



دليل الطالب
كلية طب الفم والأسنان
جامعة الازهر الكندية
٢٠٢٤ - ٢٠٢٥



إدارة الكلية



الأستاذ الدكتور/ هشام عبد الحكم
عميد كلية طب الفم والأسنان



الأستاذة الدكتورة/ نجلاء كمال
وكيل الكلية لشئون البيئة و خدمة
المجتمع



الأستاذة الدكتورة/ إيمان عبد العزيز
وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب



الأستاذة الدكتورة/ سحر احمد
وكيل الكلية للدراسات العليا و البحوث



الرؤية والرسالة و القيم الحاكمة و الاهداف الاستراتيجية

لكلية طب الفم و الاسنان

رؤية كلية طب الفم والأسنان

الريادة في رعاية صحة الفم والأسنان بالابتكار في التعليم والتعلم والبحث العلمي والخدمات الصحية المجتمعية اقليمياً ودولياً.

Vision of the faculty of oral and dental medicine

Leadership in improving oral and dental health by innovation in teaching and learning, scientific research, and community health service on the regional and international level.

رسالة كلية طب الفم والأسنان

تلتزم كلية طب الفم والأسنان جامعة الأهرام الكندية بالتميز الأكاديمي لإعداد خريج قادر على تقديم الرعاية الصحية الشاملة للفم والأسنان على المستوى القومي والإقليمي. وتحرص الكلية على تدويل المعرفة من خلال انتاج الأبحاث التطبيقية والمبتكرة كما تسعى إلى تحسين صحة الأسنان للمجتمع.

Mission of the Faculty of Oral and Dental Medicine

Faculty of Oral and Dental Medicine is committed to academic excellence preparing graduate capable to provide oral and dental comprehensive health care on national and regional level. The faculty is keen to internationalize knowledge through generating innovative and applied research as well as striving to improve dental public health.



القيم الحاكمة لكلية طب الفم والأسنان

تمثل القيم التالية مجموعة القيم المحورية التي تؤمن بها كلية طب الفم والأسنان بجامعة الأهرام الكندية والتي تركز عليها في بناء جميع السياسات والإجراءات والأنشطة سواء الأكاديمية أو الإدارية أو المالية.

Integrity	النزاهة
Honesty	الأمانة
Respect	الاحترام
Fairness	العدالة
Credibility	المصداقية
Transparency	الشفافية
Accountability	المحاسبية





الغايات والأهداف الاستراتيجية

الغاية الاولى: رفع كفاءة العملية التعليمية وتطوير البرنامج والمقررات الدراسية بما يضمن تقديم برنامج تعليمي متميز

الاهداف الاستراتيجية للغاية الاولى:

1. تطوير البرنامج التعليمي و المقررات الدراسية و تحديث استراتيجيات التعليم و التعلم و التقويم.
2. تعظيم القيم الحاكمة بما يحقق دور الطالب كمحور للعملية التعليمية
3. تفعيل نظم المراجعة الداخلية و تحسين الأداء

الغاية الثانية: تعزيز الموارد البشرية

الاهداف الاستراتيجية للغاية الثانية:

1. استيفاء الكوادر الاكاديمية من أعضاء هيئة التدريس و الهيئة المعاونة و الاداريين و الفنيين و التمريض لتحقيق المعايير المرجعية و رفع كفاءة العملية التعليمية
2. تنمية جدارات العنصر البشري من أكاديميين وأعضاء الجهاز الاداري والتمريض.

الغاية الثالثة: رفع كفاءة القدرة المؤسسية وضمان التنمية المستدامة

الاهداف الاستراتيجية للغاية الثالثة:

1. تعظيم الاستفادة من موارد الكلية المادية.
2. تنوع مصادر التمويل الذاتي.
3. صيانة وتحديث البنية التحتية و تطوير الامكانيات التكنولوجية.
4. توفير مناخ عمل أمن و صديق للبيئة

الغاية الرابعة: تعزيز دور البحث العلمي في انتاج المعرفة

الاهداف الاستراتيجية للغاية الرابعة:

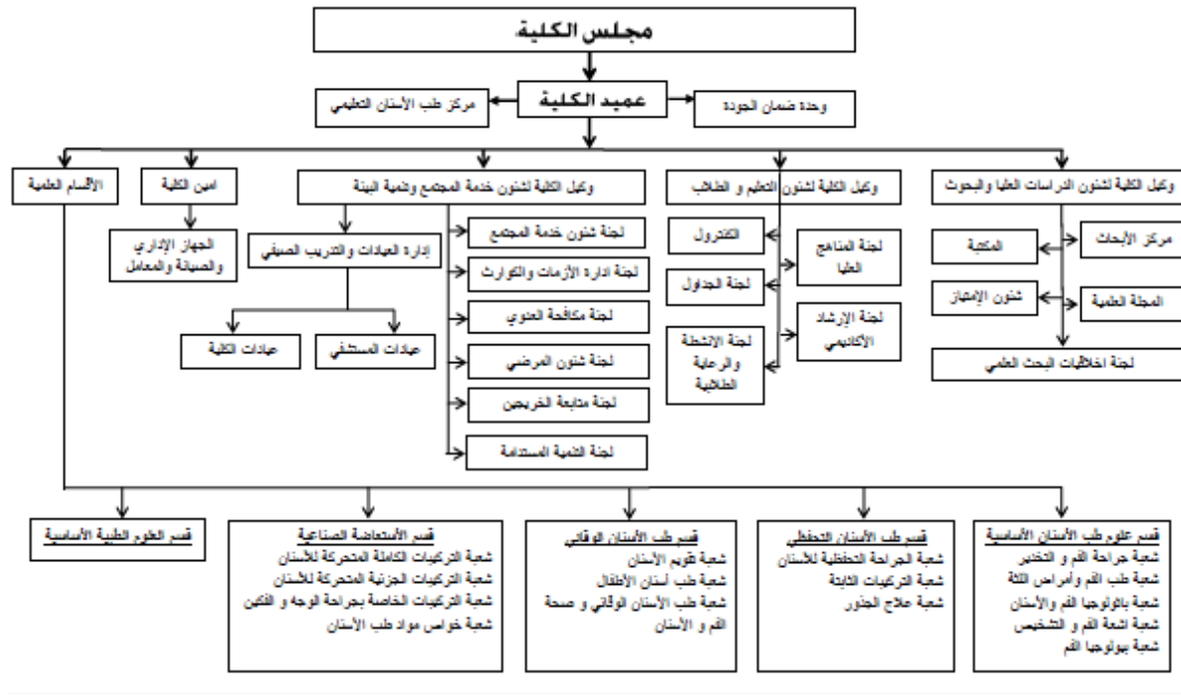
1. دعم و تعزيز كفاءة البحث العلمي.
2. تعزيز الامكانيات البحثية.
3. استحداث برامج الدراسات العليا.

الغاية الخامسة: تطوير الاداء في الخدمات الوقائية والعلاجية للمجتمع وتنمية البيئة

الاهداف الاستراتيجية للغاية الخامسة:

1. دعم الشراكة مع مؤسسات المجتمع المدني.
2. تعزيز الروابط بين الكلية و خريجها و اتاحة فرص التعليم المستمر.

