتوبر درجة الماجستير في علوم طب الفم والأسنان بناء على موافقة مجلس الكلية .

مادة (2)

يجوز لمجلس كلية طب الأسنان بعد أخذ رأى مجالس الأقسام المعنية ولجنة الدراسات العليا والبحوث استحداث شهادات تخصصية ودرجات علمية في مجال علوم طب الأسنان وذلك بعد موافقة مجلس الجامعة والمجلس الأعلى للجامعات.

مادة (3) شروط القيد واجراءات التسجيل

يتم قيد الطالب بعد استيفاء المتطلبات العامة الآتية:

1. أن يكون حاصلًا على درجة البكالوريوس في طب الأسنان من إحدى كليات طب الأسنان بجمهورية مصر العربية (أو على درجة معادلة لها) من قبل المجلس الأعلى للجامعات.
2. أن يكون حاصل على تقدير عام جيد وتقدير مادة التخصص جيد جدًا على الأقل أو ما يعادلها في حالة دراسة البكالوريوس بنظام الساعات أو النقاط المعتمدة.
3. أن يكون قد أمضى عام خبرة في ممارسة مهنة طب الأسنان بعد السنة الاجبارية للتدريب (الامتياز).
4. موافقة جهة العمل على قيد الطالب وكذلك فرع التخصص مع اعطائه التفرغ اللازم للدراسة.
5. أن يقدم الطالب طلباً متضمناً جميع المستندات المطلوبة (شهادة البكالوريوس -شهادة التقديرات-الموقف من التجنيد "ذكور فقط -شهادة الميلاد) بإسم السيد الأستاذ الدكتور عميد الكلية خلال المدة من أول يولييه إلى آخره من العام المراد القيد به على ان تبدأ الدراسة في شهر سبتمبر.
6. موافقة مجلس القسم المختص.
7. اجتياز إختبار إتقان اللغة الإنجليزية, التوفيل المحلي (TOEFL) أو ما يعادلها بأربعمائه وخمسين(450) درجة على الأقل.
8. سداد الرسوم الدراسية قبل بدء الدراسة أو طبقاً للموعد المعين بالكلية.
9. يجوز لمجلس الكلية أن يضيف متطلبات أخرى يراها ضرورية لقبول الطلاب الجدد وتحديد عدد الطلاب المقبولين حسب الإمكانيات المتاحة بالقسم والكلية وذلك قبل بدء الدراسة.

10. للطلاب الوافدين تطبق القواعد المعمول بها من قبل لوائح الجامعة والمجلس الأعلى للجامعات و تقبل الطالبات للطلاب الوافدين طوال العام مع مراعاة بدء الدراسة في المواعيد المحددة واستكمال الساعات الدراسية كشرط لدخول الامتحان.

مادة (4) نظام الدراسة

1. الدراسة بنظام الساعات المعتمدة و الساعة المعتمدة هي وحدة قياس الفروض التعليمية وتعادل ساعة دراسة نظرية واحدة أو ساعتان من التدريب المعملّي أو الاكلينيكي اسبوعيا طوال مدة الفصل الدراسي الأساسي.
2. تتضمن الدراسة مقررات اجبارية ومقررات اختيارية واذا رسب الطالب في مقرر اجباري وجب عليه اعادته حتى اجتيازه واذا رسب بمقرر اختياري يمكنه اختيار مقرر بديل.
3. لا يزيد عدد الساعات المعتمدة للفصل الدراسي الواحد عن 21 ساعة معتمدة.

مادة (5) مدة الدراسة

1. مدة الدراسة للحصول على درجة الماجستير ثلاث سنوات كحد أدنى بحد أقصى خمس سنوات.
2. يجوز لمجلس الكلية بناء على اقتراح المشرف مد القيد لظروف استثنائية لمدة سنة واحدة فقط.

مادة (6) مواعيد الدراسة

- يبدأ العام الأكاديمي للدراسات العليا في شهر سبتمبر وتنقسم السنة الدراسية الى ثلاثة فصول أكاديمية على النحو التالي:
- الفصل الأول (الخريف): بدا من الاسبوع الثالث من شهر سبتمبر ولمدة 15 اسبوع شاملة الامتحانات.
 - الفصل الثاني (الربيع): بدا من الاسبوع الثاني من شهر فبراير ولمدة 15 اسبوع شاملة الامتحانات.
 - الفصل الصيفي (اختياري): بدا من الاسبوع الأول من شهر يوليو ولمدة 8 اسابيع شاملة الامتحانات.
- ويخضع طرح مقررات للدراسة بالفصل الصيفي لموافقة مجالس الأقسام ومجلس الكلية طبقا لامكانيات الأقسام وأعداد الطلاب المتقدمين.

مادة (7) الارشاد الأكاديمي

يتم تشكيل لجنة من أعضاء هيئة التدريس بالكلية مهمتها توفير الدعم الأكاديمي الازم لانتهاء متطلبات الخطة الدراسية والحصول على الدرجة العلمية.

مادة (8) - شروط حذف او اضافة المقررات

- 1 يحق للطالب أن يحذف أو يضيف أي مقرر قبل نهاية الأسبوع الثاني من بداية الفصل الدراسي (الخريف- الربيع) أو نهاية الأسبوع الأول من فصل الصيف بعد تعبئة نموذج الحذف والإضافة واعتماده من المرشد الأكاديمي دون أن يظهر المقرر الذي تم حذفه في سجله الدراسي .

