



# نظام الساعات المعتمدة

أ.د. / محمد شاهين

أستاذ بقسم الفيزياء

مدير وحدة الإرشاد الأكاديمي

[mshaheen73@science.tanta.edu.eg](mailto:mshaheen73@science.tanta.edu.eg)

[mshaheen73@yahoo.com](mailto:mshaheen73@yahoo.com)

# أقسام الكلية العلمية

تتكون كلية العلوم جامعة طنطا من سبعة أقسام علمية

الرياضيات

الفيزياء

الكيمياء

الجيولوجيا

النبات

علم الحيوان

الكيمياء الحيوية

# الدرجات العلمية

□ تمنح كلية العلوم جامعة طنطا درجة بكالوريوس العلوم في 15 برنامج دراسي (تخصص منفرد) بنظام الساعات المعتمدة

م	البرنامج/التخصص	الرمز	م	البرنامج/التخصص	الرمز
1	رياضيات	Mat	9	الجيولوجيا	Geo
2	إحصاء	Sta	10	الجيوفيزياء	GPh
3	علوم الحاسب	Com	11	النبات	Bot
4	فيزياء	Phy	12	الميكروبيولوجي	Mic
5	علوم المواد	MSc	13	التقنية الحيوية	BTc
6	الفيزياء الحيوية	BPh	14	علم الحيوان	Zoo
7	كيمياء	Chm	15	علم الحشرات	Ent
8	كيمياء حيوية	BCh			

# الدرجات العلمية

□ تمنح كلية العلوم جامعة طنطا درجة بكالوريوس العلوم في 6 برامج دراسية (تخصص مزدوج) بنظام الساعات المعتمدة

م	البرنامج/التخصص	الرمز
1	الكيمياء / الكيمياء الحيوية	Chm/BCh
2	الكيمياء / الجيولوجيا	Chm/Geo
3	الكيمياء / النبات	Chm/Bot
4	الكيمياء / ميكروبيولوجي	Chm/Mic
5	الكيمياء / علم الحيوان	Chm/Zoo
6	الكيمياء / علم الحشرات	Chm/Ent

# الدرجات العلمية

□ كما تمنح كلية العلوم جامعة طنطا درجة بكالوريوس العلوم في البرامج المميزة الآتية بنظام الساعات المعتمدة

برنامج التقنية الحيوية الصناعية

برنامج جيولوجيا البترول والتعدين

برنامج الكيمياء التطبيقية الصناعية

برنامج الرياضيات ودعم اتخاذ القرار

برنامج علوم البيئة والفضاء

الكيمياء الحيوية والميكروبيولوجيا التطبيقية

برنامج معادلة الكيمياء (التخصص المزدوج)

# القبول

□ تقبل كلية العلوم جامعة طنطا الطلاب حاصلين على الثانوية العامة القسم العلمي (رياضيات وعلوم) أو ما يعادلها وفقا لشروط القبول التي يحددها المجلس الأعلى للجامعات ويجوز قبول الطلاب الوافدين (في الفصل الدراسي الأول والثاني) وطبقا للقواعد المعمول بها في هذا الشأن، ويوزع طلاب المستوى الأول الحاصلين على الثانوية العامة أو ما يعادلها على الشعب الدراسية بالكلية وفقا لقواعد التشعب التي يقترحها مجلس الكلية يوافق عليها مجلس الجامعة.

□ يلتحق طلاب علمي رياضة مباشرة بشعبة العلوم الطبيعية بينما يتم تشعب طلاب علمي علوم على شعبتى العلوم البيولوجية العلوم الجيولوجية وفقا للمجموع الاعتبارى (درجة الطالب في الثانوية العامة + درجة مادة الاحياء) والطلاب الأعلى في المجموع الاعتبارى يتم تشعبهم على شعبة العلوم البيولوجية وفقا للنسبة التي يقررها مجلس الكلية.

# ثانوية عامة

علمي رياضة

علمي علوم

مجموعة العلوم البيولوجية

مجموعة العلوم الجيولوجية

مجموعة العلوم الطبيعية

برامج مميزة

برنامج التقنية الحيوية الصناعية

برنامج جيولوجيا البترول والتعدين

برنامج الكيمياء التطبيقية الصناعية

برنامج الرياضيات ودعم اتخاذ القرار

برنامج علوم البيئة والفضاء

الكيمياء الحيوية والميكروبيولوجيا التطبيقية

برنامج معادلة الكيمياء (التخصص المزدوج)

# التشعب

يتم تشعب طلاب المستوى الأول وتوزيعهم على البرامج الدراسية بالأقسام المختلفة وفقا لمعدلهم التراكمي في نهاية المستوى الأول.