الهيكل التنظيمي لكلية طب الفم و الاسنان







أقسام الكلية

تضم كلية طب الفم والأسنان - جامعة الأهرام الكندية الأقسام العلمية التالية:

أولاً: قسم علوم طب الأسنان الأساسية : ويشمل التخصصات التالية

- 1- جراحة الفم والتخدير
- 2- طب الفم وأمراض اللثة
- 3- باثولوجيا الفم والأسنان
- 4- أشعة الفم والتشخيص
- 5- بيولوجيا الفم

ثانياً: قسم طب الأسنان التحفظي: ويشمل التخصصات التالية

- 1- الجراحة التحفظية للأسنان
- 2- التركيبات الثابتة
- 3- علاج الجذور

ثالثاً: قسم طب الأسنان الوقائي: ويشمل التخصصات التالية

- 1- تقويم الأسنان
- 2- طب أسنان الأطفال
- 3- طب الأسنان الوقائي وصحة الفم والأسنان

رابعاً: قسم الاستعاضة الصناعية: ويشمل التخصصات التالية

- 1- التركيبات الكاملة المتحركة للأسنان
- 2- التركيبات الجزئية المتحركة للأسنان
- 3- التركيبات الخاصة بجراحة الوجه والفكين
- 4- خواص المواد المستعملة في طب الأسنان

خامساً : قسم العلوم الطبية الأساسية "ويشرف عليه وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب" ويشمل

التخصصات التالية :

التشريح العام - علم وظائف الأعضاء - علم الهستولوجيا العامة - الكيمياء الحيوية - علم
الميكروبيولوجيا العام - الإحصاء الحيوي - التفكير النقدي - الفيزياء الحيوية - علم الأحياء
(الأدوية والعقاقير) - علم الباثولوجيا العامة - الأمراض الباطنية الجلدية والتناسلية - الجراحة
العامة - الأنف والأذن والحنجرة - وأمراض العيون .



الدرجات العلمية:

- تمنح جامعة الأهرام الكندية بناء على طلب مجلس كلية طب الفم والأسنان درجة البكالوريوس في طب وجراحة الفم والأسنان B.D.S .

نظام الدراسة:

- أ- الدراسة في كلية طب الفم والأسنان باللغة الانجليزية ويتطلب الحصول على درجة بكالوريوس طب الفم والأسنان دراسة مقررات تعادل 196 ساعة معتمدة ومدة الدراسة لنيل درجة البكالوريوس في طب وجراحة الفم والأسنان حوالي خمس سنوات جامعية مقسمة على عشرة فصول دراسية عادية.
- ب- تعتمد الدراسة بالكلية على نظام الساعات المعتمدة، ويقسم العام الدراسي إلى فصلين دراسيين، وتكون الساعة المعتمدة هي وحدة قياس دراسية لتحديد وزن المقرر الدراسي ويجوز لمجلس الكلية الموافقة على عقد فصل صيفي مكثف في بعض المقررات بناء على اقتراح الأقسام العلمية واعتماد رئيس الجامعة.

شروط القبول:

- 1- أن يكون المتقدم مستوفي لكل شروط القبول والتي اقراها مجلس الجامعة طبقاً لقانون تنظيم الجامعات الخاصة والأهلية رقم (12) لسنة 2009 واللوائح المعمول بها في هذا الشأن.
- 2- أن يجتاز المتقدم بنجاح اختبار القدرات والمواد المؤهلة التي تحددها الكلية

التحويلات من الجامعات الأخرى:

يجوز تحويل الطلاب المقيدون في إحدى كليات الجامعات المصرية أو الأجنبية المعترف بها بالشروط

التالية:

- 1- أن يكون الطالب حاصلًا على مجموع الدرجات في الثانوية العامة أو ما يعادلها بحيث لا يقل عن الحد الأدنى الذي حدده مجلس الجامعات الخاصة والأهلية في عام الالتحاق أو عام التحويل أيهما أفضل للطالب.
- 2- أن يجتاز الطالب بنجاح اختبارات القبول والقدرات وفق القواعد التي يحددها مجلس الجامعة.
- 3- يخضع الطالب لشروط ومتطلبات التخرج المقررة في كلية طب الفم والأسنان بجامعة الأهرام الكندية.



الإرشاد الأكاديمي:

تحدد الكلية لكل مجموعة من الطلاب مرشدا أكاديميا من أعضاء هيئة التدريس أو معاونيهم يقوم بمهام الإرشاد الأكاديمي للطالب ومساعدته على اختيار المقررات التي يدرسها والتسجيل فيها وتوجيهه طوال فترة دراسته بالكلية. ويقوم مجلس الكلية بتوزيع الطلاب المقيدون بالكلية على هيئة التدريس أو معاونيهم ويعتبر رأي المرشد الأكاديمي توجيهيا والطالب هو المسئول عن المقررات التي يقوم بالتسجيل فيها بناء على رغبته.

المقررات الدراسية للحصول على درجة البكالوريوس:

1. متطلبات الجامعة: (7 ساعة معتمدة)

اللغة الانجليزية (عدد 2 مقرر) - السلوكيات والطب النفسي وغيرها من المقررات الإجبارية والاختيارية التي يُحددها مجلس الكلية .

2. متطلبات الكلية: (185 ساعة معتمدة)

المقررات الأساسية:

التشريح العام - الفسيولوجيا العامة (علم وظائف الأعضاء) - الهستولوجيا العامة - الكيمياء الحيوية - علم الميكروبيولوجيا العام - الإحصاء الحيوي - التشريح الوصفي للأسنان و نحت الأسنان - التفكير النقدي - خواص مواد طب الأسنان الحيوية - علم الباثولوجيا العامة - علم الاقربازين (الأدوية و العقاقير) - لمصطلحات طبية - بيولوجيا الفم - تقنية العلاج التحفظي للأسنان - تقنية الاستعاضة المتحركة للأسنان - تقنية الاستعاضة الثابتة للأسنان - الفيزياء الحيوية - تقنية علاج الجذور - باثولوجيا الفم - الأمراض الباطنية و الجلدية و التناسلية - الجراحة العامة و الأنف والأذن و الحنجرة و أمراض العيون - طب الأسنان الوقائي - طب أسنان المجتمع وصحة الفم - جراحة الفم و الوجه و الفكين و التخدير - تقويم الأسنان - تشخيص الفم - أشعة الفم - العلاج التحفظي للأسنان - الاستعاضة المتحركة للأسنان - الاستعاضة الثابتة للأسنان - علاج الجذور - طب أسنان الأطفال - طب الفم وأمراض اللثة - استعضات الوجه والفكين - أصول و آداب المهنة.

المقررات الاختيارية: (4 ساعة معتمدة)

بموافقة مجلس الكلية يتم طرح مقررات اختيارية تتيح للطالب التسجيل في عدد 4 ساعات معتمدة لتعطيه الفرصة للتدريب والتميز حسب قدراته ورغباته وتطورات علوم طب الأسنان - ويمكن للطالب إختيار هذه المقررات من كليات الجامعة الأخرى بموافقة المشرف الأكاديمي وعميد الكلية.



متطلبات التخرج:

- 1- لابد ان يجتاز الطالب عدد 12 ساعة (6ساعات معتمدة) تدريب اكلينيكي في الفصل الصيفي لاستمرارية تنمية المهارات السريرية والعملية.
 - 2- استيفاء جميع المتطلبات الإكلينيكية المقررة من كل الأقسام في برنامج العناية الشاملة بالفم والأسنان.
 - 3- إجراء وتنفيذ مشروع التخرج من خلال الخطة البحثية للكلية.
 - 4- الإشتراك في برنامج خدمة المجتمع من خلال القوافل الطبية التي تنظمها الكلية.
 - 5- النجاح في جميع المقررات الدراسية.
- *التركيز على برنامج العناية بالأسنان الشامل / وإجراء البحوث في المستوى الدراسي الخامس.