- 2 يسمح للطالب بالانسحاب من المقرر الدراسي قبل نهاية الأسبوع الثاني عشر من بداية فصلي الربيع والخريف أو الأسبوع السادس من الفصل الصيفي بعد تعبئة نموذج الانسحاب واعتماده من المرشد الأكاديمي وفي هذه الحالة لا تحسب للطالب ساعات هذا المقرر ويرصد للطالب تقدير منسحب في سجله الدراسي (W) Withdrawal.
- 3 يحصل الطالب على تقدير غير مكتمل (IC) incomplete إذا تعذر عليه دخول الامتحان النهائي لمقرر أو إتمام بعض متطلباته لأسباب قهرية يقبلها مجلس القسم وعليه أداء الامتحان خلال أسبوعين من بدء الفصل الدراسي التالي و إلا حصل على تقدير راسب (F) .
- 4 المقررات التي يحصل فيها الطالب على تقدير (MW or IC) Military Withdrawal لا تحسب له كساعات دراسية ولا تدخل في حساب المتوسط التراكمي للدرجات .
- 5 في حالة انسحاب الطالب من المقرر الدراسي بعد الفترة المحددة (بعد نهاية الأسبوع الثاني عشر من بداية فصلي الربيع والخريف أو الأسبوع السادس من الفصل الصيفي) يحصل الطالب علي تقدير منسحب اضطراري FW (Forced Withdrawal) ويعتبر الطالب راسب في المقرر الدراسي ويدخل هذا التقدير في حساب المعدل التراكمي للطالب (CGPA).
- 6

مادة (9) – قواعد حساب المعدل الفصلي والمعدل التراكمي

1- يرصد في سجل الطالب الدراسي " Transcript " جميع تقديراته الحاصل عليها في المقررات في جميع محاولاته وتدخل جميعا في حساب المتوسط التراكمي للدرجات في جميع الفصول الدراسية Cumulative Grade Point Average "CGPA".

2- حساب المتوسط التراكمي للدرجات:

أ- نقاط تقدير المقرر = عدد الساعات المعتمدة للمقرر X نقاط المقرر

ب- المتوسط التراكمي للدرجات GPA لكل فصل دراسي (لأقرب ثلاثة أرقام عشرية) وفقا للمعادلة:

$$\text{GPA} = \frac{[\text{نقاط تقدير المقرر 1}] + [\text{نقاط تقدير المقرر 2}] + \dots}{\text{مجموع الساعات المعتمدة لكل المقررات الدراسية التي أكملها الطالب}}$$

مجموع الساعات المعتمدة لكل المقررات الدراسية التي أكملها الطالب في الفصل الدراسي

$$\text{CGPA} = \frac{\text{مجموع نقاط تقدير كل المقررات التي أكملها الطالب}}{\text{مجموع الساعات المعتمدة لكل المقررات الدراسية}}$$

$$\text{CGPA} = \frac{\text{Sum of points of credit hours of all courses}}{\text{Sum of number of credit hours of all courses}}$$

$$\text{CGPA} = \frac{\text{Sum of points of credit hours of all courses}}{\text{Sum of number of credit hours of all courses}}$$

لا يسمح للطالب بالتسجيل في مقرر دراسي إذا كان له متطلب سابق ويجب عليه أن يجتاز المتطلب السابق أولاً.

مادة (10) – قواعد تقدير وتقييم المقرر

نقاط التقدير	التقدير	درجة التقدير	النسبة المئوية
4.0	ممتاز	A	90-100
3.7	ممتاز	A-	85 to < 90
3.3	جيد جدا	B+	80 to < 85
3.0	جيد جدا	B	75 to < 80
2.7	جيد	B-	72.5 to < 75
2.3	جيد	C+	70 to < 72.5
2.0	جيد	C	67.5 to < 70
1.7	جيد	C-	65 to < 67.5
1.3	مقبول	D+	62.5 to < 65
1.0	مقبول	D	60 to < 62.5
0.0	راسب	F	< 60
-	غير مكتمل	IC	< 60
-	منسحب	W	< 60
0.0	منسحب اضطراري	FW	< 60

متوسط نقاط التقدير هو متوسط يحدد بحساب كل تقدير يمنح أثناء الفصل الدراسي الواحد وكل تقدير يرمز له بحرف يقابله متوسط نقاط تقدير معين

مادة (11) – نظام التقويم والامتحان

أولاً: نظام التقويم:

- 1 يتم تقويم الطالب في كل مقرر بنظام التقويم المستمر للتعليم والتعلم الذاتي من خلال امتحانات نظرية وعملية إضافة إلى المتطلبات العملية ومنجزات التعلم الذاتي.
- 2 يقوم كل قسم بتوصيف معايير تقويم المهارات العملية ومنجزات التعلم الذاتي.
- 3 يتم عمل امتحان في نهاية كل فصل دراسي.
- 4 يلزم للطالب النجاح في جميع المقررات الاجبارية والاختيارية المدرجة في لائحة كل قسم بنظام الساعات المعتمدة.
- 5 يستلزم لنجاح الطالب الحصول على 60% أو أكثر في كل مقرر (بشرط الحصول على 60% على الأقل من درجة الامتحان النظري النهائي)

يتم تقسيم الدرجات كالتالي :

(أ) المقررات الأساسية والتخصصية التي لها متطلبات عملية:

