

## الفرقة الأولى:

١- مقرر: مبادئ الإدارة كود المقرر (١١٠ أظ)

أساتذة المادة. أ.د حنان ابوصيري. أ.د إيناس بدير.

الأبحاث هي:

١. الإدارة والأهداف وأهميتهم في العملية الإدارية
٢. اتخاذ القرارات الإداريه
٣. التخطيط وأهميته في العملية الإداريه
٤. التنظيم وأهميته في العملية الإداريه
٥. الإتصال وأهميته في العملية الإدارية
٦. القيادة وأهميتها في الإدارة

٢-مقرر: مبادئ الصناعات الجلدية:

أ.د/ وليد شعبان مصطفى

د / سناء فتحي

- ١- تاريخ وتطور صناعة الجلود
- ٢- مكونات الجلد " التركيب التشريحي للجلود"
- ٣- التقسيم العام لأجزاء جلد الحيوان
- ٤- أنواع الجلود الخام والجلود المدبوغة
- ٥- العوامل المؤثرة على اختلاف جلد الحيوان
- ٦- العوامل المؤثرة على جودة الجلود الطبيعية
- ٧- العدد والأدوات المستخدمة في تشكيل الجلود
- ٨- أسس تصميم الصناعات الجلدية
- ٩- أساليب تشكيل وزخرفة الجلود الطبيعية

### ٣- مقرر: أسس تصميم

د / ايناس فتوح عبدالرحيم السيد  
د/ هدى محمد سمير حافظ  
د / امانى مهدي د / هويدا أحمد عبدالحميد عبد الغفار

١. دور الخط واللون فى إتزان العمل الفنى
٢. مقومات نجاح العمل الفنى فى إطار تحليل عناصر التصميم
٣. خصائص أسس التصميم ودورها فى تحقيق عمل فنى ناجح.
٤. العناصر الأساسية اللازمة لتصميم عمل فنى ناجح.
٥. الأسس الجمالية لتنظيم التكوين فى العمل الفنى

### ٤- مقرر: علم النبات

أ.د/ خالد القاضي

١. -الصفات المورفولوجية لأعضاء النبات و أهمية دراستها.
٢. الصفات التشريحية لأعضاء النبات و أهمية دراستها
٣. النباتات الغذائية والأهمية الاقتصادية لها
٤. نباتات الألياف والاهمية الاقتصادية لها
٥. نباتات الزينة والزهور والأهمية الاقتصادية لها.

### ٥- مقرر: الكيمياء العضوية

أ.د/ ماهر حلمي

- اختر واحد من البحوث التالية واكتب عنه
- ١- الهيدروكربونات الأليفاتية من حيث التسمية والتحضير.
  - ٢- الهيدروكربونات الأروماتية من حيث التسمية والتحضير.
  - ٣- الكحولات من حيث التسمية والتحضير واهم التفاعلات الكيميائية.
  - ٤- الالدهيدات والكتونات من حيث التسمية والتحضير واهم التفاعلات الكيميائية.
  - ٥- الهيدروكربونات الأليفاتية والأروماتية من حيث التفاعلات الكيميائية

## ٦- مادة مبادئ علم النفس

د. ايمان عبد الرؤوف

### العنوان الأول

وضح ما المقصود بعلم النفس وكيف يمكن الاستفادة من أهداف ذلك العلم في علاج العديد من المشكلات النفسية.

### العنوان الثاني

وضح ما المقصود بكل من الإحساس و الانتباه والإدراك وكيف يمكن أن تساهم دراسة تلك المفاهيم النظرية في تنمية قدرة الفرد على معالجة المعلومات.

### العنوان الثالث

اكتب في ورقة بحثية عن النشأة النظرية والتجريبية لعلم النفس موضحا عدد من ميادين علم النفس.

### العنوان الرابع

وضح ما المقصود بعملية التذكر موضحا مراحل عملية التذكر وأنواع الذاكرة وكيف يمكنك الاستفادة من تلك العناصر في تحسين قدرتك على التذكر.

### العنوان الخامس

اكتب عن كل من منهج الاستبطان والمنهج التجريبي وكيف يمكن استخدام كل منهما لمعالجة العديد من المشكلات النفسية.

## ٧- اللغة الانجليزية:

د. اسماء عبد الخالق

**Write a paragraph on one of the following topics :**

- 1- Tourism in Egypt.
- 2- Technology: advantages and disadvantages
- 3- The benefits of sports
- 4- What are your favorite hobbies ?

## ٨-مقرر:فسيولوجي:

د. احمد عصمت

عناوين الابحاث

- ١ . عضيدات انتاج البروتين
- ٢ . الغشاء الخلوي
- ٣ . النقل الخلوي
- ٤ . الانزيمات
- ٥ . الهضم

## ٩-مقرر: مقدمة في علم الحاسب

أ.د. نعيم رابح د. روضة حمزة

يعد الحاسب الآلي من ضرورات العصر الحديث . فلا يخلو مجال من مجالات الحياة ولا العمل من استخدام الحاسب الآلي وذلك لما يمتاز به الحاسب الآلي من مميزات عديدة وإمكانيات هائلة بالإضافة إلى انخفاض تكلفته نتيجة للتقدم في تقنيات إنتاجه من معدات وبرمجيات تخدم جميع مجالات الحياة . كما يعد الحاسب الآلي عنصر أساسي من عناصر تقدم المجتمع ورقية لذا كان من الضروري دراسة الحاسب الآلي وتطبيقاته المختلفة والتي تضيف طاقة جديدة لعقل الإنسان ونشاطه . في ضوء هذه العبارة تكلم بالتفصيل عن الموضوعات التالية :

- ١ - الحاسب الآلي من حيث تعريفه وخصائصه المختلفة.
- ٢ - أجيال الحاسب الآلي .
- ٣ - أنواع الحاسب الآلي مع التوضيح بالصور .
- ٤ - وحدات الإدخال بالحاسب الآلي مع ذكر الأمثلة وتناول إحداها بالتفصيل .
- ٥ - وحدات الإخراج بالحاسب الآلي مع ذكر الأمثلة وتناول إحداها بالتفصيل وبالصور .
- ٦ - وحدة المعالجة المركزية من حيث التركيب - الوظيفة - الأنواع .
- ٧ - وحدات التخزين بالحاسب الآلي.
- ٨ - الصندوق الخارجي للحاسب الآلي .
- ٩ - برمجيات الحاسب الآلي Soft Ware