المواظبة والغياب:

- أ- الدراسة في كلية طب الفم والأسنان نظامية ولا يجوز فيها الانتساب وتخضع عملية متابعة حضور الطلاب لشروط ولوائح تحددتها إدارة الكلية.
- ب- يتطلب دخول الطالب الامتحان النهائي تحقيق نسبة حضور لا تقل عن 75% من المحاضرات والدروس العملية والأكلينيكية في كل مقرر. وإذا تجاوزت نسبة غياب الطالب - دون عذر مقبول - في أحد المقررات 25% يكون لمجلس الكلية الحق في حرمانه من دخول الامتحان النهائي بعد إنذاره. ويعطى درجة "صفر" في الاختبار النهائي للمقرر. أما إذا تقدم الطالب بعذر يقبله مجلس الكلية يحتسب له تقدير "منسحب" في المقرر الذي قدم عنه العذر.
- ج- الطالب الذي يتغيب عن الامتحان النهائي لأي مقرر - دون عذر مقبول - يعطى درجة "صفر" في ذلك الامتحان وتحتسب له درجات الأعمال الفصلية التي حصل عليها.
- د- إذا تقدم الطالب بعذر قهري يقبله مجلس الكلية عن عدم حضور الامتحان النهائي لأي مقرر خلال يومين من إجراء الامتحان يحتسب له تقدير "غير مكتمل" في هذا المقرر بشرط أن يكون حاصلًا على 60% على الأقل من درجات الأعمال الفصلية، وإلا يكون قد تم حرمانه من دخول الامتحانات النهائية. وفي هذه الحالة يتاح للطالب الحاصل على تقدير "غير مكتمل" فرصة أداء الامتحان النهائي في الموعد الذي يحدده مجلس الكلية. وتحتسب الدرجة التي يحصل عليها الطالب في المقرر على أساس الدرجة الحاصل عليها في الامتحان النهائي إضافة إلى الدرجة السابق الحصول عليها في الأعمال الفصلية.



نظام الامتحانات:

- 1- يتم تصحيح امتحان كل مقرر من (100) درجة.
- 2- الحد الأدنى للنجاح في المقررات الدراسية للكلية لمتطلبات الكلية هو 60% (C-) و50% (D) من الدرجة النهائية في مقررات متطلبات الجامعة والمقررات الاختيارية.
- 3- توزع درجات الامتحان في كل مقرر على النحو المبين في الجدول التالي:

م	نوع المقرر	أعمال الفصل	امتحان منتصف الفصل	عملي	امتحان نهاية الفصل	شفوي	أجمالي الدرجات
1	مقرر له امتحان عملي وشفوي	15	15	30	30	10	100
2	مقرر له امتحان عملي وليس له امتحان شفوي	20	20	30	30	—	100
3	مقرر ليس له امتحان عملي أو شفوي	25	25	—	50	—	100
4	مقرر له امتحان شفوي وليس عملي	25	25	—	40	10	100

4- يحدد مجلس الكلية مواعيد امتحانات منتصف الفصل الدراسي، والامتحانات النهائية وإعلانها للطلاب في الوقت المناسب.

5- ينذر الطالب - أكاديميا - إذا وصل معدله التراكمي الحالي الى اقل من (2) فاذا لم يستطع رفع معدله التراكمي في الفصل الدراسي التالي يوجه اليه انذار ثان ويجوز لمجلس الكلية منح الطالب فرصه استثنائية واخيره لرفع معدله التراكمي بعذر مقبول. ويحتسب المعدل التراكمي طبقا للمادة رقم (13).

نظام التقويم:

تتبع الكلية نظام الساعات المعتمدة والذي يعتمد على أن الوحدة الأساسية هي المقرر الدراسي وليس السنة ويكون نظام التقويم على أساس التقدير في كل مقرر دراسي بنظام النقاط والذي يحدد طبقا للجدول التالي:



التقدير	النقاط	درجة التقدير	النسبة المئوية
ممتاز	4	A	90 % فأكثر
	3.7	A-	من 85 % و أقل من 90%
جيد جداً	3.3	B+	من 80 % و أقل من 85%
	3	B	من 75 % و أقل من 80%
جيد	2.7	B-	من 70 % و أقل من 75%
	2.3	C+	من 65 % و أقل من 70%
مقبول	2	C	من 63 % و أقل من 65%
	1.7	C-	من 60 % و أقل من 63%
مقبول *	1.3	D+	من 55 % و أقل من 60%
	1	D	من 50 % و أقل من 55%
ضعيف	0	F	أقل من 50%

(*) يعتبر الطالب راسباً بدرجة F إذا كانت النسبة المئوية للنجاح أقل من 60% في مقررات متطلبات الكلية التخصصية أو أقل من 50% في مقررات متطلبات الجامعة العامة والمقررات الاختيارية.

حساب المعدل التراكمي:

يتم حساب المعدل التراكمي للطالب (GPA) على النحو التالي:

- 1- يتم ضرب قيمة تقدير كل مقرر دراسي (النقاط الموضحة في الجدول) في عدد الساعات المعتمدة لهذا المقرر لنحصل على عدد النقاط الخاصة بكل مقرر دراسي.
- 2- يتم جمع نقاط كل المقررات الدراسية التي سجل فيها الطالب
- 3- يتم قسمة مجموع النقاط على إجمالي الساعات المسجلة للطالب لنحصل على المعدل التراكمي كما يلي:

مجموع النقاط

أجمالي الساعات المسجلة

= المعدل التراكمي GPA



4- يتم حساب التقدير العام للطالب بناء على المعدل التراكمي طبقاً للجدول التالي:

التقدير العام	المعدل التراكمي
مقبول	• من 2 وأقل من 2,3
جيد	• من 2,3 وأقل من 3
جيد جداً	• من 3 وأقل من 3,7
ممتاز	• 3,7 فأكثر

5- يمنح الطالب مرتبة الشرف في حالة اجتيازه للمقررات الدراسية التي درسها بكل مستوى دراسي بتقدير لا يقل عن جيد جداً وبشرط ألا تزيد فترة الدراسة عن خمس سنوات إلا إذا تغيب الطالب بعذر مقبول يعتمده مجلس الكلية.

الرسوب والإعادة:

إذا رسب الطالب في مقرر فعليه إعادة دراسته والامتحان فيه مرة أخرى. فإذا نجح في المقرر بعد إعادة دراسته تحتسب له الدرجات الفعلية التي حصل عليها ويحسب معدله التراكمي على هذا الأساس وإذا درس المقرر وامتحان فيه للمرة الثالثة لا يحصل على تقدير أعلى من C-.

سنة الامتياز والتدريب:

سنة الامتياز إجبارية قبل منح درجة البكالوريوس في طب وجراحة الفم والأسنان ويتم قضاء حوالي 6 شهور منها بعيادات الكلية، والباقي بالاتفاق مع الجهات الصحية التعليمية المعنية بذلك وبموافقة الكلية.



توزيع المقررات على المستويات الدراسية

المستوى الدراسي الأول

الفصل الدراسي الأول

الرقم الكودي	اسم المقررات	الساعات النظرية	الساعات العملية	الساعات المعتمدة
LANG101	لغة انجليزية 1	2	-	2
DNT111	تشريح عام 1	2	2	3
DNT112	وظائف الأعضاء 1	4	-	4
DNT113	كيمياء حيوية 1	2	2	3
DNT114	الكائنات الدقيقة 1	1	2	2
DNT115	تشريح الأسنان 1	1	2	2
DNT116	علم الهستولوجيا 1	1	2	2
7	المجموع	13	10	18

الفصل الدراسي الثاني

الرقم الكودي	اسم المقررات	الساعات النظرية	الساعات العملية	الساعات المعتمدة
LANG102	لغة انجليزية 2	2	-	2
DNT121	تشريح عام 2	2	2	3
DNT122	وظائف الأعضاء 2	3	2	4
DNT123	كيمياء حيوية 2	2	2	3
DNT124	الكائنات الدقيقة 2	1	2	2
DNT125	تشريح الأسنان 2	1	2	2
DNT126	علم الهستولوجيا 2	1	2	2
DNT127	إحصاء حيوي	1	-	1
DNT 128	التفكير النقدي	2	-	2
9	المجموع	15	12	21