- 40% للامتحان النظري موزعة بنسبة 10% على امتحان منتصف الفصل و 30% على الامتحان النهائي
50% للمهارات العملية موزعة بنسبة 30% على المتطلبات العملية و 20% على الامتحان العملي النهائي
10% الامتحان الشفوي

(ب) المقررات الأساسية والتخصصية والاختيارية التي ليس لها متطلبات عملية:

60% للامتحان النظري موزعة بنسبة 20 % على امتحان منتصف الفصل و 40 % على الامتحان النهائي

10% الامتحان الشفوي

30 % المتطلبات التطبيقية

(ج) المقررات الأساسية والتخصصية والاختيارية التي ليس لها متطلبات نظرية:

60% للامتحان العملي موزعة بنسبة 20 % على امتحان منتصف الفصل و 40 % على الامتحان العملي النهائي

10% الامتحان الشفوي

30 % المتطلبات التطبيقية

6 في حال رسوب الطالب في مقرر أو أكثر يتم إعادة الامتحان في هذه المقررات فقط، ويتم احتساب التقدير الفعلي الحاصل عليه الطالب.

ثانياً: شروط دخول الامتحانات

- 1- أن يتابع الطالب بصفة مرضية جميع المقررات الدراسية المنصوص عليها في اللائحة وأن يحقق نسبة حضور لا تقل عن 75% في كل مقرر والاحرم من دخول الامتحان في ذلك المقرر.
- 2- أن يؤدي الطالب جميع المتطلبات الدراسية التي يحددها مجلس كل قسم من المقررات الدراسة المقرر دراستها في اللائحة والاحرم من دخول الامتحان في ذلك المقرر.
- 3- يعد الطالب راسباً إذا تغيب عن دخول أي امتحان أو جزء منه بدون عذر قهري يقبله مجلس الكلية تبعاً لما هو محدد بقرارات الجامعة.
- 4- يسمح للطالب بدخول امتحان اعاده واحد فقط للمقرر الذي رسب فيه بعد دفع مصاريف إضافية ويتم احتساب تقدير امتحان الاعادة ويكون امتحان الاعادة في خلال اسبوعين من اعلان النتيجة. وفي حال الرسوب في امتحان الاعادة يلزم الطالب باعادة المقرر كاملاً.
- 5- إذا حصل الطالب على تقدير غير مكتمل (IC) incomplete يسمح له بدخول امتحان الإعادة (خلال اسبوعين من اعلان النتيجة).
- 6- يمكن للطالب الراسب في بعض مقررات فصل دراسي أن يدرس بعض مقررات الفصل الدراسي التالي بشرط الا تكون المقررات التي رسب فيها متطلب للمقرر الذي يرغب بدراسته وعدم تجاوز الساعات المعتمدة للفصل الدراسي. ويقوم الطالب بأداء امتحانات مقررات الرسوب مع امتحانات الفصل التالي.

مادة (12) الرسالة العلمية والإشراف

1. يقوم الطالب بإعداد رسالة علمية في موضوع يحدده مجلس القسم من بين موضوعات خطة القسم البحثية والتي تم الموافقة عليها من مجلس الكلية واعتمادها من مجلس الدراسات العليا والبحوث بالجامعة ويكون هذا البحث العلمي حسن الإعداد والإخراج.

2. يكون تسجيل مشروع الرسالة العلمية بعد اجتياز الطالب بنجاح مقررات الفصل الدراسي الأول و تقديمه طلب الى رئيس القسم المختص.

3. تناقش الرسالة العلمية علانية من قبل لجنة حكم مشكله طبقا لقواعد اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات وذلك بعد سنة ميلادية على الأقل من تسجيل مشروع الرسالة.

4. عدد الساعات المعتمدة للرسالة خلال فترة إعدادها هي 21 ساعة معتمدة.

5. الإشراف على الرسالة:

أ. يحدد مجلس القسم المختص عند تسجيل موضوع الرسالة هيئة الإشراف على الرسالة برئاسة أحد الأساتذة أو الأساتذة المساعدين في التخصص ويعاونه في الإشراف من ذات التخصص إثنان على الأكثر من أعضاء هيئة التدريس ويكون المشرف الرئيسي هو أقدم الأعضاء ويشترط أن يكون أحد المشرفين على الأقل من كلية طب الأسنان جامعة 6 أكتوبر.

ب. في حالة غياب المشرف الرئيسي أو أحد أعضاء هيئة الإشراف لأكثر من ستة أشهر يقوم المجلس بترشيح عضو بديل.

ت. وفي كل الأحوال يلزم إعتدال مجلس الكلية ومجلس الدراسات العليا لتشكيل هيئة الإشراف على الرسالة ولا يشترك المدرس في لجنة الإشراف على رسائل الماجستير الا في حال حصوله على دورات البحث العلمي القائم على

الدليل (Evidence-Based Research)

ث. يجوز إضافة مشرف أجنبي في حالة فتح قناة علمية إلى هيئة الإشراف المشكله بعد موافقة مجلس القسم ومجلس الكلية.

ج. لا يجوز لعضو هيئة التدريس (من القسم أو من خارج الجامعة) المشاركة أو المعاونة في الإشراف على رسالة علمية لطالب من أحد أقاربه حتى الدرجة الرابعة ويطبق ذلك على لجنة المناقشة والحكم.

ح. تقدم هيئة الإشراف تقريراً كل 6 شهور إلى مجلس القسم عن تقدم الطالب المسجل لدرجة الماجستير تحت إشرافها.

