



Faculty of
Engineering

لشون الدراسات العليا والبحث
مكتب وكيل الكلية

Vice-Deans' Office

Tanta
University



جدول امتحانات

برامنج الدراسات العليا

بقسم هندسة الري و المهندسون

للفصل الدراسي الثاني - العام الجامعي ٢٣٠٢٤-٢٠٢٣

دور يونيو ٢٠٢٣

ماجستير - دكتوراه



لشون الدراسات العليا والبحوث
مكتب وكيل الكلية

**Faculty of
Engineering**

Vice-Deans Office

**Tanta
University**

بيان ماجستير العلوم في الهندسة (هندسة الرى والهيدروليكا) - بنظام الساعات المعتمدة
للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤ (دور يونيو ٢٠٢٤)

تحويل امتحانات (حريري)

برنامجه ماجستير العلوم في الهندسة (هندسة الرى والهيدروليكا) - بنظام الساعات المعتمدة

الكلود	اليوم / التاريخ	اسم المقرر	عدد الطالب	اسم المقرر	عدد الطالب	زمن الامتحان
CIH٦٦٦	السبت ٢٠٢٤/٦/٨	دراسات انتقدية	—	CIH٦٠٤	—	٢
CIH٦٦٣	الأربعاء ٢٠٢٤/٦/١٢	ميرورينيكا المصبات	—	CIH٦٦٢	٢	١
CIH٥١٣	السبت ٢٠٢٤/٦/٢٢	هيدرولوجيا المياه الجوفية	٢	CIH٥٠١	٢	—
CIH٥١٧	الاثنين ٢٠٢٤/٦/٢٤	مبادئ الاحصاء والاحتمالات	٢	CIH٥٠٩	٢	—
CIH٥٠٩	الأربعاء ٢٠٢٤/٦/٢٦	هندسة الرى والصرف	٢	CIH٦٧٢	٢	٣
CIH٥٠٣	السبت ٢٠٢٤/٦/٢٩	المهندسون الميكانيكيون	١	تحليل وتنبؤ جودة المياه	١	١

تعليمات :-

- ١- تبدأ الامتحانات في تمام الساعة العاشرة صباحاً و حتى نهاية الزمن المحدد للامتحان .
- ٢- لن يسمح بدخول الامتحان بدون إثبات الشخصية.
- ٣- على جميع الطلاب الحصول قبل الامتحان به ؛ دفقة لتنظيم عملية الدخول الآمن ولن يسمح بدخول الاجان بعد بداية الامتحان.
- ٤- يعذر على جميع الطلاب دخول لجنة الامتحان باللتيفون المحمول ولا يغير ويسليه من وسائل الفتن.
- ٥- على كل طالب استخدام أداوه الشخصية أثناء الامتحان ويمنع متبايناً تداول الأدوات بين الطلاب.
- ٦- يسمح لكل طالب بدخول اللجنة ومعه زجاجة مياه خاصة به لاستعماله الشخصي ولن يسمح بتبادل زجاجات المياه داخل الاجان.



أ/ احمد محمد نصر

أ/ ياسر عبد الفتاح السعدوى

أ/ عبد الرحمن صالح حمد

مدير إدارة الدراسات العليا

قلم بخط يد مدير إدارة الدراسات العليا

أ/ محمد علي عبد الفتاح

أ/ نبيل نبيه القسم

أ/ سلطان اسماعيل المصطفى

أ/ محمد عاصم منير

أ/ محمد عاصم منير



الكتاب **وخطل** **الكتاب** **والبيجوش**

Faculty of
Engineering

Vice-Deans Office

Tanta
University

جدول امتحانات (تحريرى)

برنامـج دكتوراه الفلسفة في الهندسة (هندسة الري والهيدروليكا) بنظام الساعات المعقـدة

الفصل الدراسي الثاني، للعام الجامعي ٢٣/٢٤/٢٠٢٠م (دور يونيو ٢٠٢٤م)

رقم الاكتشاف	عدد الطلب	اسم المقرر	الكود	اليوم و التاريخ
٣	٣	تأخر المياه العذبة والمالحة	CIH٦١٧	السبت ٢٠٢٤/٦/٨
٢	٢	هيدروديناميكا المصبات	CIH٦٢٣	الأربعاء ٢٠٢٤/٦/١٢
١	٢	هندسة الرى والصرف المتنقلة	CIH٦٣٦	
٣	٢	مبادئ الاحصاء والاحتمالات	CIH٦٠١	الاثنين ٢٠٢٤/٦/٣٤

طباعة

بيان العناية بالبيئة والتغذية والصحة

د/ احمد محمد نصر

ପ୍ରକାଶକ ମାଲା

المصطفى اسماعيل المصعدي
برهان الدين القاسم

المختص
الأنجليزية منير



Faculty of
Engineering

دول امتحانات (شفوي)

الى كل مهندس (هندسة الري والهيدروليكا) بنظام المساعات المعتمدة

الدوري الـ ٢٤ / ٢٠٢٠ م (دور يونيو ٢٠٢٤)

العنوان / اليوم	الموعد	اسم المقرر	عدد الطالب	زمن الامتحان
٢٠٢٤/٦/٣٩	الأربعاء	CIIHV٤٨	المشروع	٥
اليوم / التاريخ	الموعد	اسم المقرر	عدد الطالب	زمن الامتحان

卷之三

- ٢- لن يسمح بدخول الامتحان بدون إثبات الشخصية.

٣- على جميع الطالب الحضور قبل الامتحان ب٥٠ دقيقة للتنظيم عملية الدخول الأمن ولن يسمح بدخول الاجان بعد بدایة الامتحان.

٤- يحضر على جميع الطالب دخول لجنة الامتحان باللتيفون المحمول وإلا يعتبر وسيله من وسائل المفتش.

٥- على كل طالب استخدام ألواته الشخصية أثناء الامتحان وينعى متفا باتا تداول الأدوات بين الطلاب.

٦- يسمح لكل طالب بدخول اللجنة ومعه زجاجة مياه خاصة به لاستعماله الشخصي ولن يسمح بتناول زجاجات المياه داخل الاجان.

المختص
أنيل منير

رئيس القسم
أحمد فتحي استاذ عبد الص

ପ୍ରକାଶକ

~~وتم بعمل موكب المركبات العبلة والبيروت~~

۱۰