المستوى الدراسي الثاني

الفصل الدراسي الثالث

الرقم الكودي	اسم المقررات	الساعات النظرية	الساعات العملية	الساعات المعتمدة
DNT211	لغة انجليزية و مصطلحات	2	-	2
DNT212	تقنية العلاج التحفظي للأسنان 1	1	2	2
DNT213	تقنية الاستعاضة المتحركة للأسنان 1	1	2	2
DNT214	تقنية الاستعاضة الثابتة للأسنان 1	1	2	2
DNT215	علم الاقربازين (الأدوية) 1	2	2	3
DNT216	مواد الأسنان الحيوية (أساسيات) 1	2	2	3
DNT217	بيولوجيا الفم 1	2	2	3
DNT218	الباثولوجيا العامة 1	2	2	3
8	المجموع	13	14	20

الفصل الدراسي الرابع

الرقم الكودي	اسم المقررات	الساعات النظرية	الساعات العملية	الساعات المعتمدة
DNT222	تقنية العلاج التحفظي للأسنان 2	1	2	2
DNT223	تقنية الاستعاضة المتحركة للأسنان 2	1	2	2
DNT224	تقنية الاستعاضة الثابتة للأسنان 2	1	2	2
DNT225	علم الاقربازين (الأدوية) 2	1	2	2
DNT226	مواد الأسنان الحيوية 2	2	2	3
DNT227	بيولوجيا الفم 2	2	2	3
DNT228	الباثولوجيا العامة 2	1	2	2
DNT229	الفيزياء الحيوية	2	-	2
8	المجموع	11	14	18



المستوى الدراسي الثالث

الفصل الدراسي الخامس

الرقم الكودي	اسم المقررات	الساعات النظرية	الساعات العملية	الساعات المعتمدة
DNT311	باثولوجيا الفم 1	3	2	4
DNT312	تقنية العلاج التحفظي للأسنان 3	1	2	2
DNT313	تقنية الاستعاضة المتحركة للأسنان 3	1	2	2
DNT314	تقنية الاستعاضة الثابتة للأسنان 3	1	2	2
DNT315	أشعة الفم 1	1	2	2
DNT316	الأمراض الباطنية (ويشمل الأمراض الجلدية والتناسلية) 1	2	-	2
DNT317	الجراحة العامة (ويشمل أمراض الأنف والأذن والحنجرة والعيون) 1	2	-	2
DNT318	سلوكيات و طب نفسي	3	-	3
8	المجموع	14	10	19

الفصل الدراسي السادس

الرقم الكودي	اسم المقررات	الساعات النظرية	الساعات العملية	الساعات المعتمدة
DNT321	باثولوجيا الفم 2	3	2	4
DNT322	العلاج التحفظي للأسنان 1	1	2	2
DNT323	الاستعاضة المتحركة للأسنان 1	1	2	2
DNT324	الاستعاضة الثابتة للأسنان 1	1	2	2
DNT325	أشعة الفم 2	1	2	2
DNT326	الأمراض الباطنية (يشمل الأمراض الجلدية و التناسلية) 2	2	2	3
DNT327	الجراحة العامة 2	2	2	3
DNT328	طب أسنان المجتمع (يشمل طب أسنان وقائي وآداب المهنة)	2	-	2
DNT329	تقنية علاج الجذور	1	2	2
9	المجموع	14	16	22



المستوى الدراسي الرابع

الفصل الدراسي السابع

الرقم الكودي	اسم المقررات	الساعات النظرية	الساعات العملية	الساعات المعتمدة
DNT411	العلاج التحفظي للأسنان 2	1	4	3
DNT412	الاستعاضة المتحركة للأسنان 2	1	4	3
DNT413	الاستعاضة الثابتة للأسنان 2	1	4	3
DNT414	جراحة الفم و التخدير 1	2	2	3
DNT415	تقويم الأسنان 1	1	2	2
DNT416	تشخيص أمراض الفم 1	1	2	2
DNT417	طب الفم 1	2	2	3
DNT418	مقرر إختياري 1	2	-	2
DNT419	اساسيات علاج الجذور الإكلينيكي	-	2	1
9	المجموع	11	22	22

الفصل الدراسي الثامن

الرقم الكودي	اسم المقررات	الساعات النظرية	الساعات العملية	الساعات المعتمدة
DNT421	العلاج التحفظي للأسنان 3	1	3	2
DNT422	الاستعاضة المتحركة للأسنان 3	1	3	2
DNT423	الاستعاضة الثابتة للأسنان 3	1	3	2
DNT424	جراحة الفم و التخدير 2	2	2	3
DNT425	تقويم أسنان 2	1	2	2
DNT426	تشخيص أمراض الفم 2	1	2	2
DNT427	طب الفم 2	2	2	3
DNT428	علاج الجذور 1	1	2	2
8	المجموع	10	19	18



المستوى الدراسي الخامس:

الفصل الدراسي التاسع

الرقم الكودي	اسم المقررات	الساعات النظرية	الساعات العملية	الساعات المعتمدة
DNT511	العلاج التحفظي للأسنان 4	1	3	2
DNT512	الاستعاضة المتحركة للأسنان 4	1	3	2
DNT513	الاستعاضة الثابتة للأسنان 4	1	3	2
DNT514	علاج الجذور 2	1	2	2
DNT515	جراحة الفم و الوجه و الفكين 3	2	2	3
DNT516	طب أسنان الأطفال 1	1	2	2
DNT517	طب الفم 3	1	2	2
DNT518	علاج اللثة 1	1	2	2
DNT519	مقرر إختياري 2	2	-	2
9	المجموع	11	19	19

الفصل الدراسي العاشر

الرقم الكودي	اسم المقررات	الساعات النظرية	الساعات العملية	الساعات المعتمدة
DNT521	العلاج التحفظي للأسنان 5	1	4	3
DNT522	الاستعاضة المتحركة للأسنان 5	1	4	3
DNT523	الاستعاضة الثابتة للأسنان 5	1	4	3
DNT524	علاج الجذور 3	1	2	2
DNT525	جراحة الفم و الوجه و التخدير 4	2	2	3
DNT526	طب أسنان الأطفال 2	1	2	2
DNT527	علاج اللثة 2	1	2	2
DNT528	استعاضات الوجه والفكين	1	-	1
DNT 529	أصول وآداب المهنة	-	-	-
9	المجموع	9	20	19



المتطلب السابق لكل مقرر Prerequisite

المستوى الأول

الرقم الكودي	المتطلبات	الرقم الكودي	اسم المقرر
LANG101	لغة انجليزية (1)	LANG102	لغة انجليزية (2)
DNT111	تشريح عام 1	DNT121	تشريح عام 2
DNT112	وظائف الأعضاء 1	DNT122	وظائف الأعضاء 2
DNT113	كيمياء حيوية 1	DNT123	كيمياء حيوية 2
DNT114	الكائنات الدقيقة 1	DNT124	الكائنات الدقيقة 2
DNT115	تشريح الأسنان 1	DNT125	تشريح الأسنان 2
DNT116	علم الهستولوجيا 1	DNT126	علم الهستولوجيا 2