6. إعداد وتقديم الرسالة:

أ. يقدم الطالب مشروع الرسالة الى مجلس القسم المختص في صورة حلقة نقاشية (seminar) عن موضوع الرسالة وبعد موافقة مجلس القسم تحول للعرض على لجنة الأخلاقيات قبل عرضها على لجنة الدراسات العليا بالكلية. ثم يتم الاعتماد بمجلس الكلية ثم لجنة الدراسات العليا بالجامعة قبل اعتماده من مجلس الجامعة.

ب. يقوم المشرف على الرسالة بإعداد تقرير بصلاحيه الرسالة للمناقشة إلى مجلس القسم ويقدم بإقتراح تشكيل لجنة الحكم مرفقا به نسخة من الرسالة مكتوبة طبقا للتعليمات الخاصة بكتابة الرسائل العلمية والمعمول بها في الكلية.

7. تغيير موضوع الرسالة:

يجوز لمجلس القسم بناء على طلب المشرف تغيير موضوع الرسالة بعد تسجيلها. و يعتبر تاريخ تسجيل الرسالة هو تاريخ الموافقة على التغيير؛ ولا يؤثر هذا التغيير على الحد الأقصى لمدة الحصول على الدرجة ولا يسمح له بمناقشة الرسالة قبل مرور ستة أشهر على موافقة مجلس الكلية على هذا التغيير.

8. تشكيل لجنة الحكم والمناقشة :

أ. تشكل لجنة الحكم والمناقشة لرسالة الماجستير المقدمة من الطالب بإقتراح المشرف الرئيسي وموافقة مجلس الكلية وإعتماد مجلس الدراسات العليا والبحوث؛ من ثلاثة أعضاء من الأساتذة او الأساتذة المساعدين أو من في مستواهم من المتخصصين في موضوع الرسالة ويكون من بينهم المشرف الرئيسي .على أن يكون أحد أعضاء لجنة الحكم من الداخل والآخر من خارج الجامعة .

ب. يقدم أعضاء اللجنة منفردين تقارير عن الرسالة وتقدم اللجنة تقريراً علمياً جماعياً عن الرسالة بعد مناقشتها وتعرض هذه التقارير جميعها على مجلس القسم المختص الذي يرفعها بالتالي إلى مجلس الكلية ثم مجلس الدراسات العليا والبحوث تمهيداً لعرضها على مجلس الجامعة لإتخاذ قرار منح الدرجة.

ت. في حالة طلب تعديلات في الرسالة من قبل لجنة الحكم تعاد الرسالة إلى المشرف لمتابعة تصحيح جوانب القصور فيها وتعرض على لجنة الحكم والمناقشة.

ث. تكون مناقشة الرسالة علنية في إحدى قاعات الجامعة ولا تعطي الرسالة تقديراً معيناً في حالة إجازتها ولا تدخل في حساب المعدل التراكمي للتخرج

ج. في حالة عدم إجازة الرسالة من قبل لجنة الحكم لعدم الأمانة العلمية يلغي تسجيل الطالب ولا يسمح له بالتسجيل في الكلية مرة أخرى.

ح. في حالة عدم إجازة الرسالة من قبل لجنة الحكم لأي أسباب أخرى غير في الفقرة (ج) أعلاه يسمح للطالب تسجيل موضوع بحث آخر بشرط عدم إنقضاء المدة المقررة لكل برنامج.

مادة (13) شروط الحصول على درجة الماجستير

يشترط لحصول الطالب على درجة الماجستير في أحد فروع طب الأسنان ما يلي:

- 1 أن يتابع بصفة مقبولة جميع المقررات الدراسية المنصوص عليها في هذه اللائحة (حسب التخصصات المختلفة) ولا يسمح بتعدي نسبة الغياب لأي سبب عن 25%.
- 2 أن يجتاز بنجاح جميع المقررات الدراسية المدرجة بنظام الساعات المعتمدة كل على حدة.
3. أن يؤدي بصفة مقبولة جميع المتطلبات العملية (Requirements) والتي يحددها مجلس القسم ويقوم الطالب بتقديمها في كتيب المتطلبات العملية الخاص به (Portfolio) على أن يشتمل على جميع التكاليف والمتطلبات النظرية والعملية والبحثية على ألا يقل الأشراف والتوقيع عليه عن ثلاثة من أعضاء هيئة التدريس بالقسم.

4 . إعداد رسالة علمية في موضوع يحدده مجلس القسم مع نشر بحث في دورية محلية أو دولية أو القيام بعمل بحث منهجي متفقاً مع الخطة البحثية للقسم ومنشور دولياً، ويسمح للطالب بتسجيل موضوع الرسالة بعد اجتياز الفصل الدراسي الأول ، كما يسمح للطالب بمناقشة الرسالة بعد مرور عام كامل إعتباراً من تاريخ موافقة مجلس الكلية على تسجيل مشروع الرسالة .

مادة (14) الاعفاء من مقررات دراسية

يعفي الطالب من مقررات دراسية سبق له أن درسها في إحدى الجامعات المعترف بها من المجلس الأعلى للجامعات بشرط ألا تزيد مجموع هذه المقررات عن 50 % من مجموع ساعات المقررات الدراسية اللازمة للحصول على الدرجة على ألا يحسب للطالب المقرر الذي درسه و مر عليه أكثر من عامين اثنين من وقت نجاح الطالب. و يجوز السماح للطالب المسجل في ظل لائحة مختلفة التحويل إلى هذه اللائحة بعد إجراء مقاصة للمقررات التي قام بدراستها من قبل لجنة الدراسات العليا بعد موافقة مجلس الكلية.