## مجموعة العلوم الجيولوجية

(1) كيمياء – جيولوجيا

(2) الجيولوجيا

(3) الجيوفيزياء

## مجموعة العلوم الطبيعية

(1) الكيمياء

(2) علوم الحاسب

(3) علوم المواد

(4) الفيزياء

(5) الإحصاء

(6) الرياضيات

## مجموعة العلوم البيولوجية

(1) الكيمياء

(2) كيمياء – كيمياء حيوية

(3) كيمياء حيوية

(4) كيمياء-ميكروبيولوجي

(5) كيمياء – علم الحيوان

(6) كيمياء – نبات

(7) ميكروبيولوجي

(8) كيمياء – علم الحشرات

(9) علم الحيوان

(10) النبات

(11) علم الحشرات

(12) فيزياء حيوية

# برامج الدراسة في الكلية

## برامج مزدوجة

(1) كيمياء – كيمياء حيوية

(2) كيمياء – جيولوجيا

(3) كيمياء – نبات

(4) كيمياء – ميكروبيولوجي

(5) كيمياء – علم الحيوان

(6) كيمياء – علم الحشرات

## برامج منفردة

(9) الجيولوجيا

(10) الجيوفيزياء

(11) النبات

(12) ميكروبيولوجي

(13) تقنية حيوية

(14) علم الحيوان

(15) علم الحشرات

(1) الرياضيات

(2) الإحصاء

(3) علوم الحاسب

(4) الفيزياء

(5) علوم المواد

(6) فيزياء حيوية

(7) الكيمياء

(8) كيمياء حيوية

# نظام الدراسة

□ نظام الدراسة بالكلية هو نظام الساعات المعتمدة  
**Credit Hours System**

□ الساعة المعتمدة هي وحدة قياس أكاديمي لتحديد وزن كل مقرر في الفصل الدراسي.

□ بالنسبة للمحاضرات النظرية:  
تحتسب ساعة معتمدة واحدة لكل محاضرة مدتها ساعة واحدة أسبوعيا في الفصل الدراسي.

□ بالنسبة للدروس العملية والتمارين التطبيقية:  
تحتسب ساعة معتمدة واحد لكل فترة عملية او تطبيقية او تمارين تطبيقية مدتها 2 أو 3 ساعات أسبوعيا في الفصل الدراسي الواحد.

□ تمثل الساعة المعتمدة الأساس الذي يتم عليه حساب المعدل الفصلي والتراكمي للطالب.

# عدد الساعات المعتمدة اللازمة للتخرج

مشروع تخرج	تدريب ميدانى	اختيار حر	متطلبات جامعة	متطلبات كلية	متطلبات تخصص	عدد الساعات المعتمدة الكلية	البرنامج
--	--	--	6	30	106	142	اللائحة الداخلية لمرحلة البكالوريوس (نظام الساعات المعتمدة 2012)
3	3	6	8	28	88	136	اللائحة الداخلية لمرحلة البكالوريوس (نظام الساعات المعتمدة 2023)
--	--	--	6	14	112	132	برنامج التقنية الحيوية الصناعية
--	--	--	5	27	112	144	برنامج جيولوجيا البترول والتعدين
3	3	6	8	28	88	136	برنامج الكيمياء التطبيقية الصناعية
3	3	6	8	28	88	136	برنامج الرياضيات دعم اتخاذ القرار
3	3	6	8	28	88	136	برنامج البيئة وعلوم الفضاء
3	3	6	8	28	88	136	برنامج الكيمياء الحيوية والمكروبيولوجيا التطبيقية
45-24 على حسب التخصص							برنامج التخصص المزدوج (معادلة الكيمياء)

# مستويات الدراسة

المستوى الرابع	المستوى الثالث	المستوى الثاني	المستوى الاول	البرنامج
142-81	80-51	50-21	20	اللائحة الداخلية لمرحلة البكالوريوس ( نظام الساعات المعتمدة 2012 )
136-99	98-63	62-29	28-	اللائحة الداخلية لمرحلة البكالوريوس ( نظام الساعات المعتمدة 2023 )
132 - 99	98 - 67	66 - 25	24 -	برنامج التقنية الحيوية الصناعية
144 - 109	108-73	72- 37	36 -	برنامج جيولوجيا البترول والتعدين
136 - 101	100 -65	64 - 31	30-	برنامج الكيمياء التطبيقية الصناعية
136 - 101	100 -65	64 - 31	30-	برنامج الرياضيات ودعم اتخاذ القرار
136 - 101	100 -65	64 - 31	30-	برنامج البيئة وعلوم الفضاء
136-99	98-63	62-29	28-	برنامج الكيمياء الحيوية والمكروبيولوجيا التطبيقية

# مدة الدراسة

## مدة الدراسة:

□ 4 سنوات دراسية = 4 مستويات دراسية = ثمانية فصول دراسية.

