



# دليل الإرشاد الأكاديمي

وحدة ضمان الجودة

2020-2021

معهد المنصورة العالي للهندسة والتكنولوجيا

## فهرس المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع	م
نظام الإرشاد الأكاديمي		
٢	مقدمه	١-١
٣	تعريف الإرشاد الأكاديمي	٢-١
٣	عناصر ومقومات نظام الإرشاد الأكاديمي الفعال	٣-١
٤	شكاوى وملاحظات متكررة بخصوص الإرشاد الأكاديمي	٤-١
تنظيم وإدارة منظومة الإرشاد الأكاديمي		
٥	ندوة الأرشاد الأكاديمي	١-٢
٥	أساليب ونظام الإرشاد الأكاديمي بالمعهد	٢-٢
٥	ملف الإرشاد الأكاديمي	٣-٢
٧	خطوات عملية الأرشاد الأكاديمي	٤-٢
مهام القائمين على نظام الإرشاد الأكاديمي		
٨	مهام مدير وحدة الجداول الدراسية والتسجيل الأكاديمي	١-٣
٨	مهام المرشد الأكاديمي لطالب	٢-٣
الموقع الإلكتروني		
١٢	عناصر الموقع الإلكتروني	١-٤

## نظام الإرشاد الأكاديمي

يمثل الإرشاد الأكاديمي ركناً أساسياً ومحورياً في نظم التعليم الحديثة والمتكاملة، حيث يعد استجابة موضوعية لمواجهة متغيرات اجتماعية واقتصادية وإنسانية في محور منظومة التعليم وفلسفتها التربوية، علاوة على كونه يستجيب لحاجات الطالب ليتواصل بكفاءة وفاعلية مع التعليم الجامعي، الذي يمثل نماء وطنياً ضرورياً لتحقيق متطلبات الذات الإنسانية في الإبداع والتميز.

ويتمثل الإرشاد الأكاديمي في محوري العملية التعليمية: المؤسسة التعليمية والطالب، ويمارس هذا الدور المرشد الأكاديمي من خلال وحدة الإرشاد الأكاديمي على مدار العام الدراسي، وتتكامل عملية الإرشاد الأكاديمي بوعي وتفهم جميع أطراف العملية؛ بهدف توجيه الطالب إلى أنسب الطرق لتحقيق النجاح المنشود والتكيف مع البيئة الجامعية.

ويتحقق هذا الهدف عن طريق تزويد الطلاب بالمهارات الأكاديمية المتنوعة، التي ترفع من تحصيلهم الدراسي ومناقشة طموحاتهم العلمية، كما يتضمن أيضاً توعية الطلاب بلوائح وقوانين المعهد، كل ذلك من خلال خدمات إرشادية متنوعة كالإرشاد الأكاديمي الفردي، والبرامج الإرشادية والاستشارات المختلفة.

بالإضافة إلى ذلك، يساعد الإرشاد الأكاديمي الطلاب على بلورة أهدافهم، واتخاذ القرارات المناسبة المتعلقة بمستقبلهم الأكاديمي والعملي في المستقبل، عن طريق الاستفادة القصوى من جميع الإمكانيات والبدائل المتاحة. ويعمل الإرشاد الأكاديمي باستمرار على تبسيط وتسهيل الإجراءات الإدارية، بهدف تقديم أفضل الخدمات وأجودها للطلاب في زمن قياسي وفق معايير الجودة الشاملة التي تسعى إليها إدارة المعهد في ظل ازدياد وسائل الاستثمار في المشاريع التعليمية والفكرية والبحث العلمي.

١-١ مقدمة

يطبق المعهد نظام التعليم المعروف عالمياً باسم "نظام الساعات المعتمدة Credit Hour System". ويراعى هذا النظام الفروق الفردية بين الطلاب حيث يعطى الطالب مرونة كبيرة في اختيار المقررات التي يدرسها وفي اختيار المحاضر والمواعيد المتاحة التي تناسبه. ويعتمد نجاح هذا النظام بصورة أساسية على فاعلية الإرشاد الأكاديمي وقدرته على الأخذ بيد الطالب حتى يتخطى ما قد يواجهه من مصاعب أو مشكلات وتدريبه على ممارسة الحياة الأكاديمية والاعتماد على النفس واتخاذ القرار المناسب أثناء مساره التعليمي وإرشاده وفقاً لاستعداداته وقدراته.

ويعتمد نظام الإرشاد الأكاديمي على عدد من العوامل من أهمها ما يلي:

- ✓ اعتبار أن كل طالب متفرد في حاجاته واهتماماته التي تتباين مع غيره من الطلاب بما يجعل لكل منهم ظروفه الخاصة به والتي تولد لديه اهتمامات تنبع من هذه الظروف.
- ✓ اكتشاف رغبات الطلاب وتحديد أهدافهم وقدراتهم لمساعدتهم على رسم الخطط الدراسية.
- ✓ إعطاء الطلاب حرية الاختيار من البدائل المتاحة أمامهم في المجال الدراسي والأكاديمي وبما يتوافق مع قدراتهم وميولهم ورغباتهم.
- ✓ الاهتمام بخطط الطلاب الدراسية وتقليل ما يواجهون من عقبات أو مشكلات كالرسوب والتسرب وعدم إكمال الدراسة والتحويل من تخصصات علمية إلى أخرى أو من كلية إلى أخرى.
- ✓ تحفيز مواهب الطلاب المتباينة لتنمو نمواً متكاملًا أكاديمياً ونفسياً واجتماعياً وسلوكياً وإعدادهم إعداداً يتوافق مع ميولهم وقدراتهم.
- ✓ الاهتمام بمساعدة الطلاب وقال لقدراتهم لإعدادهم الإعداد المناسب لسوق العمل ومتطلباته.
- ✓ ويعتبر الإرشاد الأكاديمي أحد واجبات عضو هيئة التدريس وأحد الأنشطة المكتملة لمهامه الرئيسية التدريسية والبحثية والإدارية.



## ٢-١ تعريف الإرشاد الأكاديمي وأهميته

يعرف الإرشاد الأكاديمي بأنه عملية تهدف إلى مساعدة الطالب على اكتشاف قدراته وإمكاناته بهدف معاونته في اتخاذ القرارات التي تتصل بخطة الدراسية واختيار نوع التخصص الدراسي المناسب، ومساعدته في التغلب على الصعوبات التي قد تعترض مساره الدراسي. لهذا الغرض توفر الأقسام التعليمية عضو هيئة تدريس/مساعد تدريس كمرشد أكاديمي لكل طالب خلال مساره الدراسي حيث يتم تقسيم طلاب القسم إلى مجموعات صغيرة ويكون لكل مجموعة من الطلاب مرشد أكاديمي.

ويستفيد الطلاب على وجه الخصوص من نظام الإرشاد في النواحي التالية:

- ✓ التعرف على برامج المعهد التعليمية والأنظمة والقوانين واللوائح الداخلية.
- ✓ مساعدة الطالب على اختيار أفضل التخصصات الدراسية المناسبة لاستعداداته وقدراته واهتماماته وتصميم خطته الدراسية.
- ✓ تحديد المقررات المناسبة للطالب كل فصل دراسي بما يناسب مستوى تحصيله ومتطلبات هذه المقررات وقدراته ومساعدته في إعداد جداوله كل فصل دراسي حتى التخرج.
- ✓ كشف قدرات الطالب وميوله واستعداداته ومستواه الدراسي من خلال نتائجه ومستوى الإنجاز الدراسي أو الأكاديمي.
- ✓ متابعة تسجيل الطالب وتحليل أدائه خلال الفصل الدراسي.
- ✓ حل كل ما قد يعترض الطالب من عقبات أو مشاكل أكاديمية. واقتراح أنسب الحلول بما يحول دون فشله في الدراسة أو تسريه منها، مع توجيهه التوجيه الصحيح حيث يمكنه التفوق والابتكار.
- ✓ إتاحة الفرصة للطالب للاستفادة من خبرات أعضاء هيئة التدريس لمساعدتهم في حل مشكلاتهم بالطرق الملائمة لكل حالة.
- ✓ مساعدة الطالب على اكتشاف ذاته واتخاذ قراراته بنفسه وخاصة كيفية التغلب على الصعوبات التي تعترض برنامجه الدراسي.
- ✓ توفير جو من المودة والألفة بين المرشد وطلابه في إطار التقاليد الجامعية بما يمكن المرشد من احتواء ما قد يعترضهم من مشكلات أكاديمية أو اجتماعية ومساعدتهم في البحث عن الحلول واتخاذ القرار المناسب.