مادة (15) إيقاف القيد

يجوز لمجلس الكلية أن يوقف قيد الطالب لمدة سنة أو سنتين دراسيتين متفرقتين أو متتاليتين إذا تقدم بعذر مقبول يمنعه من الانتظام. ولا تحتسب فترة إيقاف القيد من المدة القانونية المقررة باللائحة.

مادة (16) إلغاء القيد

يجوز إلغاء قيد أو تسجيل الطالب بإقتراح من مجلس القسم المختص إذا إنقطع عن الدراسة فصلين دراسيين متتاليين بدون عذر يقبله مجلس القسم المختص أو أظهر عدم جدية في البحث بناءً على تقريرين متتاليين من المشرف على الرسالة أو لم يحصل على الدرجة خلال المدة المحددة ويجوز في الحالة الأخيرة تجديد القيد والتسجيل بناءً على تقرير من المشرف على الرسالة بعد العرض على مجلس القسم ومجلس الكلية كما يجوز إلغاء القيد في الحالة التالية:

- حالات الغش في الإمتحانات.
- المخالفات الجسيمة للوائح والتقاليد بالجامعة.

وفي كل الأحوال لا يجوز إلغاء قيد الطالب إلا بعد إنذاره رسمياً مرتين على الأقل بينهما شهرا.

مادة (17)

تطبق أحكام هذه اللائحة من تاريخ صدور القرار الوزاري بالعمل بها. ويتم تطبيقها على الطلاب المستجدين.

مادة (18)

يرجع في كل ما لم يرد في شأنه نص في هذه اللائحة لأحكام اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات المصرية والقوانين المعدلة لهما والقرارات الأخرى ذات العلاقة.

الدرجات والشهادات الممنوحة

درجة الماجستير (جراحة الفم والوجه والفكين)

الفصول الدراسية ومقررات كل فصل في برنامج ماجستير جراحة الفم والوجه والفكين

First semester

Code	Course Title	Credit hours			نوع الامتحان والنهائية العظمى للمقرر					
		Lectures	Practical	Contact	Continuous Assessment	Written Exam		Practical Exam	Final Oral Exam	Total
						Mid	Final			
AHN 101	Anatomy of Head and Neck	2	-	2	60	40	80	-	20	200
ORB101	Oral and Maxillofacial Biology	2	2	4	90	30	90	60	30	300
ORB101	Oral and Maxillofacial Pathology I	2	2	4	90	30	90	60	30	300
ORR101	Oral Radiology I	2	2	4	90	30	90	60	30	300
BIS101	Biomedical statistics	1	-	1	30	20	40	-	10	100
REM 101	Research Methodology & Evidence-based Dentistry	2	-	2	60	40	80	-	20	200
OMI101	Oral Microbiology & Immunology	2	-	2	60	40	80	-	20	200
GEP 101	General Pathology	2	-	2	60	40	80	-	20	200
Total		15	6	21						1800
Total Credit Hours		18								

Second semester

Code	Course Title	Credit hours			نوع الامتحان والنهائية العظمى للمقرر					
		Lectures	Practical	Contact	Continuous Assessment	Written Exam		Practical Exam	Final Oral Exam	Total
						Mid	Final			
ORR202	Oral Radiology II	2	2	4	90	30	90	60	30	300
ORD201	Oral Diagnosis	2	2	4	90	30	90	60	30	300
IMP201	Dental Implantology I	2	2	4	90	30	90	60	30	300
ORB202	Oral and Maxillofacial Pathology II	2	2	4	90	30	90	60	30	300
ASA201	Applied Surgical Anatomy	1	-	1	30	20	40	-	10	100
CRG201	Craniofacial Genetics	1	-	1	30	20	40	-	10	100
PHR201	Pharmacology	2	-	2	60	40	80	-	20	200
CIC201	Cross Infection Control In surgical practice	1	-	1	30	20	40	-	10	100
GLA201	General and Local Anesthesia	2	2	4	90	30	90	60	30	300
DEE201	Dental Ethics	1	-	1	30	20	40	-	10	100
Total		16	10	26						2100
Total Credit Hours		21								

Third semester

Code	Course Title	Credit hours			نوع الامتحان والنهائية العظمى للمقرر					
		Lectures	Practical	Contact	Continuous Assessment	Written Exam		Practical Exam	Final Oral Exam	Total
						Mid	Final			
GPE301	General Physical Examination	2	-	2	60	20	60	40	20	200
IMP302	Dental Implantology II	2	2	4	90	30	90	60	30	300
MFS301	Maxillofacial Surgery I	4	-	4	120	60	180	-	40	400
ODS301	Oral & Dentoalveolar Surgery I	4	6	10	120	70	120	140	70	700
GAI301	General Anesthesia and ICU (2 weeks in Anesthesia department-Faculty of Medicine O6U)	-	4	4	60	-	-	120	20	200
Elective course I		1	-	1	30	20	40	-	10	100
Total		13	12	25						1900
Total Credit Hours		19								