- كل مستوى دراسي يتكون من فصلين دراسيين
- ❖ الفصل الدراسي الأول (يبدأ قبل إجازة نصف العام).
- ❖ الفصل الدراسي الثاني (يبدأ بعد إجازة نصف العام).

## □ الفصل الدراسي الصيفي:

يجوز لمجلس الكلية أن يوافق على فتح فصل دراسي صيفي مدته 9 أسابيع يسجل فيه فقط الطلاب الراسبون في مقررات الفصلين الدراسيين الأول و الثاني بحد أقصى 10 ساعات معتمدة و تكون الدراسة برسوم إضافية.

## مواعيد الدراسة و التسجيل

مدة الفصل الدراسي سبعة عشرة أسبوعاً موزعة كالتالي:

فترة التسجيل مدتها أسبوعاً واحداً في بداية كل فصل دراسي.

فترة الدراسة مدتها أربعة عشرة أسبوعاً

فترة الامتحانات تكون في نهاية الفصل الدراسي ومدتها أسبوعين.

مدة الدراسة في الفصل الدراسي الصيفي 9 أسابيع:

فترة التسجيل مدتها أربعة أيام.

فترة الدراسة سبعة أسابيع مكثفة.

فترة الامتحان عشرة أيام.

# التسجيل الأكاديمي

يقوم الطالب بتسجيل المقررات الكترونيا في فترة التسجيل من خلال   
موقع التسجيل :

<https://tdb.tanta.edu.eg/ors/Default.aspx>



## العبء الدراسي وقواعد التسجيل

□ يسمح للطالب بتسجيل 19 ساعة معتمدة بحد أقصى في كل من الفصلين الدراسيين الأول والثاني، ولا يزيد عن 10 ساعات معتمدة في الفصل الدراسي الصيفي (لائحة الساعات المعتمدة 2023).

□ يجوز للطالب المتميز الحاصل على تقدير امتياز (معدل تراكمي 3.667 على الأقل) بعد المستوى الأول ان يسجل 20 ساعة معتمدة في الفصل الدراسي الواحد.

□ الحد الأدنى للتسجيل هو 12 ساعة معتمدة في كل من الفصلين الدراسيين الأول والثاني.

□ يشترط لتسجيل مقرر ما نجاح الطالب في المتطلب السابق لهذا المقرر (إن وجد).

## العبء الدراسي وقواعد التسجيل

□ لا يسمح للطالب بالتسجيل في أكثر من 12 ساعة معتمدة في الفصل الدراسي الواحد إذا كان معدله التراكمي اقل من 1 ( نظام اللائحة المعتمدة المعدلة 2012 - جيولوجيا البترول والتعدين - التقنية الحيوية الصناعية).

□ لا يسمح للطالب بالتسجيل في أكثر من 12 ساعة معتمدة في الفصل الدراسي الواحد اذا كان معدله التراكمي اقل من 2 (نظام اللائحة المعتمدة المعدلة 2023 - برنامج الكيمياء التطبيقية الصناعية - الرياضيات و دعم اتخاذ القرار- علوم البيئة والفضاء - برنامج الكيمياء الحيوية والمكروبيولوجيا التطبيقية).

## الحذف والإضافة والانسحاب

□ يجوز للطالب بعد موافقة المرشد الأكاديمي أن يضيف أو يحذف مقرر أو أكثر حتى نهاية الأسبوع الرابع فقط من الدراسة أو نهاية الأسبوع الثاني من الفصل الصيفي، وذلك بما لا يخل بالعبء الدراسي للطالب وبما لا يزيد عن 6 ساعات في الفصل الدراسي الواحد (3 ساعات معتمدة في الفصل الدراسي الصيفي).

□ يجوز للطالب بعد موافقة المرشد الأكاديمي أن ينسحب من دراسة أي مقرر حتى نهاية الأسبوع الثامن فقط من الدراسة، وذلك بما لا يخل بالعبء الدراسي للطالب ويسجل هذا المقرر في سجل الطالب بتقدير منسحب بشرط أن لا يكون الطالب قد تجاوز نسبة الغياب المقررة قبل الانسحاب من المقرر.