### ٣-١ عناصر ومقومات نظام الإرشاد الأكاديمي الفعال

يحتاج نظام الإرشاد الأكاديمي إلى الاهتمام بوجود بعض العناصر الأساسية كمقومات لضمان نجاحه وكفاءته، ويتوقف نجاح وفعالية الإرشاد الأكاديمي على:

- ✓ إرساء سياسة واضحة لنظم وقواعد الإرشاد الأكاديمي وتنظيمه وإجراءاته.
- ✓ وجود سياسات محددة لتدريب المرشدين وتقييم أدائهم.
- ✓ إصدار لوائح خاصة بالإرشاد الأكاديمي لتوضيح قواعده ونظمه وتنظيمه وإجراءاته.
- ✓ توافر معلومات كافية عن الطلاب وإنجازهم الدراسي ويستلزم ذلك وجود قاعدة للمعلومات تسمح بتدقيق هذه المعلومات في الوقت المناسب.
- ✓ توافر نظام لتقييم أداء الإرشاد الأكاديمي بصفة مستمرة ومنتظمة.
- ✓ ضرورة التنبيه إلى أن اعتماد وتوقيع المرشد الأكاديمي أمر أساسي لعملية التسجيل وأن أي مخالفة تحدث يكون الطالب مسؤولاً عنها.
- ✓ وجود نظام لمراجعة نظم الإرشاد والعمل على تطويرها باستمرار.
- ✓ الاهتمام بمعرفة آراء الطلاب واتجاهاتهم نحو النظام ومدى رضاهم عنه.
- ✓ توافر سياسة عادلة لتحفيز المرشدين الأكاديميين.



## ١- ٤ شكاوى وملاحظات متكررة بخصوص الإرشاد الأكاديمي

هناك العديد من الملاحظات والمشاكل التي تتكرر بخصوص الإرشاد الأكاديمي مع كل فصل دراسي. ونذكر أهمها من وجهتي نظر الطالب وعضو هيئة التدريس:

من وجهة نظر الطالب:

- ✓ عدم تحديد ساعات مكتبية لمقابلة المرشد ونضطر للذهاب لمكتبه عدة مرات.
- ✓ عدم الاهتمام الكافي بدراسة كل حالة واستسهال التوقيع على أي اختيارات للطالب.
- ✓ قلة الخبرة لدى بعض المرشدين الأكاديميين.

من وجهة نظر المرشد:

- ✓ عدم توافر معلومات كافية عن الطلاب مما يصعب من مهمة المرشد الأكاديمي.
- ✓ عدم التعرف على نتائج الطلاب بطريقة ميسرة في الوقت المناسب.
- ✓ ربما يشكو بعض المرشدين من زيادة عدد طلابهم.
- ✓ ربما يمثل الإرشاد عبءاً إدارياً بدون مردود.

## تنظيم وإدارة منظومة الإرشاد الأكاديمي



### ١-٢ ندوة الإرشاد الأكاديمي

تنظم إدارة المعهد ندوة الإرشاد الأكاديمي للسادة أعضاء هيئة التدريس ومساعدتي التدريس قبل بداية الفصل الدراسي وتهدف الندوة إلى تعميق مفهوم الإرشاد الأكاديمي والعمل على تطوير أساليبه وأدواته ومناقشة خطة المعهد في الإرشاد الأكاديمي والتي تستهدف عادة إلى ما يلي:

- ✓ توضيح وتعميق مفهوم الإرشاد الأكاديمي من حيث إجراءاته وبيان دوره الفعال في إنجاح نظام الدراسة بالساعات المعتمدة.
- ✓ تحديد أفضل سبل التوعية به وأهميته.
- ✓ تحديد الوضع الأمثل لتطبيق عملية الإرشاد الأكاديمي ومن ثم حل المعوقات التي تحول دون التطبيق الأمثل للإرشاد الأكاديمي.
- ✓ توضيح متطلبات التسجيل وتوقيتاته.
- ✓ تحديد ومراجعة مهام ومسئوليات المرشد الأكاديمي.
- ✓ تقييم عملية الإرشاد.
- ✓ تنظيم توقيات اجتماعات لجنة الإرشاد الأكاديمي بالمعهد خلال الفصل الدراسي.
- ✓ تعميق مفهوم الإرشاد الأكاديمي والتركيز على ما فيه من جوانب أكاديمية واجتماعية وتربوية.



## ٢-٢ أساليب ونظم الإرشاد الأكاديمي بالمعهد

هناك عدد من الأساليب المتبعة لتقديم خدمة الإرشاد الأكاديمي للطلاب بالمعهد منها:

- ✓ الإرشاد بواسطة أعضاء هيئة التدريس ومساعدتي التدريس (المُرشد الأكاديمي للطلاب).
- ✓ الإرشاد الذاتي بواسطة الحاسبات الآلية وشبكة الأنترنت.