Fourth semester

Code	Course Title	Credit hours			نوع الامتحان والنهائية العظمى للمقرر					
		Lectures	Practical	Contact	Continuous Assessment	Written Exam		Practical Exam	Final Oral Exam	Total
						Mid	Final			
IMP403	Dental Implantology III	2	2	4	90	30	90	60	30	300
ODS402	Oral & Dentoalveolar surgery II	2	6	8	150	50	150	100	50	500
MFS402	Maxillofacial Surgery II	4	-	4	120	60	180	-	40	400
OML 401	Oral & Maxillofacial Surgery Literature I	3	-	3	90	60	120	-	30	300
GPS 401	General & Plastic Surgery (4 weeks in General Surgery department-Faculty of Medicine O6U)		8	8	120	-	-	240	40	400
Elective course I		1	-	1	30	20	40	-	10	100
Total		12	16	28						2000
Total Credit Hours		20								

Fifth semester

Code	Course Title	Credit hours			نوع الامتحان والنهائية العظمى للمقرر					
		Lectures	Practical	Contact	Continuous Assessment	Written Exam		Practical Exam	Final Oral Exam	Total
						Mid	Final			
IMP504	Clinical Implantology IV	2	2	4	90	30	90	60	30	300
ODS503	Oral & Dento-Alveolar Surgery III	2	6	8	150	50	150	100	50	500
MFS503	Maxillofacial Surgery III	2	-	2	60	30	90	-	20	200
OML 502	Oral & Maxillofacial Surgery Literature II	3	-	3	90	60	120	-	30	300
OMR 501	Oral & Maxillofacial Surgery Rotation I		8	8	120	-	-	240	40	400
EME 501	Emergency (2 weeks in Emergency department-Faculty of Medicine O6U)	-	4	4	60	-	-	120	20	200
Elective course I		1	-	1	30	20	40	-	10	100
Total		10	20	30						2000
Total Credit Hours		20								

Sixth semester

Code	Course Title	Credit hours			نوع الامتحان والنهائية العظمى للمقرر					
		Lectures	Practical	Contact	Continuous Assessment	Written Exam		Practical Exam	Final Oral Exam	Total
						Mid	Final			
IMP605	Clinical Implantology V	2	2	4	90	30	90	60	30	300
DOM 601	Differential diagnosis in Oral & Maxillofacial Surgery	2	2	4	90	30	90	60	30	300
OML 603	Oral & Maxillofacial Surgery Literature III	3	-	3	90	60	120	-	30	300
OMR 602	Oral & Maxillofacial Surgery (Rotation II)	-	14	14	210	-	-	420	70	700
Elective course I		1	-	1	30	20	40	-	10	100
Total		8	18	26						1800
		17								

درجة الماجستير الاستعاضات الصناعية

الفصول الدراسية ومقررات كل فصل في برنامج ماجستير الاستعاضات الصناعية للأسنان

First semester

Code	Course Title	Credit hours			نوع الامتحان والنهابة العظمى للمقرر					
		Lectures	Practical	Contact	Continuous Assessment	Written Exam		Practical Exam	Final Oral Exam	Total
						Mid	Final			
AHN 101	Anatomy of Head and Neck	2	-	2	60	40	80	-	20	200
RPD101	Removable partial Denture I	1	2	3	60	40	60	40	20	200
RCD101	Removable Complete Denture I	1	2	3	60	40	60	40	20	200
BIS101	Biomedical statistics	1	-	1	30	20	40	-	10	100
REM 101	Research Methodology & Evidence-based Dentistry	2	-	2	60	40	80	-	20	200
FPR 101	Fixed Prosthodontics I	2	4	6	120	40	120	80	40	400
DEM101	Dental Materials I	2	-	2	60	40	80	-	20	200
ORR101	Oral Radiology I	2	2	4	90	30	90	60	30	300
Total		13	10	23						1800
Total Credit Hours		18								

Second semester

Code	Course Title	Credit hours			نوع الامتحان والنهابة العظمى للمقرر					
		Lectures	Practical	Contact	Continuous Assessment	Written Exam		Practical Exam	Final Oral Exam	Total
						Mid	Final			
IMP201	Dental Implantology I	2	2	4	90	30	90	60	30	300
RPD202	Removable partial Denture II	1	2	3	60	40	60	40	20	200
RCD202	Removable Complete Denture II	1	2	3	60	40	60	40	20	200
JKO201	Jaw Kinetics and Occlusion	2	2	4	90	30	90	60	30	300
FPR 202	Fixed Prosthodontics II	2	4	6	120	40	120	80	40	400
DEM101	Dental Materials II	2	-	2	60	40	80	-	20	200
LIR 201	Literature Review	2	-	2	60	40	80	-	20	200
Total		12	12	24						1800
Total Credit Hours		18								

Third semester

Code	Course Title	Credit hours			نوع الامتحان والنهائية العظمى للمقرر					
		Lectures	Practical	Contact	Continuous Assessment	Written Exam		Practical Exam	Final Oral Exam	Total
						Mid	Final			
IMP302	Dental Implantology II	2	2	4	90	30	90	60	30	300
FPR 303	Fixed Prosthodontics III	4	6	8	210	70	210	140	70	700
PPI 301	Periodontology in Prosthodontics & Implant dentistry	2	2	4	90	30	90	60	30	300
END 301	Endodontics	2	2	4	90	30	90	60	30	300
Elective course I		1	-	1	30	20	40	-	10	100
Total		11	12	22						1700
Total Credit Hours		17								