المستوى الثانى

الرقم الكودي	المتطلبات	الرقم الكودي	اسم المقرر
DNT125	تشريح الأسنان 2	DNT212	تقنية العلاج التحفظي للأسنان 1
DNT125	تشريح الأسنان 2	DNT213	تقنية الاستعاضة المتحركة للأسنان 1
DNT125	تشريح الأسنان 2	DNT214	تقنية الاستعاضة الثابتة للأسنان 1
DNT122	وظائف الأعضاء 2	DNT215	علم الاقربازين (الأدوية) 1
DNT126	علم الهستولوجيا 2	DNT218	الباثولوجيا العامة 1
DNT212	تقنية العلاج التحفظي للأسنان 1	DNT222	تقنية العلاج التحفظي للأسنان 2
DNT213	تقنية الاستعاضة المتحركة للأسنان 1	DNT223	تقنية الاستعاضة المتحركة للأسنان 2
DNT214	تقنية الاستعاضة الثابتة للأسنان 1	DNT224	تقنية الاستعاضة الثابتة للأسنان 2
DNT215	علم الاقربازين (الأدوية) 1	DNT225	علم الاقربازين (الأدوية) 2
DNT216	مواد الأسنان الحيوية (أساسيات) 1	DNT226	مواد الأسنان الحيوية 2
DNT217	بيولوجيا الفم 1	DNT227	بيولوجيا الفم 2
DNT218	الباثولوجيا العامة 1	DNT228	الباثولوجيا العامة 2



المستوي الثالث

الرقم الكودي	المتطلبات	الرقم الكودي	اسم المقرر
DNT227 DNT228	بيولوجيا الفم 2 الباثولوجيا العامة 2	DNT311	باثولوجيا الفم 1
DNT222	تقنية العلاج التحفظي للأسنان 2	DNT312	تقنية العلاج التحفظي للأسنان 3
DNT223	تقنية الاستعاضة المتحركة للأسنان 2	DNT313	تقنية الاستعاضة المتحركة للأسنان 3
DNT224	تقنية الاستعاضة الثابتة للأسنان 2	DNT314	تقنية الاستعاضة الثابتة للأسنان 3
DNT121 DNT122 DNT225 DNT 228	تشريح عام 2 وظائف الأعضاء 2 علم الأدوية 2 الباثولوجيا العامة 2	DNT316	الأمراض الباطنية 1
DNT121 DNT 228	تشريح عام 2 الباثولوجيا العامة 2	DNT317	الجراحة العامة 1
DNT311	باثولوجيا الفم 1	DNT321	باثولوجيا الفم 2
DNT312	تقنية العلاج التحفظي للأسنان 3	DNT322	العلاج التحفظي للأسنان 1
DNT313	تقنية الاستعاضة المتحركة للأسنان 3	DNT323	الاستعاضة المتحركة للأسنان 1
DNT314	تقنية الاستعاضة الثابتة للأسنان 3	DNT324	الاستعاضة الثابتة للأسنان 1
DNT121	تشريح عام 2	DNT315	أشعة الفم 1
DNT315	أشعة الفم 1	DNT325	أشعة الفم 2
DNT316	الأمراض الباطنية 1	DNT326	الأمراض الباطنية 2
DNT317	الجراحة العامة 1	DNT327	الجراحة العامة 2
DNT127	إحصاء حيوي	DNT328	طب أسنان المجتمع
DNT125	تشريح الأسنان 2	DNT329	تقنية علاج الجذور



المستوي الرابع

الرقم الكودي	المتطلبات	الرقم الكودي	اسم المقرر
DNT322	العلاج التحفظي للأسنان 1	DNT411	العلاج التحفظي للأسنان 2
DNT323	الاستعاضة المتحركة للأسنان 1	DNT412	الاستعاضة المتحركة للأسنان 2
DNT324	الاستعاضة الثابتة للأسنان 1	DNT413	الاستعاضة الثابتة للأسنان 2
DNT121	تشريح عام 2	DNT414	جراحة الفم و التخدير 1
DNT227	بيولوجيا الفم 2		
DNT321	باثولوجيا الفم 2		
DNT321	باثولوجيا الفم 2	DNT416	تشخيص أمراض الفم 1
DNT321	باثولوجيا الفم 2	DNT417	طب الفم 1
DNT411	العلاج التحفظي للأسنان 2	DNT421	العلاج التحفظي للأسنان 3
DNT412	الاستعاضة المتحركة للأسنان 2	DNT422	الاستعاضة المتحركة للأسنان 3
DNT413	الاستعاضة الثابتة للأسنان 2	DNT423	الاستعاضة الثابتة للأسنان 3
DNT414	جراحة الفم و التخدير 1	DNT424	جراحة الفم و التخدير 2
DNT415	تقويم الأسنان 1	DNT425	تقويم أسنان 2
DNT416	تشخيص أمراض الفم 1	DNT426	تشخيص أمراض الفم 2
DNT417	طب الفم 1	DNT427	طب الفم 2
DNT419	اساسيات علاج الجذور الإكلينيكي	DNT428	علاج الجذور 1



المستوى الخامس

الرقم الكودي	المتطلبات	الرقم الكودي	اسم المقررات
DNT421	العلاج التحفظي للأسنان 3	DNT511	العلاج التحفظي للأسنان 4
DNT422	الاستعاضة المتحركة للأسنان 3	DNT512	الاستعاضة المتحركة للأسنان 4
DNT423	الاستعاضة الثابتة للأسنان 3	DNT513	الاستعاضة الثابتة للأسنان 4
DNT428	علاج الجذور 1	DNT514	علاج الجذور 2
DNT424	جراحة الفم والتخدير	DNT515	جراحة الفم و الوجه و الفكين 3
DNT328	طب أسنان وقائي	DNT516	طب أسنان الأطفال 1
DNT427	طب الفم 2	DNT517	طب الفم 3
DNT321	باثولوجيا الفم	DNT518	علاج اللثة 1
DNT511	العلاج التحفظي للأسنان 4	DNT521	العلاج التحفظي للأسنان 5
DNT512	الاستعاضة المتحركة للأسنان 4	DNT522	الاستعاضة المتحركة للأسنان 5
DNT513	الاستعاضة الثابتة للأسنان 4	DNT523	الاستعاضة الثابتة للأسنان 5
DNT514	علاج الجذور 2	DNT524	علاج الجذور 3
DNT515	جراحة الفم والوجه والفكين 3	DNT525	جراحة الفم و الوجه والتخدير 4
DNT516	طب أسنان الأطفال 1	DNT526	طب أسنان الأطفال 2
DNT518	علاج اللثة 1	DNT527	علاج اللثة 2
DNT513	الاستعاضة الثابتة للأسنان 4	DNT 528	استعاضات الوجه والفكين



آلية الارشاد الاكاديمي

تشكيل لجنة الارشاد الاكاديمي:

- السيد الاستاذ الدكتور / وكيل الكلية رئيس اللجنة
- السادة / اعضاء هيئة التدريس رؤساء الشعب اعضاء اللجنة
- السيد/ منسق الارشاد الاكاديمي عضو باللجنة

السادة المرشدين الاكاديميين:

- السادة اعضاء هيئة التدريس (Senior academic advisors)
- السادة اعضاء الهيئة المعاونة (Junior academic advisors)

آلية العمل بلجنة الارشاد الاكاديمي:

1. تجتمع لجنة الارشاد الاكاديمي مرة كل فصل دراسي لمتابعة وتقييم اعمال الارشاد الاكاديمي بالكلية والوقوف على اى معوقات واتخاذ الاجراءات التصحيحية للتغلب عليها.
2. بناء على حصر اعداد الطلاب واعداد اعضاء هيئة التدريس واعداء الهيئة المعاونة يتم توزيع الطلاب من السنة الاولى وحتى السنة الخامسة على اعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بحيث يخصص لكل عضو هيئة معاونة (20-30) طالب تقريبا وبالنسبة لاعداء هيئة التدريس ، يكون كلا منهم مشرف على (اثنين) من اعضاء الهيئة المعاونة
- 3 . مع بداية الدراسة وتحديدًا فى نهاية الاسبوع الثاني يتسلم المرشدين الاكاديميين كشف بأسماء الطلاب المخصصين لهم ويقوموا بعمل اجتماع لهم بالكلية او On line ويتم توضيح طرق التواصل معهم والاستماع الى اى مشاكل قابلتهم ويتم توضيح مهام المرشد الاكاديمي لهم والتواصل معهم فى حال وجود اى مشاكل او الاخذ برأيهم او استشارتهم .
- 4 . يطلع المرشد الاكاديمي على حالة الطالب الدراسية (Transcript) للوقوف على وضعه الدراسى ومتابعته ، وتحديد الطلبة المتعثرين بصورة مبدئية.