# المواظبة

□ الحد المسموح به لغياب الطالب بدون عذر هو 25% من مجموع ساعات المقرر وينذر الطالب مرتين، الإنذار الأول بعد تجاوز الطالب نسبة غياب 10% من ساعات المقرر والإنذار الثاني بعد تجاوز نسبة غياب 25% وبعد ذلك تعرض حالة الطالب على لجنة شئون التعليم الطلاب ومجلس الكلية لحرمانه من استكمال دراسة المقرر أو قبول عذره واعتباره غائب بعذر.

□ اذا زادت نسبة الغياب عن 25% في المقرر وكان غياب الطالب بدون عذر مقبول، يسجل للطالب تقدير محروم في المقرر وتدخل نتيجة تقدير محروم في حساب المعدل الفصلي والمعدل التراكمي العام للطالب و يعتبر الطالب راسب و يرصد له تقدير راسب F. و اذا تقدم الطالب بعذر مقبول يسجل للطالب تقدير غائب بعذر و لا تدخل نتيجة التقدير غائب بعذر في حساب المعدل الفصلي او المعدل التراكمي العام للطالب.

## تكرار الرسوب

□ إذا تكرر رسوب الطالب في مقرر ما يكتفى بحساب الرسوب مرة واحدة فقط عند حساب معدلة التراكمي ولكن تسجل عدد المرات التي درس فيها هذا المقرر في سجله الأكاديمي وتحسب درجة النجاح التي حصل عليها عند اجتيازه للمقرر.

## تعديل المسار

□ يجوز للطالب تعديل مسار تخصصه بشرط استكمال متطلبات التخصص المرغوب فيه. مع عدم احتساب الساعات المعتمدة التي اجتازها الطالب من قبل ولا تقع في مجال متطلبات التخصص الجديد وذلك بعد أخذ رأي المرشد الأكاديمي.

## إيقاف القيد – الغاء القيد – الفصل

□ يجوز للطالب التقدم بطلب لوقف قيده لفصل دراسي واحد و بحد أقصى اربع فصول دراسية منفصلة او متصلة خلال فترة الدراسة و ذلك لاسباب قهرية يوافق عليها مجلس الكلية

□ يلغى قيد الطالب إذا ارتكب مخالفة تخل بالآداب أو تخالف لوائح أو أنظمة الكلية أو الجامعة أو طبق في حقه لائحة تأديب الطلاب بما يتفق وقانون تنظيم الجامعات ولائحته التنفيذية

□ يفصل الطالب من الكلية طبقا لفرص الرسوب المنصوص عليها في لائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات

- ❖ المستوى الأول: 2
- ❖ المستوى الثاني: 3
- ❖ المستوى الثالث: 5
- ❖ المستوى الرابع: 5

# الإرشاد الأكاديمي

□ يعتبر الإرشاد الأكاديمي واحد من أهم وسائل مساعدة الطلاب للاندماج في البيئة الأكاديمية، لتحقيق أعلى معدلات التحصيل العلمي.

□ يسعى الإرشاد الأكاديمي إلى تقديم النصح للطلاب ومساعدتهم في معرفة و فهم النظم واللوائح المنظمة للعملية التعليمية داخل الكلية من اجل اجتياز سنوات الدراسة دون حدوث مشاكل أو عقبات و ذلك من خلال وحدة الإرشاد الأكاديمي و المرشد الأكاديمي.



# المرشد الأكاديمي

تقوم الأقسام بتخصيص مرشد أكاديمي لكل طالب مهمته:

- توجيه الطالب دراسياً ومساعدته على فهم نظام الدراسة و اللوائح الدراسية.
- مساعدة الطالب في اختيار و تسجيل المواد الدراسية و تحديد عدد الساعات المناسبة لقدراته.
- تعريف الطلاب بنظم التقويم وطرق احتساب الدرجات لمواد التخصص.
- متابعة الطالب و المساعدة في حل مشاكله الدراسية وتقديم النصح والإرشاد له أثناء الدراسة .
- توجيه الطالب تعليمياً وسلوكياً بعد التعرف على قدراتهم العلمية وظروفهم الاجتماعية.

## وحدة الإرشاد الأكاديمي

- تقوم وحدة الإرشاد الأكاديمي بالتسجيل للطلاب بكافة المستويات الدراسية المختلفة إلكترونياً وفي المواعيد المحددة لتفي باحتياجاتهم في اختيار المقررات الدراسية طبقاً للائحة.
- تقوم بحل المشكلات التي تطرأ على التسجيل.
- عرض المشاكل الطلابية التي تطرأ على التسجيل على إدارة الكلية.