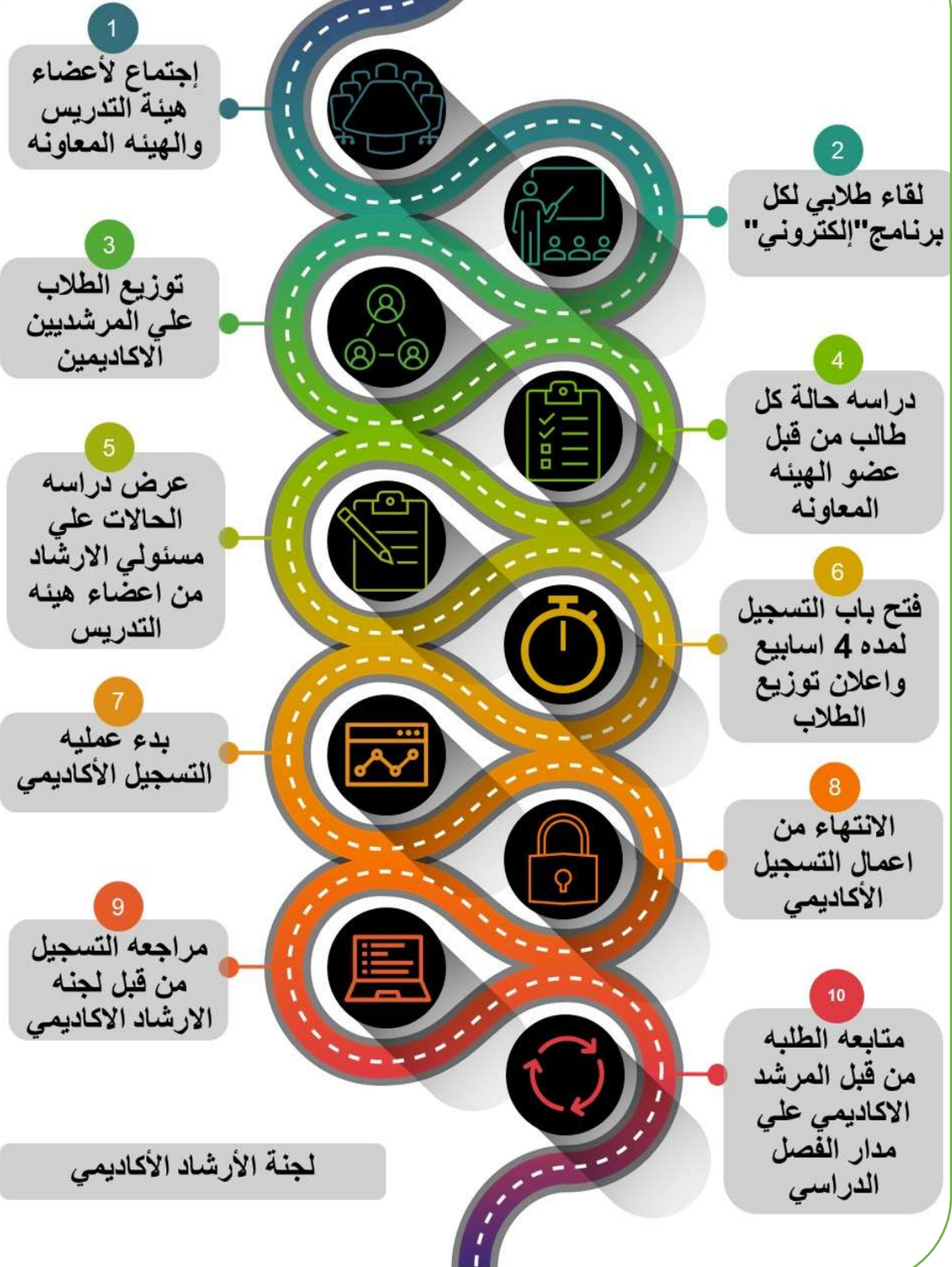
## ٣-٢ ملف الإرشاد الأكاديمي

يقوم المرشد الأكاديمي للطلاب بإعداد ملف الإرشاد الأكاديمي لكل طالب يشرف على إرشاده ويحتوي الملف على المستندات الآتية:

- ✓ تعليمات الإرشاد الأكاديمي وخطواته وتوقيتاته.
- ✓ استمارة بيانات الطالب.
- ✓ البرنامج الدراسي.
- ✓ جدول التسجيل والدراسة.
- ✓ استمارة ملاحظة سلوك الطالب أثناء الدراسة.
- ✓ الالتزامات - الجزاءات - المنح والمكافآت
- ✓ السجل الدراسي للطلاب Transcript على هيئة ملف Excel.



## ٢-٤ خطوات عملية التسجيل الأكاديمي



## مهام القائمين على نظام الإرشاد الأكاديمي



### ١-٣ مهام مدير وحدة الجداول الدراسية والتسجيل الأكاديمي

- ✓ متابعة خطة المعهد في تنفيذ منظومة الإرشاد الأكاديمي مع الأقسام التعليمية.
- ✓ تعميق الوعي بنظم ولائحة الإرشاد الأكاديمي واستعراض خطة العمل وذلك بعقد ندوات الإرشاد الأكاديمي كل فصل دراسي مع أعضاء هيئة التدريس ومرشدي الأقسام لمراجعة التعليمات.
- ✓ الإشراف على المرشدين الأكاديميين واستقبال ودراسة ما يرفع له من حالات من المرشدين الأكاديميين للأقسام. تنسيق تسجيل المقررات الدراسية للطلاب الجدد مع عمادة القبول والتسجيل.
- ✓ تومي الطلاب تميعا عادل احسب التخصص بين أعضاء هيئة التدريس بالكلية، مراعيًا بجميع الجوانب النفسية والاجتماعية واللغوية.
- ✓ استقبال التقارير الخاصة بالطلاب وكذلك الحالات التي ترسل إليه من المرشدين الأكاديميين وحل مشاكلها أو رفعها لوكيل الكلية للشؤون الأكاديمية أو لعميد الكلية إذا احتاج الأمر.
- ✓ تنظيم اللقاءات الإرشادية والتوجيهية والدورات وورش العمل المنظمة للعملية الإرشادية.
- ✓ تسهيل مهام وأعمال المرشدين الأكاديميين وإعداد الملفات والنماذج الخاصة للطلاب.
- ✓ مناقشة الكلية في المستجدات المتعلقة بالطلاب وسبل تطويرها وحلها.



## ٢-٣ مهام المرشد الأكاديمي للطلاب

تحدد مهام المرشد الأكاديمي للطلاب على النحو التالي:

### أ- المهام الفنية:

- ١- تعبئة النماذج الخاصة بكل طالب من الطلاب الذين أوكلت إليه مهمة إرشادهم أكاديمياً، وتحتوي على الآتي:
  - ✓ استمارة بيانات الطالب.
  - ✓ انخطة الدراسية للطلاب وتحديثك فصل دراسي. (ويمكن الحصول عليها من بوابة النظام الأكاديمي)
  - ✓ استمارات التسجيل.
  - ✓ نسخة حديثة من السجل الأكاديمي (كشف العلامات). (ويمكن الحصول عليها من بوابة النظام الأكاديمي)
  - ✓ الوثائق الإدارية الأخرى (كاستمارة الحذف والإضافة والاعتذار).
- ٢- عملية تسجيل المقررات: يدرس المرشد الأكاديمي ملف الطالب وتخصصه ويساعده فيملى استمارة التسجيل الخاصة به قبل موعد تسجيله.
- ٣- اختيار المقرر: على المرشد الاطلاع على انخطة الدراسية للطلاب من خلال بوابة النظام الأكاديمي وذلك لمساعدة الطلاب في اختيار مقرراتهم، وعليه التأكد مما يلي:-
  - ✓ نجاح الطالب بتقدير لا يقل عن (D) في كل المقررات المطلوبة والمتطلبات السابقة لدراسة كل مقرر، حيث إنه لن يسمح للطلاب بتسجيل مقرر لم ينجح في المتطلب السابق له.
  - ✓ معرفة الحد الأدنى والحد الأقصى من الساعات المعتمدة التي يُسمح للطلاب بتسجيلها في وضعه الحالي (العبء الدراسي للطلاب).
  - ✓ يمكن للمرشد الأكاديمي الاطلاع على لائحة القبول والتسجيل على موقع عمادة القبول والتسجيل.
- ٤- شرح متطلبات التخرج: بحيث يتعين على الطالب أن يقاتم بنجاح المقررات أو عدد الساعات المعتمدة للحصول على درجة البكالوريوس في التخصص مومة كما يلي:
  - ✓ إتمام متطلبات المعهد الإلزامية بنجاح.
  - ✓ إتمام متطلبات الكلية الإلزامية بنجاح.
  - ✓ إتمام متطلبات القسم الإلزامية بنجاح.
  - ✓ إتمام جميع المقررات المطلوبة بمعدل تراكمي لا يقل عن ٢,٠.
- ٥- مساعدة الطالب في إعداد جدول زمني وخطة دراسية: لإكمال متطلبات التخرج بما لا يتعدى الحد الأقصى من السنوات المسموح بها.