Fourth semester

Code	Course Title	Credit hours			نوع الامتحان والنهائية العظمى للمقرر					
		Lectures	Practical	Contact	Continuous Assessment	Written Exam		Practical Exam	Final Oral Exam	Total
						Mid	Final			
IMP403	Dental Implantology III	2	2	4	90	30	90	60	30	300
FPR 404	Fixed Prosthodontics IV	2	6	8	150	50	150	100	50	500
ODA 401	Overdenture & Attachments	2	2	4	90	30	90	60	30	300
FMR 401	Full Mouth Esthetic Rehabilitation & Interdisciplinary Practice I	2	4	4	120	40	120	80	40	400
Elective course I		1	-	1	30	20	40	-	10	100
Total		9	14	25						1600
Total Credit Hours		16								

Fifth semester

Code	Course Title	Credit hours			نوع الامتحان والنهائية العظمى للمقرر					
		Lectures	Practical	Contact	Continuous Assessment	Written Exam		Practical Exam	Final Oral Exam	Total
						Mid	Final			
IMP504	Dental Implantology IV	2	2	4	90	30	90	60	30	300
DPI 501	Digital prosthodontics & advanced prosthetic in implant dentistry	4	6	8	210	70	210	140	70	700
PTJ 501	Prosthodontic management of temporomandibular joint disorders TMD	2	4	4	120	40	120	80	40	400
IDS 501	Interdisciplinary seminar I	2	-	2	60	40	80	-	20	200
Elective course I		1	-	1	30	20	40	-	10	100
Total		11	12	23						1700
Total Credit Hours		17								

Sixth semester

Code	Course Title	Credit hours			نوع الامتحان والنهائية العظمى للمقرر					
		Lectures	Practical	Contact	Continuous Assessment	Written Exam		Practical Exam	Final Oral Exam	Total
						Mid	Final			
IMP605	Dental Implantology V	2	2	4	90	30	90	60	30	300
IDS 602	Interdisciplinary seminar II	3	-	3	90	60	120	-	30	300
FPR 605	Fixed Prosthodontics V	2	6	8	150	50	150	100	50	500
Elective course I		1	-	1	30	20	40	-	10	100
Total		8	8	16						1200
Total Credit Hours		12								

Courses Description (Masters of Prosthodontics)

Anatomy of Head and Neck AHN 101

This course allows students to identify and differentiate the anatomical structures, topographic anatomy of the head and neck and the neuroanatomy of the head and neck and integrate knowledge of head and neck anatomy with different prosthetic management techniques.

Removable partial Denture I RPD101

This course allows students to develop knowledge about partial denture designs, different impression techniques. Plan and provide partial dentures with the appropriate clinical and technical procedures. Understand the materials and technologies available for partial removable dental Prostheses Understand the laboratory requirements for partial denture & show effective communication with laboratory technician and undertake procedures necessary to extend lifespan of prostheses. Monitor and evaluate the effectiveness of prosthodontic treatment.

Removable Complete Denture I RCD101

This course allows students to develop knowledge about complete denture designs, different impression techniques. Plan and provide complete dentures with the appropriate clinical and technical procedures. Understand the materials and technologies available for complete removable dental Prostheses Understand the laboratory requirements for complete denture & show effective communication with laboratory technician and undertake procedures necessary to extend lifespan of prostheses. Monitor and evaluate the effectiveness of prosthodontic treatment.

Biomedical statistics BIS101

This course allows students to recognizing the role of statistics in dental research and introduces candidates to the basic concepts and methods of statistics commonly used in dental health science research and reported in medical and dental literature. Candidates will be motivated to employ statistical thinking in decision making and to apply statistical methods to data analysis and apply basic descriptive and inferential statistical methods to summarize and interpret bio-medical research data.

Research Methodology & Evidence-based Dentistry REM 101

This course allows students to develop knowledge about scientific research principles designs and evidence-based dentistry. After completion of this course, candidates will be able to describe basic research methods, implement the scientific methodology to conduct scientific research and propose a preclinical/clinical research project's protocol including a thorough literature review with the necessary background to define the hypothesis of the proposed research.

Fixed prosthodontics I

Upon completion of this course, the candidates should have acquired necessary knowledge and skills to perform clinical diagnosis and treatment planning for appropriate fixed prosthodontics restorations and designs.

Dental Materials I & II

This course provides profound knowledge of basic and applied dental materials related to prosthodontics.

Oral Radiology I ORR101

This course allows candidates to recognize the radiological features of the various diseases affecting the teeth and jaws and interpret the normal and abnormal radiological features in addition to getting the necessary knowledge on various advanced imaging modalities available in the dental practice.

Dental Implantology I

This course consists of basic sciences and evidenced-based materials to enable the student to plan cases for implant treatment and to understand the biological processes underpinning implant treatments.

Removable partial Denture II RPD202

A comprehensive and in-depth course on all aspects of removable partial denture construction including patient assessment, cast survey, denture design, clinical and laboratory procedures to replace missing teeth for the partially dentate patients.

Removable complete Denture II RCD202

A comprehensive and in-depth course on all aspects of complete denture construction including patient assessment, clinical and laboratory procedures to replace missing teeth for the completely edentulous patients.

Jaw Kinetics and Occlusion JKO201

This course allows students to diagnose oral parafunction and other factors in the development of dysfunction of mandibular movements and TMJ. The course provides management techniques for these problems. After completion of this course, candidates will be able to construct appropriate occlusal appliances for treatment of TMJ malfunction, communicate and work with colleagues on the multidisciplinary management and monitor the effectiveness of treatment regimes.