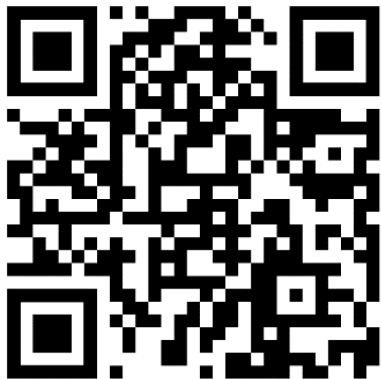
رابط الموقع الرسمي لوحدة الإرشاد الأكاديمي

<https://tg.tanta.edu.eg/units/sciguide>

## وحدة الإرشاد الأكاديمي

- تقوم وحدة الإرشاد الأكاديمي برفع المقررات التي تم تسجيلها للطلاب بعد انتهاء فترة التسجيل على الموقع الرسمي لوحدة الارشاد وعلى صفحتى التليجرام والفيس بوك وعلى الطلاب مراجعة المقررات التي تم تسجيلها والتواصل مع وحدة الارشاد في حال حدوث أخطاء في التسجيل لتصويبها.
- تقوم وحدة الارشاد بإعلان عدد الساعات التي اجتازها الطلاب حتى يعرف الطلاب الساعات التي نجحوا فيها مراجعة الوحدة اذا كان هناك اختلاف في عدد الساعات عن حساباتهم.

# روابط وحدة الإرشاد الأكاديمي



الموقع الرسمي على صفحة الجامعة

قناة الوحدة على التليجرام



موقع الوحدة على الفيس بوك

# التقييم والدرجات

يتم تقييم امتحان كل مقرر من 100 درجة ويتم تقييم الطالب في المقررات النظرية والعملية (لائحة الساعات المعتمدة 2023) وفقا للجدول التالي

المقرر نظري فقط	المقرر نظري فقط	المقرر نظري وعملي	نوع الامتحان
---	50	40	امتحان نظري نهائي
50	---	20	امتحان عملي نهائي
10	10	10	امتحان شفوي نهائي
15	20	10	إمتان نصف فصلی
10	10	10	امتحانات تطبيقية
15	10	10	أعمال فصلية
100	100	100	مجموع درجات الامتحان

# الدلالات الرقمية والرمزية للدرجات والتقديرات

تقدر النسب المئوية للدرجات والنقاط التي يحصل عليها الطالب في كل مقرر دراسي (لائحة الساعات المعتمدة 2023) على النحو التالي

التقدير Grade		رمز التقدير		المكافئ الرقمي بالنقاط من 4	الدرجة المئوية
Excellent	ممتاز	A <sup>+</sup>	أ <sup>+</sup>	4.000	100 >- 90
Excellent	ممتاز	A	أ	3.667	90 >- 85
Very Good	جيد جدا	B <sup>+</sup>	ب <sup>+</sup>	3.333	85 >- 80
Very Good	جيد جدا	B	ب	3.000	80 >- 75
Good	جيد	C <sup>+</sup>	ج <sup>+</sup>	2.667	75 >- 70
Good	جيد	C	ج	2.333	70 >- 65
Pass	مقبول	D	ل	2.000	65 >- 60
Fail	راسب	F	ر	0.000	أقل من 60
Incomplete	غير مكتمل	IC	غ م	0.000	أقل من 60
Denial	محروم	DN	م	0.000	أقل من 60
Withdrawn	منسحب	W	م ن	0.000	أقل من 60
Postponed	مؤجل	P	م ج	0.000	60 >- 0
Excused Absence	غياب بعذر	ExA	غ ع	0.000	60 >- 0
Audit-Pass	ناجح حضور	AuP	ن ح	-----	100 >- 60
Audit-Fail	راسب حضور	AuF	ر ح	-----	60 >- 0

# المعدل الفصلي

المعدل الفصلي : هو متوسط ما يحصل عليه الطالب من نقاط في الفصل الدراسي الواحد ويقرب إلى رقمين عشريين فقط ويحسب كما يلي :

مجموع (حاصل ضرب نقاط كل مقرر x عدد ساعاته المعتمدة)

حاصل جمع الساعات المعتمدة لهذه المقررات في الفصل

المعدل الفصلي =

المقرر	عدد الساعات	النقاط	حاصل ضرب النقاط في عدد الساعات
فيزياء	3	2.51	7.53
كيمياء	3	3.12	9.36
نبات	2	4.21	8.42
حيوان	2	0	0
عربي	2	2.2	4.4
انجليزي	1	1.51	1.51
حاسب	0	3.99	0
المجموع	13		31.22

$$\text{المعدل الفصلي} = 13 / 31.22 = 2.52$$



# حساب عدد النقاط في لائحة الساعات المعتمدة المعدلة (2012)

$$\text{عدد النقاط في مقرر} = \frac{\text{الدرجة الحاصل عليها في المقرر}}{\text{عدد ساعات المقرر} \times 10} - 5$$