## ٦- شرح معدل نقاط التقدير (الفصلي والتراكمي):

يقاس أداء الطالب الفصلي والتراكمي من خلال احتساب معدل نقاط التقدير الفصلي والتراكمي ويحتسب كل منهما باستخدام المعادلة الحسابية التالية:-

التقدير	عدد النقاط	التقدير	عدد النقاط
A+	٤,٠٠	C+	٢,٣٠
A	٤,٠٠	C	٢,٠٠
A-	٣,٧٠	C-	١,٧٠
B+	٣,٣٠	D+	١,٣٠
B	٣,٠٠	D	١,٠٠
B-	٢,٧٠	F	٠,٠٠

النسبة المئوية الحاصل عليها الطالب	التقدير	عدد النقاط
٧٣٪ إلى أقل من ٧٦٪	C+	٢,٣٠
٧٠٪ إلى أقل من ٧٣٪	C	٢,٠٠
٦٧٪ إلى أقل من ٧٠٪	C-	١,٧٠
٦٤٪ إلى أقل من ٦٧٪	D+	١,٣٠
٦٠٪ إلى أقل من ٦٤٪	D	١,٠٠
أقل من ٦٠٪	F	٠,٠٠

النسبة المئوية الحاصل عليها الطالب	التقدير	عدد النقاط
٩٧٪ فأعلى	A+	٤,٠٠
٩٣٪ إلى أقل من ٩٧٪	A	٤,٠٠
٨٩٪ إلى أقل من ٩٣٪	A-	٣,٧٠
٨٤٪ إلى أقل من ٨٩٪	B+	٣,٣٠
٨٠٪ إلى أقل من ٨٤٪	B	٣,٠٠
٧٦٪ إلى أقل من ٨٠٪	B-	٢,٧٠

$$\text{المعدل الفصلي} = \frac{\sum (\text{عدد النقاط المكتسبه} * \text{عدد ساعات المقرر})}{\text{عدد الساعات الفصلي}}$$

$$\text{المعدل التراكمي} = \frac{\sum (\text{عدد النقاط المكتسبه} * \text{عدد ساعات المقرر})}{\text{عدد الساعات الكلية}}$$

٧- توضيح الرموز التقديرية لحالات الطالب في احتساب المعدلات كما يلي:

التقدير	المدلول	
AU	Audit	مستمع
P	Pass	ناجح
F	Fail	راسب
W	Withdrawn	منسحب

ب- المهام الإدارية:

يقوم المرشد الأكاديمي بمساعدة الطالب في اتخاذ قراراته حيال الإجراءات التالية:

- ١- تغيير التخصص، حذف وإضافة المقررات، الانسحاب من مقرر، الاعتذار عن مقرر، الاعتذار عن فصل دراسي، الانسحاب من المعهد) مع ضرورة الرجوع للوائح القبول والتسجيل المنظمة لمثل هذه الإجراءات وما يترتب عليها أكاديميا، ويمكن الحصول عليها من خلال موقع القبول والتسجيل على الإنترنت.
- ٢- غياب الطالب: يحتسب الغياب من اليوم الأول في الدراسة، حيث توجب السياسة العامة للكلية ضرورة توجيه إنذار أول للطالب حال تغيبه نسبة 5% من الساعات التدريسية المعتمدة للمقرر، وتوجيه إنذار ثان إلى الطالب حال تغيبه نسبة 10% من الساعات التدريسية المعتمدة للمقرر، وحرمان الطالب من حضور الامتحان النهائي للمقرر حال تغيبه نسبة 25% من عدد الساعات المعتمدة للمقرر. ويعتبر الطالب الذي حرم من دخول الامتحان بسبب الغياب راسباً في المقرر (مع ضرورة مراجعة لائحة الأعدار القهرية لطلاب وطالبات المعهد).

## الموقع الإلكتروني



### ٤-١ عناصر الموقع الإلكتروني

هي خدمة متوفرة على بوابة نظام ابن الهيثم على شبكة الإنترنت ومن خلالها يستطيع عضو هيئة التدريس معرفة أسماء الطلبة الذي يقوم بإرشادهم أكاديميا وهم الذين تم إسنادهم إليه من قبل قسمه العلمي. وبمجرد الضغط على رابط (الإرشاد الأكاديمي) سيظهر لعضو هيئة التدريس جدولاً يحتوي أسماء الطلاب الذين يقوم بإرشادهم. (كما في الصورة أدناه) وكما هو مبين في الصورة يمكن الاستدلال من الموقع على البيانات التالية:

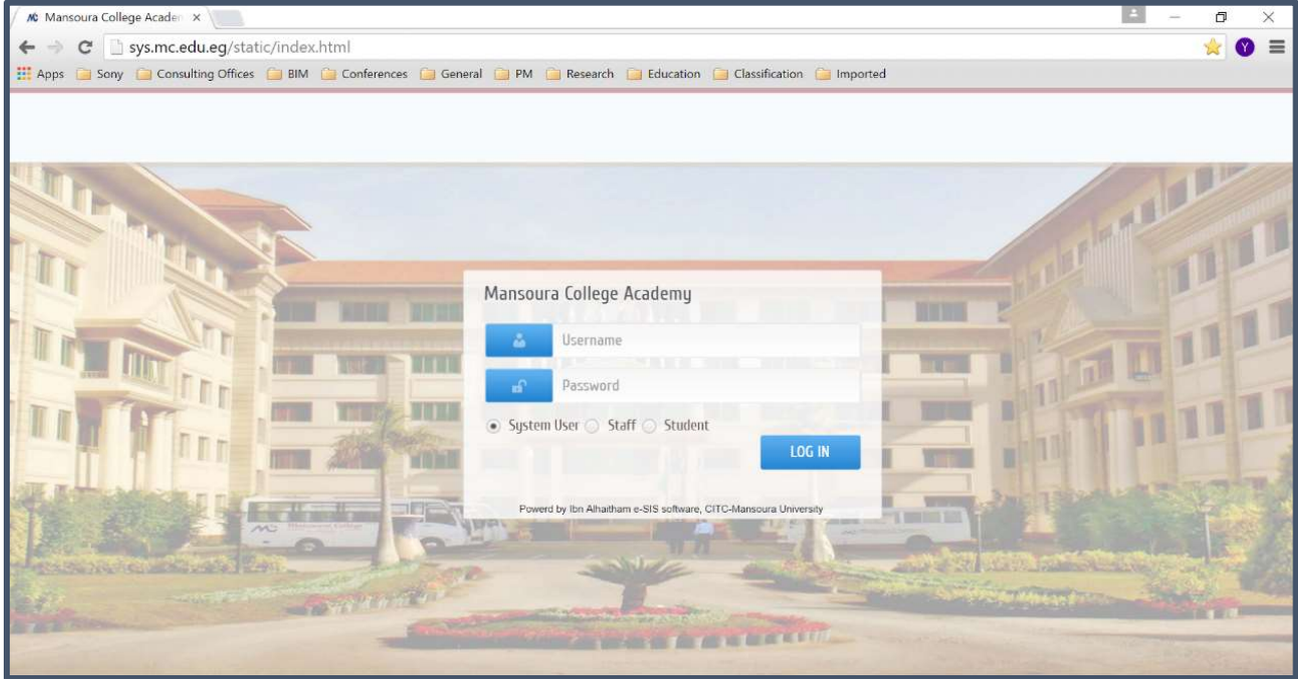
١- السجل الأكاديمي.

٢- تسجيل الطالب.

٣- جداول الطلاب.

٤- البيانات الشخصية.