Fixed Prosthodontics II

Upon completion of this course, the candidates should have acquired necessary detailed knowledge and skills to perform all clinical steps in the treatment with fixed prosthodontics including restoration of endodontically treated teeth.

Literature Review LIR 201

This course allows students to evaluate information in the field of dental Prosthodontics so that the best evidence can guide the clinical decision making.

Dental Implantology II IMP302

Getting knowledge about dental implantology with emphasis on the prosthetic aspects of implant dentistry including classification and different impression techniques.

Fixed Prosthodontics III FPR 303

Upon completion of this course, the candidates should have acquired competency in treating cases requiring complex fixed restorations, modern prosthodontic designs with recent prosthodontics restorations.

Periodontology in Prosthodontics & Implant dentistry PPI 301

This course explains the interaction between Prosthodontics and periodontology. It allows the candidate to demonstrate competence in the comprehensive treatment planning.

Endodontics END 301

This course explains the relation between Prosthodontics and Endodontics. It allows the candidate to demonstrate competence in treating endodontically treated teeth.

Dental Implantology III IMP403

This course allows students to get knowledge about clinical aspects of dental implantology including formulation of proper treatment plan tailored to each patient.

Overdenture & Attachments

This course allows students to get knowledge about tooth and implant supported overdenture and different types of attachment related to alternative line of treatment.

Fixed Prosthodontics IV

Upon completion of this course, the candidates should have acquired necessary knowledge and skills in restoring periodontally compromised dentition.

Full Mouth Esthetic Rehabilitation & Interdisciplinary Practice FMR 401

In this course, students carry out more complex prosthodontic esthetic rehabilitative care and provide treatment plans in relation to smile design. This is achieved via patient clinical treatment which will include the provision of cases of fixed prostheses and complete and partial removable prostheses in addition to any preliminary restorative care. Students should use the acquired skills in diagnosis, radiographic techniques, and treatment planning for total patient care and interdisciplinary management.

Digital prosthodontics & advanced prosthetic in implant dentistry

This course allows students to get knowledge about digital solutions that allow the application of recent materials utilized for digital prosthodontic fabrication.

Prosthodontic management of temporomandibular joint disorders TMD

This course allows students to get knowledge about indications, procedures and techniques for prosthodontic management of temporomandibular joint disorders.

Dental Implantology IV & V IMP504 & IMP605

Advanced courses on complex implant treatments and advances in the field of implant dentistry building on the knowledge and skills acquired from the Basic Implant Dentistry Courses.

Interdisciplinary seminar I & II IDS 501 & IDS 602

This course allows interaction with clinicians in other clinical departments in comprehensive treatment of patients after completing an evidence-based comprehensive treatment plan.

Elective Courses

Code	Course Title	Credit hours		
		Lectures	Practical	Contact
E001	Dental Photography	1	-	1
E002	Dental Practice management	1	-	1
E003	Geriatric Dentistry and management of patients with special needs	1	-	1
E004	Behavioral Sciences	1	-	1
E005	Marketing	1	-	1
E006	Sustainability in Dentistry	1		1
E007	Biosafety and infection control	1	-	1
E008	Entrepreneurship	1	-	1
E009	Nutrition	1	-	1

المستندات المطلوبة للالتحاق بدرجة الماجستير

أ / المصريين

1. شهادة التخرج بالتقديرات.
2. شهادة الامتياز و شهادة مزاوله المهنة.
3. شهادة الميلاد.
4. موافقة جهة العمل (إذا كان يعمل بالحكومة تكون موجهة لعميد الكلية أو وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث) اما إذا كان الطبيب حر يحضر شهادة من نقابة أطباء الأسنان تفيد بانة طبيب حر.
5. شهادة الموقف من التجنيد للذكور.
6. عدد 3 صور شخصية حديثة.
7. إذا كان الطالب حاصل على البكالوريوس في طب الأسنان من احدى الجامعات الخاصة بمصر او جامعة خارج مصر يلتزم بتقديم شهادة المعادلة من المجلس الأعلى للجامعات.
8. طلب التحاق ببرنامج الدراسات العليا من ادارة الدراسات العليا بالجامعة.

ب / الوافدين

1. شهادة التخرج بالتقديرات (مصدقة من السفارة).
2. شهادة الامتياز من مستشفى حكومي (مصدقة من السفارة).
3. استمارة بيانات من ادارة الوافدين بوزارة التعليم العالي.
4. موافقة السفارة على الالتحاق للدراسة.
5. مستخرج من شهادة الميلاد.
6. شهادة مزاوله المهنة.
7. عدد 3 صور شخصية حديثة.
8. استمارة معلومات من وزارة التعليم العالي.
9. صورة من جواز السفر.
10. إذا كان الطالب خريج جامعة خاصة بمصر او جامعة خارج مصر يحضر شهادة معادلة من المجلس الأعلى للجامعات.
11. طلب التحاق ببرنامج الدراسات العليا من ادارة الدراسات العليا بالجامعة.

مواعيد التقدم للوافدين:

طوال العام مع مراعاة استكمال الساعات الدراسية كشرط لدخول الامتحان.

الرسوم المقررة:

يقوم مجلس الجامعة بتحديد المصروفات الدراسية السنوية بالعملة المحلية للطلاب المصريين والدولار الأمريكي للطلبة الوافدين.