مثلا اذا كانت الدرجة 164 في مقرر ساعتين فان عدد النقاط =

$$\frac{164}{2 \times 10} - 5 = 3.20$$

مثال اخر اذا كانت الدرجة 219 في مقرر 3 ساعات فان عدد

$$\frac{219}{3 \times 10} - 5 = 2.30 = \text{النقاط}$$

اذا كان عدد النقاط اقل من 1 فيكون الطالب راسب في المادة

# النسبة المئوية المقابلة للنقاط في مقرر لائحة الساعات المعتمدة المعدلة (2012)

النقاط		النسبة المئوية
1	→	60%
2	→	70%
3	→	80%
4	→	90%
5	→	100%

استبدال الرقم الأخير في النقاط (خانة  
الآحاد) بالرقم الموجود في خانة العشرات في  
النسبة المئوية ثم الضرب في 10

مثال:



$$\begin{aligned} \text{تقدير مادة} &= 3.65 \\ = 8.65 * 10 &= 86.5\% \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} \text{تقدير مادة} &= 2.45 \\ = 7.45 * 10 &= 74.5\% \end{aligned}$$

# حساب عدد النقاط المقابلة للنسبة المئوية في مقرر لائحة الساعات المعتمدة المعدلة (2012)

النقاط		النسبة المئوية
1	→	60%
2	→	70%
3	→	80%
4	→	90%
5	→	100%

استبدال الرقم الأخير في النسبة المئوية  
(خانة العشرات) بالرقم المقابل في  
النقاط ثم القسمة على 10

مثال:

تقدير مادة = 87,5 %  
 $3,75 = 10 / 37,5 =$

تقدير مادة = 62,15 %  
 $1,215 = 10 / 12,15 =$

# المعدل التراكمي

المعدل التراكمي العام : هو متوسط ما يحصل عليه الطالب من نقاط خلال الفصول الدراسية ويقرب إلى رقمين عشريين فقط ويحسب كما يلي :

مجموع (حاصل ضرب نقاط كل مقرر تم دراسته × عدد ساعاته المعتمدة)

حاصل جمع الساعات المعتمدة لهذه المقررات التي تم دراستها

المعدل التراكمي =

# الطريقة الصحيحة لحساب المعدل التراكمي

كيفية حساب المعدل التراكمي من المعدلات الفصلية

البعض يخطئ في حساب المعدل التراكمي باخذ متوسط المعدلات الفصلية.. فمثلا اذا كانت المعدلات الفصلية لثلاث فصول دراسية هي ١.٥ و ٢.٥ و ٣.٥ فان المعدل التراكمي لا يساوي  $٣/(٣.٥ + ٢.٥ + ١.٥)$  أو  $٢.٥=٣/٧.٥$

ولكن طريقة الحساب الصحيحة هي

$$\frac{\text{(المعدل الفصلي } x \text{ عدد ساعات الفصل الدراسي الاول)} + \text{(المعدل الفصلي } x \text{ عدد ساعات الفصل الدراسي الثاني)} + \text{(المعدل الفصلي } x \text{ عدد ساعات الفصل الدراسي الثالث)} + \dots}{\text{عدد ساعات الفصل الدراسي الاول} + \text{عدد ساعات الفصل الدراسي الثاني} + \text{عدد ساعات الفصل الدراسي الثالث} + \dots}$$

فمثلا اذا كان المعدل الفصلي للفصل الدراسي الاول هو ١.٥ و عدد الساعات ١٨ ساعة

المعدل الفصلي للفصل الدراسي الثاني هو ٢.٥ و عدد الساعات ١٧ ساعة

المعدل الفصلي للفصل الدراسي الثالث هو ٣.٥ و عدد الساعات ١٢ ساعة فان

$$\frac{\text{المعدل التراكمي} = (١٨ \times ١.٥) + (١٧ \times ٢.٥) + (١٢ \times ٣.٥)}{١٨ + ١٧ + ١٢} = \frac{٤٢ + ٤٢.٥ + ٣٦}{٤٧}$$

$$= \frac{١٢٠.٥}{٤٧} = ٢.٣٧ \text{ و ليس } ٢.٥$$

## مثال:

عدد الساعات المسجلة	المعدل الفصلي	حاصل ضرب عدد الساعات في المعدل الفصلي
17	1	17
18	1.5	27
9	4.5	40.5
44	7	84.5

المعدل التراكمي لا يساوي مجموع المعدلات الفصلية / عدد الفصول  
 $7/3 = 2.3$  ❌

المعدل التراكمي = مجموع حاصل ضرب المعدل التراكمي الفصلي في عدد ساعات الفصل الدراسي / عدد الساعات الكلية  
 $84.5/44 = 1.92$  ✅