5 . يقوم عضو الهيئة المعاونة بانشاء حجرة دراسية للطلاب على Microsoft team ويضم اليها عضو هيئة التدريس (المرشد الاكاديمي الاعلى)، وتكون وسيلة التواصل معهم بالاضافة الى تحديد ساعات فى الجدول الدراسى مخصصة للارشاد الاكاديمي ومقابلة الطلاب و يتم اعلانها ايضا للطلاب.

6 . يُنشأ اعضاء الهيئة المعاونة جدول اكسيل مدون به اسماء الطلاب والرقم الاكاديمي لكل طالب وشكوى كلا منهم (فى حالة وجود شكوى) وما تم بشأن حلها وهل تم الرجوع فيها الى المرشد الاكاديمي الاعلى لحلها ام تم حلها فى خطوة سابقة . ويؤخذ فى الاعتبار حل مشكلة الطالب فى اقل من 48 ساعة .

7 . فى حالة وجود مشكلة يتعذر حلها من قبل المرشد الاكاديمي (عضو الهيئة المعاونة) يتم التواصل مع (عضو هيئة التدريس) المشرف عليه وعرض الشكوى التى قد تستدعى التواصل مع ادارة الكلية او ما شابه .

8 . يقوم المرشد الاكاديمي (عضو هيئة التدريس) بمراجعة جداول الاكسيل الخاصة بالمرشدين الاكاديميين من الهيئة المعاونة المشرف عليهم مرة كل اسبوعين، هذا بخلاف التواصل معهم من خلال الساعات المخصصة للارشاد الاكاديمي بالجدول الدراسى كما يمكنه مقابلة عينة من الطلاب و التاكد من حل مشاكلهم.

9 . يتم عمل استبيان قياس اراء الطلاب عن اعمال الارشاد الاكاديمي المقدمة لهم كل فصل دراسي ، وكذلك قياس اراء المرشدين الاكاديميين عن التزام الطلبة بالتواصل .

10 . يقدم المرشدين الاكاديميين تقرير عن حالة الطلاب المتعثرين الى وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب .

11 . فى حال وجود مشاكل متعلقة بالنواحي التدريسية والمقررات يقوم المرشد الاكاديمي بالتواصل مع مقرر المادة ومحاولة حل المشكلة وفى حالة عدم حلها او الاحتياج الى تدخل من الادارة ترفع الى ادارة الكلية .

12 . فى حالة الاجتماع بالطالب فى الكلية يجب توثيق المقابلة بنفس الطريقة كما على Microsoft teams (الاسم – الرقم الاكاديمي – الشكوى – ما تم بها)



13 . فى حالة الطالب المتعثر والذى يقل المعدل التراكمى له عن 2 او الطالب الذى رسب بأكثر من مادة فى الفصل الدراسي، يتم مقابلته مع المرشد الاكاديمي ووضع تصور له عن كيفية رفع المعدل التراكمى له فى المقرر المتعثر فيه وإرشاده إلى الطرق المُثلى لتحسين مستواه الدراسي وذلك بعد نتائج الأعمال الفصلية والامتحانات النصف فصلية والفصلية.

14 . الاتصال بولي أمر الطالب فى بعض الحالات، وإخباره بالتعثر الدراسي للطالب والوقوف على أسبابه.

15 . يستمر المرشد الاكاديمي مع مجموعة الطلاب على مدار سنوات الدراسة حتى يتمكن من متابعتهم وتقييم الحالة الدراسية لهم ، ويمكن ان يتم تغيير المرشد الاكاديمي اذا استدعى الامر فى بعض الحالات.

مهام الإرشاد الأكاديمي للسادة اعضاء هيئة التدريس (Senior Academic Advisors)

1. الاجتماع مع المرشدين الاكاديميين من الهيئة المعاونة لتحديد المهام
2. متابعة تواصل المرشدين الاكاديميين مع الطلاب و الرد عليهم
3. متابعة حل مشاكل الطلاب من قبل المرشدين الاكاديميين
4. رصد ايجابيات و سلبيات تطبيق آلية الارشاد الاكاديمي و وضع مقترحات التحسين و التعزيز بما يخدم العملية التعليمية و صالح الطالب.

مهام الإرشاد الأكاديمي للسادة اعضاء الهيئة المعاونة (Junior Academic Advisors)

1. تحديد الطلبة المتعثرين ومتابعة حضورهم وتحصيلهم الدراسي منذ بداية الفصل الدراسي حتى يتم حصر مشاكلهم ومتابعتهم والوقوف على مستواهم أولاً بأول.
2. تشخيص مشكلات الطلبة المتعثرين والتعرف على الأسباب والعوامل التي أدت إلى التأخر والتعثر الدراسي وإيجاد الحلول لهم.
3. إرشاد الطلاب إلى الطرق المُثلى لتحسين مستواهم الدراسي وذلك بعد نتائج الأعمال الفصلية وامتحانات منتصف الفصل والامتحانات الفصلية.



4. تقييم أداء الطالب المتعثر لتحديد مدى تحقيق الاهداف من خلال التحسن في المعدل التراكمي والمعدل الفصلي ومن خلال متابعة التحسن في التحصيل الدراسي في المواد التي رسب فيها الطالب.
5. تشجيع الطالب على مقابلة مسئول المقرر في الساعات المكتبية للاستفسار عن أي اجزاء لم تتضح للطالب أثناء المحاضرة.
6. مساعدة الطالب في اختيار المقررات الدراسية (اذا احتاج استشارة المرشد الاكاديمي) والتسجيل فيها و تنظيم وقته وإرشاده إلى طرق الاستذكار الجيد ومساعدته في وضع جدول منظم وتوجيهه طوال فترة دراسته بالكلية .يؤخذ في الاعتبار ان رأى المرشد الاكاديمي استشاريا والطالب هو المسئول عن المقررات التي يقوم بالتسجيل فيها بناءا على رغبته .
7. تشجيع الطالب على المشاركة في الأنشطة المختلفة لمساعدته في التأقلم مع الحياة الجامعية ورفع مستواه الأكاديمي.
8. توجيه الطالب لكيفية استخدام المكتبة الإلكترونية ونظام التعليم الإلكتروني.

آلية الدعم الصحي والمادي

- الدعم الصحي:** تقدم جامعة الأهرام الكندية الدعم الصحي من خلال العيادات الطبية بالجامعة وكذلك بتقديم نظم التأمين الصحي ويقوم كل طالب باستلام الكارت الخاص به **unicare** من إدارة الكلية.
- الدعم المادي:** يتقدم الطالب للحصول على الدعم المادي في حالة التعثر المالي لظروف أسرية ويتم دراسة الحالة وبناءاً عليه يمنح الدعم اللازم.

آلية تحفيز الطالب المتفوق

1. عمل حفل سنوي في بداية كل عام جامعي لتكريم الطلبة المتفوقين بكل فرقة وتوزيع شهادات تفوق لكل طالب متفوق.
2. الانضمام الى اتحاد الطلاب وتمثيل الفرق الدراسية في المجالس الحاكمة على مستوى الكلية. وكذلك الانشطة المختلفة بالكلية.
3. إعلان أسماء الطلبة المتفوقين لكل عام دراسي في قائمة التميز على موقع الكلية.
4. حل المشكلات التي تقابل الطلاب المتفوقين.