## واجهة النظام



## استمارة تسجيل الطالب



نظام ابن الهيثم لإدارة شؤون الطلاب

معهد المنصورة العالي للهندسة و التكنولوجيا - الهندسة المدنية حديث  
العام الأكاديمي 2018-2019 - الفصل الدراسي الثاني

اسم الطالب : ابراهيم سلامة ابراهيم ابراهيم مصطفى  
رقم الطالب : 3262  
عدد الساعات المسموح بها : 18

المسئول : 2  
المحلل التراكمي : 2.3

تاريخ التسجيل	معدن البيان	ساعات العمل	ساعات الفصل	ساعات المحاضرة	الساعات المعتمدة	المقرر
PM 12:28 01/06/2019	وائل صديق عبداللطيف		1	2	2	القرون و الساعة ARC111
PM 01:23 09/06/2019	شعنان ابراهيم سليم الشحات		2	2	3	CIS112 تحليل اشغالي 1
PM 02:08 11/06/2019	شعنان ابراهيم سليم الشحات	1	1	2	3	CIW112 هيدرولكا
PM 02:04 13/06/2019	شعنان ابراهيم سليم الشحات	2	1	2	3	CIS141 خواص مواد
AM 10:14 22/05/2019	رباب رمضان أحمد لاشين		2	2	2	HUM121 مقدمة في المحاسبة
AM 10:25 22/05/2019	رباب رمضان أحمد لاشين		2	2	3	BAS111 رياضيات 3
AM 10:22 29/05/2019	رباب رمضان أحمد لاشين		2	1	2	HUM111 اعداد التقدير الفنية
					18	الساعات المسجلة

تاريخ التسجيل: AM 11:19 20/02/2019

التخصص : الهندسة المدنية حديث

اسم الطالب : ابراهيم سلامة ابراهيم ابراهيم مصطفى

رقم الطالب : 3262

عدد الساعات المسموح بها : 18

المسئول : 2

المحلل التراكمي : 2.3

توقيع الطالب

توقيع المرشد الأكاديمي

وكيل المعهد

## الجدول الدراسي للطالب

نظام ابن الهيثم لإدارة شؤون الطلاب

معهد المنصورة العالي للهندسة والتكنولوجيا - الهندسة المدنية حديث  
العام الأكاديمي 2019-2018 - الفصل الدراسي الثاني

تغيير جدول الطالب

الاسم / رقم

بحث

إجمالي نتيجة البحث (786)

1 ابراهيم اشرف صلاح الدين...  
2 ابراهيم السيد ابراهيم...  
3 ابراهيم الشحات عبد الح...  
4 ابراهيم ايمن ابراهيم ا...  
5 ابراهيم جنى السيد عرا...  
6 ابراهيم سيد عبد السلام...  
7 ابراهيم بيلانه ابراهيم...  
8 ابراهيم عادل ابراهيم...  
9 ابراهيم عادل ياقوب سي...  
10 ابراهيم علاء عبد السلام...  
11 ابراهيم محمد احمد علي...  
12 ابراهيم محمد محمد البر...  
13 ابراهيم محمد محمود محم...  
14 ابراهيم مصطفى ابراهيم...  
15 ابراهيم منصور طاهر اب...  
16 ابراهيم ياسر ابراهيم م...  
17 ابراهيم يوفى محمد عد...  
18 احمد ابراهيم الشحات مح...  
19 احمد ابراهيم رمضان عد...  
20 احمد ابراهيم شحات شحات...  
21 احمد ابراهيم عبد اللطيف...  
22 احمد ابراهيم محمد نصر...  
23 احمد احمد عبد الرحمن ع...  
24 احمد اسماء السيد يوفى...  
25 احمد اسماء محمد محمد ع...

الاسم : احمد ابراهيم محمد نصر شعيب

الجدول الدراسي للعام الأكاديمي 2019-2018 الفصل الدراسي الثاني  
الهندسة المدنية حديث

الفترة	الفترة	الفترة	الفترة	الفترة	الفترة	الفترة	الفترة	الفترة	الفترة	الفترة	الفترة	الفترة	
الفترة 12	الفترة 11	الفترة 10	الفترة 9	الفترة 8	الفترة 7	الفترة 6	الفترة 5	الفترة 4	الفترة 3	الفترة 2	الفترة 1	الفترة 1	
		محاضرة الحضارة العربية والإسلامية HUMx75 - أ.د. سفير حنونة A317 - 2		(مسلقة) ميكانيكا التربة - CIS251 ج. زهراء عد القاصر معمل التربة و الطرق - B102 B103	(مسلقة) ميكانيكا التربة - CIS251 ج. زهراء عد القاصر معمل التربة و الطرق - B102 B103	(فصل3) تصميم المنشآت المعدنية CIS231 - 1 ج. هاني عد B505 - 13		محاضرة تحليل الشدات 3 - د. نيل بلط A514 - 4		محاضرة تصميم المنشآت المعدنية 1 - CIS231 د. فكري سالم A514 - 4		السبت	
											محاضرة ميكانيكا التربة - CIS251		الأحد
											د. احمد العدل A317 - 2		الاثنين
											محاضرة خواص مواد - CIS141 أ.د. محمد امين سيد شريف A317 - 2		الثلاثاء
											(فصل4) خواص مواد - CIS141 ج. منى عوضين محمد مصطفى A311 - 6		الأربعاء
													الخميس

## جدول محاضرات برنامج

نظام ابن الهيثم لإدارة شؤون الطلاب

معهد المنصورة العالي للهندسة والتكنولوجيا - الهندسة المدنية حديث  
العام الأكاديمي 2019-2018 - الفصل الدراسي الثاني

تغيير جدول برنامج

نوع الدراسة : محاضرة

الاسم : احمد ابراهيم محمد نصر شعيب

الجدول الدراسي للعام الأكاديمي 2019-2018 الفصل الدراسي الثاني  
الهندسة المدنية حديث

الوقت	المكان	رقم المجموعة	الاسم	المقرر	الفترة	الوقت	المكان	رقم المجموعة	الاسم	المقرر	الفترة
صلاة رسم 1	الأولى	الأولى	الدكتور محمد السيد محمد الزهني	مشروع (CIS491)	1	صلاة رسم 4	الأولى	الأولى	الدكتور فكري عبد محمود سالم	تصميم المنشآت المعدنية 1	2 - 1
منرج 4	الأولى	الأولى	الدكتور فكري عبد محمود سالم	تصميم المنشآت المعدنية 1	2 - 1	منرج 1	الأولى	الأولى	الاستاذ الدكتور فاسم صلاح عبد الوهاب الألفي	هيدروليكا	4 - 3
منرج 3	الأولى	الأولى	الاستاذ الدكتور محمود عبد العزيز الجمل	تصميم منشآت الري	4 - 3	منرج 3	الأولى	الأولى	الاستاذ الدكتور محمود عبد العزيز الجمل	تصميم المنشآت الريسية 3	4 - 3
صلاة رسم 4	الأولى	الأولى	الدكتور معتز محمود علي ابو عمر	تصميم المنشآت الريسية 1	4 - 3	صلاة رسم 4	الأولى	الأولى	الدكتور محمد السيد محمد الزهني	تصميم المنشآت المعدنية 1	4 - 3
صلاة رسم 4	الأولى	الأولى	الدكتور محمد السيد محمد الزهني	تصميم المنشآت المعدنية 1	4 - 3	منرج 1	الأولى	الأولى	الاستاذ الدكتور فاسم صلاح عبد الوهاب الألفي	هيدروليكا	6 - 5
منرج 4	الأولى	الثانية	الدكتور فكري عبد محمود سالم	تصميم المنشآت المعدنية 1	4 - 3	منرج 3	الأولى	الثانية	الاستاذ الدكتور محمود عبد العزيز الجمل	تصميم منشآت الري	6 - 5
منرج 1	الأولى	الثانية	الاستاذ الدكتور فاسم صلاح عبد الوهاب الألفي	تصميم المنشآت المعدنية 1	6 - 5	منرج 3	الأولى	الثانية	الاستاذ الدكتور محمود عبد العزيز الجمل	تصميم المنشآت المعدنية 2	6 - 5
منرج 3	الأولى	الثانية	الاستاذ الدكتور محمود عبد العزيز الجمل	تصميم المنشآت المعدنية 2	6 - 5	منرج 17	الأولى	الأولى	الدكتور فكري عبد محمود سالم	تحليل الشدات 1	6 - 5
منرج 3	الأولى	الثانية	الدكتور فكري عبد محمود سالم	تصميم المنشآت المعدنية 2	6 - 5	منرج 2	الأولى	الأولى	الدكتور ششان ابراهيم سليم الشحات	مشروع (CIS491)	11
منرج 1	الأولى	الثانية	الدكتور ششان ابراهيم سليم الشحات	تحليل الشدات 1	6 - 5	منرج 1	الأولى	الخمسة	الدكتور ششان ابراهيم سليم الشحات	مشروع (CIS491)	11
منرج 2	الأولى	الخمسة	الدكتور ششان ابراهيم سليم الشحات	مشروع (CIS491)	11	منرج 2	الأولى	الخمسة	الدكتور ششان ابراهيم سليم الشحات	مشروع (CIS491)	11
منرج 1	الأولى	الخمسة	الدكتور ششان ابراهيم سليم الشحات	مشروع (CIS491)	11	منرج 2	الأولى	الخمسة	الدكتور ششان ابراهيم سليم الشحات	مشروع (CIS491)	11