# ايه المطلوب؟



# التسجيل الإلكتروني

<https://tdb.tanta.edu.eg/ors/Default.aspx>





وحدة الإرشاد الأكاديمي | التسجيل الإلكتروني : طلاب الساعات

tg.tanta.edu.eg/units/sciguide

Apps | Favorites Bar | www.youtube.com | Facebook | Orman Schools | Sci-Hub: removing... | Orman school exer... | Tnta university | Scopus & R ID | Reading list

erashad@science.tanta.edu.eg#

جامعة طنطا - كلية العلوم  
وحدة الإرشاد الأكاديمي  
Academic Advisory Unit

وحدة الإرشاد الأكاديمي

EN | اعضاء الوحدة | مواقع تهيك | الدراسات العليا | المرشدين الأكاديميين | التسجيل | اللوائح الدراسية | عن الوحدة | Home

موقع التسجيل  
طريقة التسجيل  
نموذج التسجيل الورقي - الحذف و الاضافة  
الكشوف المجعة

https://tg.tanta.edu.eg/page/37/2618/

Type here to search | وحدة الإرشاد... | Present... | PowerP... | 79% | 6:59 PM | 2021-09-27

الصفحة الرئيسية

الصفحة الرئيسية / معلومات تهمةك

معلومات تهمةك

اللائحة الداخلية

تسجيل دخول

الى طلاب/طالبات نظام الساعات المعتمدة - كلية العلوم - جامعة طنطا

يهدف نظام التسجيل الالكتروني الى تسهيل عملية تسجيل المقررات الدراسية للطلاب/الطالبة وامكانية تعديلها في أى وقت خلال الفترة المسموح بها للتسجيل.

دليل الطالب لاستخدام النظام - اضغط هنا

تم فتح باب التسجيل في:

المستوى / الفصل الدراسي / القسم	تاريخ البداية	تاريخ الانتهاء	الحد الأقصى	الحد الأدنى
المستوى الاول / الفصل الدراسي الاول / مجموعة العلوم الجيولوجيه	04-10-2021 AM 12:00:00	12-10-2021 AM 12:00:00	18	12

تسجيل دخول

[الصفحة الرئيسية](#) / تسجيل دخول



نوعية الدخول  
الرقم القومي  
كلمة المرور

طالب/طالبة

تسجيل دخول

جميع الحقوق محفوظة. وحدة تطوير النظم - جامعة طنطا © 2012

اسم المستخدم: الرقم القومي  
كلمة السر: 123

الصفحة الرئيسية

الصفحة الرئيسية /



2021-2022	العام الأكاديمي	[REDACTED]	اسم الطالب/الطالبة
	المستوى الدراسي	[REDACTED]	كود الطالب/الطالبة
	المستوى الثالث	[REDACTED]	الرقم القومي
	الفصل الدراسي الأول	[REDACTED]	القسم
12	الحد الأدنى للتسجيل ساعة معتمدة		الفيزياء
18	الحد الأقصى للتسجيل ساعة معتمدة		2.15
0	تم تسجيل ساعة معتمدة		66 ساعة معتمدة

المقررات التي تم تسجيلها



لا توجد مقررات تم تسجيلها للطالب/الطالبة

الصفحة الرئيسية

تسجيل / الغاء مقررات

الجدول الدراسي

تغيير كلمة المرور

التسجيل الإلكتروني  
BTLB

وحدة تطوير النظم  
مشروع نظم المعلومات الإدارية  
Management Information System

الصفحة الرئيسية

الصفحة الرئيسية /

طباعة

المستوى الدراسي	اسم الطالب/الطالبة
المستوى الأول	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
الفصل الدراسي الصيفي	كود الطالب/الطالبة
	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
عدد الساعات معتمدة 9	الرقم القومي
	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
عدد الأئسي للتسجيل 9	القسم
	محموعة العلوم الجيولوجية
عدد الساعات معتمدة 9	العام الأكاديمي
تم تسجيل	2011-2012

المقررات التي تم تسجيلها

اعتمد	اختياري	عدد الساعات	Course Title	اسم المقرر	كود المقرر
⊘	⊘	2.000	Physical Geology 1	جيولوجيا فيزيائية 1	GE1101
⊘	⊘	2.000	Intoduction to Geophysics	مقدمة في الجيوفيزياء	GE1204
⊘	⊕	2.000	Systematic Botany	علم النبات التصنيفي	BO1123
⊘	⊕	2.000	Principles of Zoology	مدائء علم الحيوان	ZO1204
⊘	⊕	1.000	Islamic Culture	الثقافة الإسلامية	UN1206