معامل المحاكاة (Simulator lab)



العيادات



Program Specification

A- Basic Information:

- 1- Program Title: Bachelor of Oral and Dental Medicine.
- 2- Program Type: Single Double Multiple
- 3-Program coordinator: Professor Dr. Eman Abd Elaziz
- 4- Departments delivering the program: All departments in the faculty of Oral and Dental Medicine, Ahrām Canadian University.
- 5- Date of program approval: 8 / 2024

B- Professional Information:

1- Program Aims:

The educational program of the Faculty of Oral and Dental Medicine at ACU is dedicated to:

- 1.1•Enable students to acquire clinical skills and professional attitudes in dental setting.
- 1.2• Inspire life-long learning and prompt response to the ongoing technology.
- 1.3• Build confidence of students in their abilities to take responsibility for their role in optimizing the health status of the society.
- 1.4•Encourage collaborative models of research that support the strategic direction of the faculty.

2. Attributes of the Graduates:

The graduate must be able to:

- 2.1. Provide dental treatment independently within the scope of general dental practice.
- 2.2. Demonstrate the adherence to ethical concept of dental profession such as integrity, respect, honesty, credibility.
- 2.3. Manage patients in a comprehensive approach starting from examination and ending by treatment as well as monitoring of outcomes.
- 2.4. Build an appropriate dentist patient relationship.



- 2.5. Engage effectively in community service and recognize the socioeconomic status of different communities.
- 2.6. Provide dental care in safe environment and adhere strictly to infection control measures.
- 2.7. Recognize the value of lifelong learning to progress their professional development.
- 2.8. Recognize the medico-legal issues in the field of dental practice.
- 2.9. Evaluate the limitation of their practice and refer their patients when necessary.
- 2.10. Utilize the recent dental technology and follow its continuous development.
- 2.11. Recognize the impact of scientific research on dental practice and participate in research activities.

3- Intended Learning Outcomes (ILOs):

A- Knowledge and Understanding:

By the end of the program, the graduate must be able to:

- A.1. Explain the normal structure and function of different human body systems and their interrelation.
- A.2. Describe the principles of pathogenic mechanisms of human diseases which are of dental significance.
- A.3. Enumerate the fundamentals of pathological interpretation of human diseases relevant to dentistry.
- A.4. Identify the clinical manifestations of human diseases relevant to dentistry.
- A.5. Define the radiographic basics of normal and abnormal oral and dental structures as well as pathological lesions.
- A.6. Identify the principle and significance of oral and associated dental structures disorders.
- A.7. Explain the principles of prevention of oral diseases, health promotion and nutritional education for individuals and community.
- A.8. Identify the basics of prevention and management of medical and dental emergencies.



- A.9. Explain the basics of infection control guidelines and safe environment in preclinical and clinical settings.
- A.10. List principles of effective practice management for oral and dental health care.
- A.11. Define the basis of evidence-based dentistry and scientific research.
- A.12. Identify various principles of medico-legal aspects, code of ethics and professionalism relevant to the practice of dentistry and research.
- A.13. Recognize the impact and interaction of emotional, social environment and psychological determinants on behavioral management.
- A.14. Describe the basics of mechanical and physical properties of materials used in dentistry.
- A.15. Describe the main interactions and possible hazards between the oral environment and dental materials.
- A.16. Explain the laboratory steps and techniques necessary for construction of removable and fixed prosthetic restorations.
- A.17. Explain the principles of caries management in performing operative procedures and pulp therapy

B- Intellectual Skills:

By the end of the program, the graduate must be able to:

- B.1. Integrate basic sciences including biomedical, behavioral, and dental with signs and symptoms of the disease relevant to dental practice.
- B.2. Distinguish normal versus abnormal features related to oral and dental practice.
- B.3. Sort the patient's potential clinical problems.
- B.4. Correlate all collected diagnostic information to detect solutions for different clinical problems based on current evidence.
- B.5. Design comprehensive treatment plans according to patient's medical condition as well as patient needs.
- B.6. Evaluate the impact of medications on patient oral and dental health.
- B.7. Assess the effects of medications administered by patient on dental management.



B.8. Conclude reasonable and logical solutions for clinical problems.

B9. Select the appropriate materials used in caries management involving aspects of pulp protection and cavity preparation.

B10. Justify the selection and use of appropriate materials for all clinical and laboratory stages associated with the construction and placement of prostheses.

C-Professional and Practical Skills:

By the end of the program, the graduate must be able to:

C.1. Set up a comprehensive medical, dental, and social history.

C.2. Request appropriate investigations for diagnosis and sequential treatment plan based on their evaluation.

C.3. Perform appropriate clinical intraoral and extraoral examination to differentiate between normal and abnormal conditions.

C. 4. Consult with other health care professionals when required based on the review of body systems.

C.5. Detect etiological and /or risk factors that may contribute to oral diseases.

C.6. Implement different preventive protocols to enhance general & oral health.

C.7. Perform different local anesthetic techniques.

C.8. Extract the teeth and remaining roots when indicated.

C.9. Implement diagnosis of commonly encountered oral lesions.

C.10. Perform required radiographic images.

C.11. Apply non-surgical periodontal treatment and monitor prognosis of treatment outcomes.

C.12. Restore carious and non-carious tooth defects with suitable restorative materials.

C.13. Apply basic concepts of dental esthetics.

C.14. Perform basic root canal treatment.

C.15. Manage partially and completely edentulous patients.



- C.16. Prescribe appropriate pharmaceutical agents with special concern to drug and patient factors.
- C.17. Monitor the effect of prescribed therapeutic agents in dental practice.
- C.18. Practice contemporary infection control guidelines in laboratories preclinical and clinical settings.
- C.19. Handle different dental and medical emergencies which may occur in dental practice.
- C.20. Diagnose, prevent, and solve problems of developing malocclusion.
- C.21. Manage patient's anxiety and apprehension in different age groups.
- C.22. Apply basic life support measures.
- C.23. Use the current dental technology to manage dental patients.
- C.24. Manipulate properly various materials used in dental field.

D- General and Transferable Skills:

By the end of the program, the graduate must be able to:

- D.1. Work effectively as a team member.
- D.2. Communicate effectively in a team and in different cultural backgrounds.
- D.3. Recognize different sources for continuing Professional development.
- D.4. Utilize different sources for life-long learning.
- D.5. Apply a creative scientific approach with emphasis on ethics.
- D.6. Conduct self-assessment of professional abilities through performance and progress.
- D.7. Execute professional responsibility towards the surrounding community.
- D.8. Utilize information technologies in different professional experiences.
- D.9. Adopt the basic concepts of quality assurance and practice management.
- D.10. Manage time by setting priorities to tolerate workload efficiently.



4- Academic Standards

Faculty of Dentistry, Ahrām- Canadian University adopted the National Academic Reference Standards (NARS) provided by the National Authority for Quality Assurance and Accreditation of Education (NAQAAE for undergraduate programs). The faculty council (No. 17) dated October 2021 approved this adoption.

5- Curriculum Structure and Contents

5-a- Program duration: Five years duration with one-year obligatory internship.