الجدول الدراسي للعام الأكاديمي 2019-2018 الفصل الدراسي الثاني  
الهندسة المدنية حديث

الوقت	المكان	رقم المجموعة	الاسم	المقرر	الفترة	الوقت	المكان	رقم المجموعة	الاسم	المقرر	الفترة
منرج 4	الأولى	الأولى	الدكتور نبيل سيد محمد بلط	تحليل الشدات 3	2 - 1	منرج 2	الأولى	الأولى	الاستاذ المساعد الدكتور محمد امين سيد شريف	تقديم ودعم المنشآت	2 - 1
منرج 2	الأولى	الثانية	الاستاذ المساعد الدكتور محمد امين سيد شريف	تقديم ودعم المنشآت	2 - 1	منرج 3	الثانية	الثانية	الدكتور كمال الحسيني سماجيل رضوان	هندسة البيئة	2 - 1
منرج 3	الثانية	الثانية	الدكتور كمال الحسيني سماجيل رضوان	هندسة البيئة	2 - 1	محلل التربة و الطرق	الثانية	الثانية	الاستاذ الدكتور عادل صوف	مشروع (CIS491)	2
محلل التربة و الطرق	الثانية	الثانية	الاستاذ الدكتور عادل صوف	مشروع (CIS491)	2	منرج 4	الثانية	الثانية	الدكتور أحمد محمود الجمل	تحليل الشدات 3	4 - 3
منرج 4	الثانية	الثانية	الدكتور أحمد محمود الجمل	تحليل الشدات 3	4 - 3	منرج 2	الثانية	الثانية	الدكتور نبيل سيد محمد بلط	ميكانيكا الجوامد	4 - 3
منرج 2	الثانية	الثانية	الدكتور نبيل سيد محمد بلط	ميكانيكا الجوامد	4 - 3	منرج 3	الثانية	الثانية	الدكتور ششان ابراهيم سليم الشحات	هندسة التربة	4 - 3
منرج 3	الثانية	الثانية	الدكتور ششان ابراهيم سليم الشحات	هندسة التربة	4 - 3	منرج 3	الثانية	الثانية	الدكتور كمال الحسيني سماجيل رضوان	هندسة التربة	4 - 3

## جدول إشغال قاعة

نظام ابن الهيثم لإدارة شؤون الطلاب

معهد المنصورة العالي للهندسة والتكنولوجيا  
العلم الأكاديمي 2018-2019 - الفصل الدراسي الثاني

تقرير جدول مكان

جدول مخرج 4  
(A514)  
فصل دراسي ثاني 2018-2019

معهد المنصورة العالي للهندسة والتكنولوجيا

البرنامج	رسم المجموعة	الاسم بالتدريس	الفترات	المقرر	اليوم
الهندسة المدنية	الثانية	الدكتور فكري عوده محمود سالم	4 - 3	تصميم المنشآت المحيطة 1	السبت
الهندسة المدنية	الأولى	الدكتور فكري عوده محمود سالم	2 - 1	تصميم المنشآت المحيطة 1	السبت
عام حديث	الأولى	الإستاذ الدكتور محمد محمود أحمد محجوب	6 - 5	اقتصاد هنسي	الأحد
الهندسة المدنية	الأولى	الدكتور نبيل سعد محمد بلاط	2 - 1	تحليل التفاضل 3	الأحد
الهندسة المعمارية	الثانية	الدكتور وائل صديق عبد الطيف	8 - 7	الفنون و العمارة	الأحد
الهندسة المدنية	الأولى	الدكتور أحمد محمود الجمل	6 - 5	هندسة الإسالات 1	الأثنين
الهندسة المدنية	الثانية	الدكتور نبيل سعد محمد بلاط	4 - 3	تحليل التفاضل 3	الأثنين
الهندسة المعمارية	الثالثة	الدكتور وائل صديق عبد الطيف	4 - 3	الفنون و العمارة	الأثنين
الهندسة المعمارية	الأولى	الدكتور وائل صديق عبد الطيف	2 - 1	الفنون و العمارة	الأثنين
الهندسة المدنية	الأولى	الدكتور كمال الحسين اسماعيل رضوان	8 - 7	الهندسة المسحية	الأثنين
الهندسة المدنية	الثانية	الدكتور شريف سمير أحمد النوري	4 - 3	هندسة الطرق	الأثنين
عام حديث	الثانية	الدكتور وائل صديق عبد الطيف	8 - 7	الاتجاهات الفنية للمسارسة	الأثنين
الهندسة المدنية	الأولى	الدكتور صلاح فاروق ابراهيم الطلل	12 - 11	هندسة النقل	الثلاثاء
الهندسة المدنية	الأولى	الدكتور شريف سمير أحمد النوري	2 - 1	هندسة الطرق	الثلاثاء
الهندسة المدنية	الأولى	الدكتور شريف سمير أحمد النوري	2 - 1	هندسة الطرق	الثلاثاء
عام حديث	الأولى	الدكتور وائل صديق عبد الطيف	6 - 5	الاتجاهات الفنية للمسارسة	الثلاثاء
الهندسة المدنية	الثانية	الإستاذ الدكتور حامد شاكر حسن عسكر	2 - 1	تصميم المنشآت الخرسانية 2	الأربعاء
الهندسة المدنية	الأولى	الإستاذ الدكتور حامد شاكر حسن عسكر	4 - 3	تصميم المنشآت الخرسانية 2	الأربعاء
الهندسة المدنية	الأولى	الدكتور فكري عوده محمود لدا	8 - 7	مداني، هندسة التشييد و البناء	الأربعاء

تقرير جدول مكان

- 1 - العيادة
- 2 - التوبيقات
- 3 - أعضاء هيئة تدريس
- 4 - مدخل
- 5 - صالة رسم اعادي
- 6 - صالة رسم 04
- 7 - معمل القوسية و اختبارات ...
- 8 - معمل القوية و الطرقي
- 9 - معمل حاسبات 2
- 10 - معمل حاسبات 3
- 11 - قاعة 2
- 12 - قاعة 3
- 13 - معمل فزياء
- 14 - معمل حاسبات 1
- 15 - معمل الاتصالات
- 16 - معمل التحكم التلق و المعال...
- 17 - قاعة 1
- 18 - مخرج 1
- 19 - معمل اختبارات الكترونية
- 20 - صالة رسم 1
- 21 - معمل حاسبات 4
- 22 - قاعة 6
- 23 - قاعة 5
- 24 - قاعة 4
- 25 - مخرج 2
- 26 - صالة رسم 3
- 27 - صالة رسم 4
- 28 - فصل 7
- 29 - معاوني أعضاء هيئة التدريس
- 30 - فصل 8
- 31 - فصل 9
- 32 - قاعة 10
- 33 - قاعة اتصالات
- 34 - صالة رسم عنارة
- 35 - صالة رسم 5
- 36 - مخرج 3
- 37 - صالة رسم 4
- 38 - فصل 12