المقررات المتاحة الآن

تسجيل المقررات

الجدول الدراسي

تغيير كلمة المرور

اختياري	عدد الساعات	Course Title	اسم المقرر	كود المقرر	---
<input checked="" type="checkbox"/>	3.000	General Chemistry 1	كيمياء عامه (1)	CH1101	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	3.000	Physics 1	الفيزياء 1	PH1121	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	2.000	Scientific English	لغه انجليزية علميه	UN1101	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	2.000	General Botany	علم النبات العام	BO1121	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	1.000	Principles of management and leadership	مبادئ الاداره والقياده	UN1105	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	2.000	Principles of Zoology	مبادئ علم الحيوان	ZO1204	<input type="checkbox"/>

اختيار الكل | الاجباري فقط | الاختياري فقط | الغاء الاختيار

اتهاء ورجوع

إضافة المقررات

قم باختيار المقررات المراد تسجيلها للطلاب المختارين ثم اضغط على زر تسجيل المقررات

- الصفحة
- المقررات
- تسجيل
- الجدول
- تغيير كذا

الصفحة الرئيسية / تسجيل مقررات

اسم الطالب/الطالبة	المستوى الدراسي	المستوى الاول
كود الطالب/الطالبة	الفصل الدراسي	الفصل الدراسي الاول
الرقم القومي	الحد الأدنى للتسجيل	12 ساعة معتمدة
القسم	الحد الأقصى للتسجيل	18 ساعة معتمدة
العام الأكاديمي	تم تسجيل	18 ساعة معتمدة
		مجموعة العلوم البيولوجية
		2017-2018

مقررات (المستوى الاول -- اللائحة المعدلة / الفصل الدراسي الاول / مجموعة العلوم البيولوجية)

لقد تم تسجيل المقررات - المحقق بها الشروط - بنجاح!

اعتماد	اختياري	عدد الساعات	Course Title	اسم المقرر	كود المقرر	--
✖	✖	3.000	General Botany 1	علم النبات العام 1	BO1101	✖
✖	✖	3.000	General Zoology 1	علم الحيوان العام 1	ZO1101	✖
✖	✖	3.000	General Chemistry 1	كيمياء عامه (1)	CH1101	✖
✖	✖	2.000	General Mathematics 1	رياضيات عامه 1	MA1121	✖
✖	✖	2.000	General Physics 1	فيزياء عامه 1	PH1123	✖
✖	✖	2.000	Scientific English	لغه الإنجليزية علميه	UN1101	✖
✖	✔	2.000	Intoduction to Entomology 1	مقدمه في علم الحشرات 1	EN1101	✖
✖	✔	1.000	Environmental Culture	الثقافه البيئيه	UN1107	✖

1 يجب أن لا يتعدى - عدد الساعات المعتمدة المسجلة - عن الحد الأقصى ولا يقل عن الحد الأدنى للتسجيل مقررات

1 يتم الضغط على اعتماد التسجيل عند الإنتهاء من تسجيل جميع المقررات ، ويكون التسجيل نهائياً ولن يسمح بالتعديل بعد ذلك اعتماد التسجيل



طباعة

2017-2018	العام الأكاديمي	اسم الطالب/الطالبة
المستوى الاول	المستوى الدراسي	كود الطالب/الطالبة
الفصل الدراسي الاول	الفصل الدراسي	الرقم القومي
12 ساعة معتمدة	الحد الأدنى للتسجيل	القسم
18 ساعة معتمدة	الحد الأقصى للتسجيل	مجموعة العلوم البيولوجية
18 ساعة معتمدة	تم تسجيل	المعدل التراكمي 0
		الساعات التراكمية 0 ساعة معتمدة

## المقررات التي تم تسجيلها

اعتماد	اختياري	عدد الساعات	Course Title	اسم المقرر	كود المقرر
✓	✓	3.000	General Botany 1	علم النبات العام 1	BO1101
✓	✓	3.000	General Zoology 1	علم الحيوان العام 1	ZO1101
✓	✓	3.000	General Chemistry 1	كيمياء عامه (1)	CH1101
✓	✓	2.000	General Mathematics 1	رياضيات عامه 1	MA1121
✓	✓	2.000	General Physics 1	فيزياء عامه 1	PH1123
✓	✓	2.000	Scientific English	لغه انجليزية علميه	UN1101
✓	✓	2.000	introduction to Entomology 1	مقدمه في علم الحشرات 1	EN1101
✓	✓	1.000	Environmental Culture	الثقافه البيئيه	UN1107

تم اعتماد تسجيل المقررات

THANK YOU!  
شكرا جزيلا