5-b- Program structure:

- No. of hours: Compulsory: 192 Elective: 4
 - No. of hours of basic sciences courses: No.: 63 (32.14 %)
 - No. of hours of courses of social sciences and humanities: No. 3 (1.53%)
 - No. of hours of specialized courses: No.: 114 (58.2 %)
 - No. of hours of other courses: No.: 16 (8.1%)



5-c- Program Levels and courses:

Level (1)

Title	Code	Contact Hours		Credit Hours
		Lect	P/T	total
Semester 1				
English Languish- 1	LANG 101	2	-	2
General Anatomy-1	DNT111	2	2	3
General Physiology-1	DNT112	4	-	4
Biochemistry-1	DNT113	2	2	3
General Microbiology	DNT114	1	2	2
Dental Anatomy-1	DNT115	1	2	2
General Histology 1	DNT116	1	2	2
Total	7	13	10	18

Title	Code	Contact Hours		Credit Hours
		Lect	P/T	total
Semester 2				
English Languish- 2	LANG 102	2	-	2
General Anatomy-2	DNT121	2	2	3
General Physiology-2	DNT122	3	2	4
Biochemistry-2	DNT123	2	2	3
General Microbiology 2	DNT124	1	2	2
Dental Anatomy-2	DNT125	1	2	2
General Histology 2	DNT126	1	2	2
Biostatistics	DNT127	1	-	1
Critical Thinking	DNT128	2	-	2
Total	9	15	12	21



Level (2)

Title	Code	Contact Hours		Credit Hours
		Lect	P/T	total
Semester 3				
English Language & Medical Terminology	DNT211	2	-	2
Technology of Operative Dentistry-1	DNT212	1	2	2
Technology of removable Prosthodontics-1	DNT213	1	2	2
Technology of fixed Prosthodontics -1	DNT214	1	2	2
Pharmacology 1	DNT215	2	2	3
Dental Biomaterials (Basics) 1	DNT216	2	2	3
Oral Biology-1	DNT217	2	2	3
General Pathology 1	DNT218	2	2	3
total	8	13	14	20

Title	Code	Contact Hours		Credit Hours
		Lect	P/T	total
Semester 4				
Technology of Operative Dentistry-2	DNT222	1	2	2
Technology of removable Prosthodontics-2	DNT223	1	2	2
Technology of fixed Prosthodontics -2	DNT224	1	2	2
Pharmacology 2	DNT225	1	2	2
Dental Biomaterials 2	DNT226	2	2	3
Oral Biology-2	DNT227	2	2	3
General Pathology- 2	DNT228	1	2	2
Biophysics	DNT229	2	-	2
Total	8	11	14	18



Level (3)

Title	Code	Contact Hours		Credit Hours
		Lect	P/T	total
Semester 5				
Oral Pathology-1	DNT311	3	2	4
Technology of Operative Dentistry-3	DNT312	1	2	2
Technology of removable Prosthodontics-3	DNT313	1	2	2
Technology of fixed Prosthodontics -3	DNT314	1	2	2
Oral Radiology-1	DNT315	1	2	2
General Medicine, Dermatology and venereal diseases -1	DNT316	2	-	2
General Surgery, E.N.T. and Ophthalmology-1	DNT317	2	-	2
Behaviour and psychology	DNT 318	3	-	3
Total	8	14	10	19

Title	Code	Contact Hours		Credit Hours
		Lect	P/T	total
Semester 6				
Oral Pathology-2	DNT321	3	2	4
Operative Dentistry-1	DNT322	1	2	2
Removable Prosthodontics-1	DNT323	1	2	2
Fixed Prosthodontics-1	DNT324	1	2	2
Oral Radiology-2	DNT325	1	2	2
General Medicine, Dermatology and venereal diseases -2	DNT326	2	2	3
General Surgery, E.N.T. and Ophthalmology-2	DNT327	2	2	3
Community Dentistry	DNT328	2	-	2
Technology of Endodontics	DNT329	1	2	2



Total	9	14	16	22
--------------	----------	-----------	-----------	-----------

Level (4)

Title	Code	Contact Hours		Credit Hours
		Lect	P/T	total
Semester 7				
Operative Dentistry-2	DNT411	1	4	3
Removable Prosthodontics-2	DNT412	1	4	3
Fixed Prosthodontics-2	DNT413	1	4	3
Oral Surgery-1	DNT414	2	2	3
Orthodontics-1	DNT415	1	2	2
Oral Diagnosis-1	DNT416	1	2	2
Oral Medicine-1	DNT417	2	2	3
Elective Course- 1	DNT 418	2	-	2
Basics of Clinical Endodontics	DNT419	-	2	1
Total	9	11	22	22

Title	Code	Contact Hours		Credit Hours
		Lect	P/T	total
Semester 8				
Operative Dentistry-3	DNT421	1	3	2
Removable Prosthodontics-3	DNT422	1	3	2
Fixed Prosthodontics-3	DNT423	1	3	2
Oral Surgery-2	DNT424	2	2	3
Orthodontics-2	DNT425	1	2	2
Oral Diagnosis-2	DNT426	1	2	2
Oral Medicine-2	DNT427	2	2	3
Endodontics-1	DNT428	1	2	2
Total	8	10	19	18



Level (5)

Title	Code	Contact Hours		Credit Hours
		Lect	P/T	total
Semester 9				
Operative Dentistry-4	DNT511	1	3	2
Removable Prosthodontics-4	DNT512	1	3	2
Fixed Prosthodontics-4	DNT513	1	3	2
Endodontics-2	DNT514	1	2	2
Oral & Maxillofacial Surgery-3	DNT515	2	2	3
Pedodontics-1	DNT516	1	2	2
Oral Medicine-3	DNT517	1	2	2
Periodontology-1	DNT518	1	2	2
Elective Course- 2	DNT519	2	-	2
Total	9	11	19	19

Title	Code	Contact Hours		Credit Hours
		Lect	P/T	total
Semester 10				
Operative Dentistry-5	DNT521	1	4	3
Removable Prosthodontics-5	DNT522	1	4	3
Fixed Prosthodontics-5	DNT523	1	4	3
Endodontics-3	DNT524	1	2	2
Oral and Maxillofacial Surgery and General Anesthesia 4	DNT525	2	2	3
Pedodontics-2	DNT526	1	2	2
Periodontology-2	DNT527	1	2	2
Maxillofacial Prosthodontics	DNT528	1	-	1
Ethics and Professionalism	DNT529	-	-	-
Total	9	9	20	19



Elective courses

Title	Code	Credit Hours		
		Lect.	P/T	total
Elective - 1	DNT418	2	-	2
Elective - 2	DNT519	2	-	2

University requirements

Title	Code	Credit Hours		
		Lect.	P/T	total
English Language-1	LANG101	2	-	2
English Language-2	LANG102	2	-	2
Behaviour and Psychology	DNT318	3	-	3

6- Program Admission Requirements:

- The applicant should have:
- The applicants must fulfill all acceptance requirements which is set by the university council in accordance with the law governing private universities number (12) year 2009 and related regulations.
- The applicant must pass aptitude test and qualified subjects determined by the faculty council.
- Submission of all documents as determined by the faculty any time during the academic year. Foreign students submit their documents following the University regulation.
- Pay all tuition fees before enrollment.

7- Regulations for Progression and Program Completion:

Students are awarded the BDS degree after:

1. University Requirements: (7 credit hours)
English language (2 courses) - human behavior and psychology, other compulsory and optional courses to be determined by the faculty council.
2. College Requirements: (185 credit hours)
3. Elective Courses: (4 credit hours) By the approval of the Faculty Council a number of elective courses (2) are offered for the student to choose from, giving him/her the chance for training and excellence according to his/her abilities, desires and dental science updates.
4. All students at Faculty of Oral and Dental Medicine, Ahram Canadian University



must complete a scholarly project as a part of their graduation requirements, every student must present evidence of scholarly work in the form of:

- I. Performing research project
- II. Comprehensive Care Clinic
- III. Participation in medical convoys
- IV. Summer practical training and research

9- Student's assessment:

Methods of assessments:	Intended learning outcomes
Quizzes	Knowledge and Intellectual skills
Assignment	Intellectual skills, General & Transferable skills
Self-Learning through E-learning	Knowledge, Intellectual, General & Transferable skills
Written Exams (mid-term & final)	Knowledge and Intellectual skills
Practical exam	Professional and Practical skills, General & Transferable skills
Oral Exam	Knowledge, Intellectual & General Transferable skills

10- Evaluation of Program:

Number	Evaluator	TOOL
1	Senior students	Questionnaire
2	Alumni	Questionnaire
3	External Reviewer/Evaluator	External Auditing (Once /year)
4	Employers	Questionnaire