## تقارير أعداد الطلاب بمقرر

نظام ابن الهيثم لإدارة شؤون الطلاب

معهد المنصورة العالي للهندسة والتكنولوجيا - الهندسة المدنية  
العلم الأكاديمي 2018-2019 - الفصل الدراسي الثاني

تقرير أعداد الطلاب في مقرر

معهد المنصورة العالي للهندسة والتكنولوجيا - الهندسة المدنية

تقرير أعداد الطلاب في مقرر تحليل التفاضل 1 - CIS112  
المجموعة 1 - محاضرة

ملاحظات	البرنامج	اسم الطالب	كود الطالب	م
	الهندسة المدنية حديث	ابراهيم سلامه ابراهيم ابراهيم مصطفى	3262	1
	الهندسة المدنية حديث	احمد اشرف احمد عبد المصم الزوب	3954	2
	الهندسة المدنية حديث	احمد السيد المتولي طه بويام	3273	3
	الهندسة المدنية حديث	احمد سمير عبد الفتاح عويصين	3283	4
	الهندسة المدنية حديث	احمد سمير محمد علي محمد المشرى	3284	5
	الهندسة المدنية حديث	احمد عمر سعد محمد المبرني	3291	6
	الهندسة المدنية حديث	احمد فكي محمد يوسف عبده	3292	7
	الهندسة المدنية حديث	احمد كامل عبد الحلق عبد السلام الدسوقي	3293	8
	الهندسة المدنية حديث	احمد ماهر عبد فرحات منصور	3294	9
	الهندسة المدنية حديث	احمد محمد احمد رائد مصطفى ابراهيم كبره	3102	10
	الهندسة المدنية حديث	احمد محمد احمد محمود التولي	3298	11
	عام حديث	احمد محمد السيد احمد فضل الله	3575	12
	الهندسة المدنية حديث	احمد محمد السيد الاحاري	3649	13
	الهندسة المدنية حديث	احمد محمد السيد بدوي جاد	3300	14
	الهندسة المعمارية حديث	احمد محمد السيد احمد الصبح	3301	15
	الهندسة المعمارية حديث	احمد محمد عبد السلام السيد السيد	3303	16
	الهندسة المعمارية حديث	احمد منجد عبد الفتاح محمد الوشوحه	3673	17
	الهندسة المعمارية حديث	احمد ياسر عبد الفتي مازلي سالم	3314	18
	الهندسة المدنية حديث	اسلمه محمد سلامه زعيم	2892	19
	الهندسة المعمارية حديث	اسراء الراهيم المروسي علي محمد شحان	3573	20
	الهندسة المعمارية حديث	اسراء عبد المصم المتولي المتولي	3340	21
	الهندسة المعمارية حديث	اسراء ماجد عبد المصم طيله	3953	22
	الهندسة المعمارية حديث	اسراء محمد احمد عبد الفتي عرابي	3965	23
	الهندسة المعمارية حديث	اسراء هشام محمد توفيق الدين	3113	24
	الهندسة المعمارية حديث	اسلام عصار عبد الفتي رياض عبد الفتي	3549	25
	الهندسة المعمارية حديث	اسلام محمد بكر المتولي المتولي	3561	26
	الهندسة المعمارية حديث	اسماء كروت عبد المصم يوسف	3590	27
	الهندسة المدنية حديث	السيد محمد موسى التريسي خليل	3329	28
	الهندسة المدنية حديث	السيد محمد موسى التريسي خليل	3337	29



## جدول امتحان طالب

نظام ابن الهيثم لإدارة شؤون الطلاب

معهد المنصورة العالي للهندسة والتكنولوجيا - الهندسة المدنية  
العام الأكاديمي 2019-2018 - الفصل الدراسي الثاني

التسجيل الأكاديمي | تعليم وامتحانات | التقويم والتتبع | غياب الطلاب | الرغبات والتسجيل | الاشراف على النظام

جدول امتحان طالب

اسم / رقم

بحث

إجمالي نتيجة البحث (50)

- 1 احمد ابراهيم عبد الحفيظ يوسف
- 2 احمد الفتوي النوري عمران
- 3 احمد حنين محمد النحاشي
- 4 احمد عبد الحفيظ البيرايي ابراهيم
- 5 احمد علي ابو الفتح علي الهادي
- 6 احمد علي محمد حنين
- 7 احمد محمد ياسر مصطفى البنون
- 8 احمد ناصر جابر السيد عظيم
- 9 احمد محمد عبد الكافي الوهاني ال...
- 10 اسلام ابراهيم السيد عويك
- 11 اسلام اسامه عبد السيد شفيق بيوي
- 12 انرف محمد عبد الناج علي سرايا
- 13 خالد السيد محمود تاج المازري
- 14 خالد فوزي عبد العظيم السيد سمري
- 15 ضياء محمد مجاهد سعد
- 16 عد الرحمن ابو بكر صديق التريب
- 17 عد الرحمن السيد محمد عبد السلام
- 18 عد الرحمن السيد حامد الشوافي ا...
- 19 عد الرحمن منوح ابراهيم حني
- 20 عد الله مسعود عبد القادر الشحات
- 21 علي محمد علي مصطفى عمم
- 22 عمرو اشرف عبد المقصود الجموزي
- 23 عمرو السيد ابراهيم محمد ابو البل...
- 24 عمرو سيد محمد سيد محمد شفيق
- 25 عمرو محمد صبري السواح

1 من 42

التاريخ	الكود	المقرر	الوقت	المكان	الدرجة	المعدل
16/05/2019	CIW341	هندسة الطرق	11:30 - 9:30	معمل B505-13	5	102
18/05/2019	CIW451	هندسة الموائه	11:30 - 9:30	معمل B401-7	13	273
20/05/2019	CIW112	هيدروليكا	11:30 - 9:30	معمل B506-14	6	134
27/05/2019	CIS113	ميكانيكا الجوامد	11:30 - 9:30	معمل B505-13	5	108
28/05/2019	HUM381	مداهء التفويض	11:30 - 9:30	قاعة A213-1	24	522
29/05/2019	CIS421	تصميم المنشآت الخرسانية 3	11:30 - 9:30	قاعة A408,A409-إحصاءات	15	301

## إحصائيات نتيجة مقرر

معهد المنصورة العالي للهندسة والتكنولوجيا - الهندسة المدنية حديث

إحصائيات تقديرات مقرر ( CIS141 )  
برنامج الهندسة المدنية حديث المقرر خراس مواد ( CIS141 )  
المستوى : 1

نظام ابن الهيثم لإدارة شؤون الطلاب

15/10/2019

الطلاب	العدد	النسبة
المسجلين	204	-
حرمين قبل الامتحان	-	-
المسحوب	1	0.49 %
من لهم حق دخول الامتحان	203	1.96 %
الحضور	199	98.03 %
الغياب وحالات اخرى	4	1.97 %
الحرمين	-	-
نجاح	182	91.46 %
رسوب	17	8.37 %

التقدير	من - الي	العدد	النسبة
A*	97 - 100	1	0.55 %
A	93 - 97	2	1.1 %
A-	89 - 93	1	0.55 %
B*	84 - 89	4	2.2 %
B	80 - 84	5	2.75 %
B-	76 - 80	19	10.44 %
C*	73 - 76	12	6.59 %
C	70 - 73	23	12.64 %
C-	67 - 70	17	9.34 %
D*	64 - 67	18	9.89 %
D	60 - 64	80	43.96 %
الإجمالي		182	

\* حسب نسبة تقديرات النجاح بقسمة عدد الطلاب الحاصلين على نسبة النجاح على مجموع الطلاب الناجحين

## إحصائية نتيجة مقررات برنامج

نظام ابن الهيثم لإدارة شؤون الطلاب

معهد المنصورة العالي للهندسة والتكنولوجيا - الهندسة المدنية حديث  
العام الأكاديمي 2019-2018 - الفصل الدراسي الثاني

وزارة التعليم العالي  
معهد المنصورة العالي للهندسة والتكنولوجيا - الهندسة المدنية حديث

إحصائية بتقديرات 2019-2018 فصل دراسي الثاني  
برنامج الهندسة المدنية حديث

م	كود المقرر	اسم المقرر	عدد المسجلين	حرمين قبل الامتحان		المنسحب		من لهم حق دخول الامتحان		عدد الحضور		الغياب		الحرمان		تأجيل		مجموع	نسبة
				عدد	نسبة	عدد	نسبة	عدد	نسبة	عدد	نسبة	عدد	نسبة	عدد	نسبة	عدد	نسبة		
1	CIS491	مشروع (CIS491)	6	-	-	6	100%	6	100%	6	100%	-	-	-	-	-	-	6	100%
2	CIW491	مشروع (CIW491)	5	-	-	5	100%	5	100%	5	100%	-	-	-	-	-	-	5	100%
3	CIS461	خدمة التثقيف	24	-	-	24	100%	24	100%	24	100%	-	-	-	-	-	-	24	100%
4	CIS112	تحليل التفاضل 1	45	-	-	45	100%	45	100%	44	97.78%	1	2.22%	-	-	-	-	45	100%
5	CIS113	ميكانيكا المواد	180	-	-	179	0.56%	179	99.44%	174	97.21%	5	2.79%	-	-	-	-	180	100%
6	ELP111	مدني، الهندسة الكهربائية	11	-	-	11	100%	11	100%	10	90.91%	1	9.09%	-	-	-	-	11	100%
7	ARC111	الفيزياء والمركبات	168	-	-	168	100%	168	100%	166	98.81%	2	1.19%	-	-	-	-	168	100%
8	CIS111	مدني، خدمة التثقيف والبناء	22	-	-	22	100%	22	100%	22	100%	-	-	-	-	-	-	22	100%
9	CIS141	خواص مواد	204	-	-	203	0.49%	203	99.51%	199	97.55%	4	1.97%	-	-	-	-	204	100%
10	CIW112	هندسة البرمجيات	219	-	-	218	0.46%	218	99.54%	215	98.63%	3	1.38%	-	-	-	-	219	100%
11	CIW121	المعمارية الهندسية	56	-	-	56	100%	56	100%	55	98.21%	1	1.79%	-	-	-	-	56	100%
12	CIS221	تصميم المنشآت الخرسانية 1	47	-	-	47	100%	47	100%	44	93.62%	3	6.38%	-	-	-	-	47	100%
13	CIS231	تصميم المنشآت المعدنية 1	195	-	-	194	0.51%	194	99.49%	190	97.44%	4	2.06%	-	-	-	-	195	100%
14	CIS251	ميكانيكا التربة	210	-	-	206	1.9%	206	98.1%	203	96.67%	3	1.46%	-	-	-	-	210	100%
15	CIW211	خدمة شبكات الري	151	-	-	150	0.66%	150	99.34%	150	100%	-	-	-	-	-	-	151	100%
16	CIS361	ادارة مشروعات التثقيف	17	-	-	17	100%	17	100%	17	100%	-	-	-	-	-	-	17	100%
17	CIS311	تحليل التفاضل 3	168	-	-	168	100%	168	100%	166	98.81%	2	1.19%	-	-	-	-	168	100%
18	CIW231	خدمة البريئة	215	-	-	214	0.47%	214	99.53%	208	96.74%	6	2.8%	-	-	-	-	215	100%
19	CIS331	تصميم المنشآت المعدنية 2	9	-	-	9	100%	9	100%	9	100%	-	-	-	-	-	-	9	100%
20	CIS321	تصميم المنشآت الخرسانية 2	190	-	-	190	100%	190	100%	189	99.47%	1	0.53%	-	-	-	-	190	100%
21	CIW332	الهندسة المسحية	13	-	-	13	100%	13	100%	13	100%	-	-	-	-	-	-	13	100%
22	CIW331	الآثار البيئية للمشروعات	4	-	-	4	100%	4	100%	4	100%	-	-	-	-	-	-	4	100%
23	CIW311	تصميم منشآت الري	201	-	-	200	0.5%	200	99.5%	199	99.5%	1	0.5%	-	-	-	-	201	100%
24	CIS351	خدمة المنشآت 1	21	-	-	21	100%	21	100%	21	100%	-	-	-	-	-	-	21	100%
25	CIW341	خدمة الطرق	147	-	-	143	2.72%	143	97.28%	140	95.24%	3	2.1%	-	-	-	-	147	100%

## تقرير نتيجة إجمالية لطالب

نظام ابن الهيثم لإدارة شؤون الطلاب

معهد المنصورة العالي للهندسة والتكنولوجيا - الهندسة المدنية حديث  
العام الأكاديمي 2019-2018 - الفصل الدراسي الثاني

وزارة التعليم العالي  
معهد المنصورة العالي للهندسة والتكنولوجيا - الهندسة المدنية حديث

نتيجة إجمالية للطالب  
العام الأكاديمي 2019-2018

رقم الطالب: 3263  
البرنامج: الهندسة المدنية حديث  
سنة الحصول على المؤهل: 2016-2017  
رقم الوثيقة: 353.5  
المجموع: 353.5

اسم الطالب: ابراهيم عادل ابراهيم ابراهيم عرض  
الضحية: مسر  
مؤهل التخرج: بكالوريوس  
تاريخ التخرج: 2017-2016  
تاريخ الموافقة:

كود المقرر	اسم المقرر	نوع المقرر	متطلب	المعاملات المعمدة	النقاط	المجموع	التقدير
BAS011	رياضيات 1	اجباري	مهم	3	11.10	90	A-
BAS021	فيزياء 1	اجباري	مهم	3	9.00	82	B
HUM011	اللغة العربية	اجباري	تقني	2	8.00	100	A+
HUM012	اللغة الإنجليزية 1	اجباري	تقني	2	7.40	92	A-
MED011	الرسم الهندسي والانعطاف	اجباري	مهم	3	8.10	78	B-
BAS041	كيمياء هندسية	اجباري	مهم	3	12.00	93	A
HUM325	حقوق الانسان	اجباري	تقني	1	3.30	84	B+
MED021	تاريخ الهندسة والتكنولوجيا	اجباري	مهم	1	3.30	88	B+
المعدل الفعلي: 3.46 المعدل الرسمي: 3.46 الشاغل الحاصل عليه: 18.0							
كود المقرر	اسم المقرر	نوع المقرر	متطلب	المعاملات المعمدة	النقاط	المجموع	التقدير
BAS031	ميكانيكا	اجباري	مهم	4	10.80	76	B-
HUM081	مهارات الحاسب الآلي	اجباري	تقني	0	0	88	P
MED022	مدني، خدمة التثقيف	اجباري	مهم	2	5.40	79	B-
HUMX72	الاجاهات الفنية المعاصرة	اختياري	تقني	2	6.00	83	B
HUMX74	الثقافة الأسي المصرية	اختياري	تقني	2	7.40	92	A-
BAS012	رياضيات 2	اجباري	مهم	3	6.00	71	C

