

محضر اجتماع مجلس القسم المنعقد بتاريخ 2021/7/7  
مكان الاجتماع : قاعة الاجتماعات بالقسم

اجتماع المجلس برئاسة السيدة الأستاذة الدكتورة : سهير عبد الباقي محمد التونى وبحضور كل من :-

أ.د/ سناء عبد اللطيف محمد

ا.د: مديحة محمد محمد

ا.د: صفاء احمد عبد المقصود

ا.د: منال محمد شحاته

ا.د: امل مرزوق محمد

ا.د: سهير عبد الباقي محمد

ا.د: كوثر محمد عبد الحميد

ا.د: داليا عبده على الجمل

د: منال محمد سيد مجعة

د: نشوى احمد محمد مصطفى

د: علا عبد التواب حسين

د: صفاء سعيد حسن

د: هبة علاء الدين مبارك

د: مروة حسن يكر

د: أماني محمود اسماعيل

واعذرت :-

د: منال محمد سيد

د/ رغبة الشريف محمد

وتغيب كل من

د: فاطمة يس عبد المتجلى

د: مها محمود عبد الروؤف

الموضوع الاول :- تشكيل لجان لمراجعة توزيع الاسئلة ونسبة النجاح لكل مقرر دراسي طبقا لقرار مجلس الجامعة بجلسته رقم ( 721 ) المنعقدة في 31 مايو 2021

القرار :- تم تشكيل اللجان كالاتى

اولى طب (0)د: مديحة محمود محمد

ثانية طب:

بلوك CVS د: هبة علاء الدين

Musculo-skeletal & Skin ا.د: داليا عبده

Hemetology ا.د: نشوى

GIT د: علا

Respiratory&Renal د: صفاء سعيد

ثالثة طب :

Neuroscience : د مها

Endocrine د: مروة

صيدلة عام : ، صيدلة إكلينيكي

( مقرر الهستولوجى والتشريح ) د: طارق

مقرر بيولوجيا الخلية د: رعدة

اسنان : د أماني ود مها

الموضوع الثاني :- توزيع تدريس العام الجامعى 2022/2021

اولى طب Macroscopic &Microscopic بلوك

Topic	
Histology & its methods of study	د رعدة
Plasma membrane	ا.د امل مرزوق

Membranous organelles	ا.د تشوي
Non membranous organelles	د مها
Cell inclusions	د هبة علاء
Nucleus / structure of chromosomes, karyotyping	د علا
-Cell cycle and death - Stem cells, tissue renewal	ا.د داليا
Epithelium: Characteristic features- basement membrane Epithelium: Intercellular junctions & apical specializations	ا.د سهير
Covering and lining epithelium	ا.د مديحة
Secretory epithelium and glands	ا.د مديحة
Connective tissue cells	د فاطمة يس
Connective tissue fibers	د طارق
Connective tissue blood	د: مروة
Cartilage	د: هبة علاء
Bon	ا.د: كوثر

المسئول عن تجميع محاضرات اولى د: مروة حسن

ثانية طب حديث:

**CVS**

المنسق ا.د: مديحة محمود ، د: منال سيد ، د: صفاء سعيد

ا.د: مديحة محمود (3 محاضرات )

**Musculo-skeletal & Skin**

المنسق د: علا ، د: هبة علاء

د: علا (2 محاضرة Muscle) ، د: هبة (1 محاضرة Skin)

## **GIT**

المنسق ا0د: صفاء احمد ، د: منال سيد ، د: فاطمة يس ، د: طارق

د: فاطمة يس 2 محاضرة ، د: طارق 2 محاضرة

## **Respiratory & Renal**

المنسق ا.د: سهير ، ا.د: كوثر محمد ، د: مروة

ا.د: سهير 2 محاضرة Respiratory

ا.د: كوثر 2 محاضرة Renal

د: مروة 1 محاضرة Renal

## **Heamatology**

المنسق ا.د: منال شحاته ، ا0د: داليا

ا.د: داليا 2 محاضرة (4 ساعات)

## **ثالثة طب :**

### **:Neuroscience**

المنسق ا.د: سناء ، ا.د: مديحة ، د: رغدة

ا.د: سناء 4 محاضرات ، د: رغده 3 محاضرات

### **Endocrinology, reproduction& developmental biology**

المنسق ا.د: امل مرزوق ، ا.د:نشوى ، د: هبة علاء

ا.د: امل مرزوق 3 محاضرات ، ا.د:نشوى 3 محاضرات female ، د: هبة علاء 2 محاضرة male

## **اسنان :**

Topic	
The Cell	د/ صفاء سعيد
1-Structure	
2-Nucleus	
3-Blood	د/ هبة علاء

4-Epithelium	ا.د/ مديحة
5-CT	د/ فاطمة يس
6-Cartilage	د/ فاطمة يس
7-Bone	ا.د/ كوثر
8-Muscular	ا.د/ كوثر
9-Nervous I	ا.د/ مديحة
10- Nervous II	د/ هبة علاء
11- Blood vascular	د/ طارق
12- Lymphatic	د/ رعدة
13- Skin	د/ علا
14-Respiratory	ا.د/ سهير
15- Digestive I	ا.د/ داليا
16- Digestive II	د/ مها
17- Endocrine	ا.د/ نشوي
18- Eye and ear	د/ مروة
19-Urinary	ا.د/نشوي

### صيدلة عام: Pharm D cell biology

Topic	
Introduction: The cell types	د طارق
Levels of organization of human body	
The plasma membrane and its modifications	

Membranous organelles	د مروة
Non membranous organelles	د صفاء سعيد
Cell inclusions	
Nucleus	ا.د داليا
Cell cycle and development& cell death	د رعدة
Stem cells and tissue renewal	د مها

## Histology

Topic	
Epithelium & connective tissue	ا.د مديحة
Cartilage and bone	ا.د كوثر
Muscular & nervous	د مها
Blood	د رعدة
Blood vascular system	ا.د أمل مرزوق
Lymphatic system	د رعدة
Digestive system I	د طارق
Liver, pancreas, and salivary glands	د فاطمة يس
Endocrine system and respiratory system	د علا
Urinary system	د صفاء سعيد
Male and female genital system	ا.د نشوي
Skin & eye	د هبة علاء

**الموضوع الثالث :-** طلب مقدم من الطيبية :- آيات عبد الكريم حسن والطيبية :- ريهام ابراهيم السيد الجبالى المدرسين  
المساعدين بالقسم للتركم بالموافقة على تكليف احد السادة اعضاء هيئة التدريس بتدريس مقرر ( GENERAL )

الجزء الثانى دكتوراه وذلك نظرا لأعارة أ.د/ أمل طه ابو الغيط

**القرار :-** بناء على الطلبات المقدمة تشكيل تدريس الدراسات العليا للعام الجامعى (دكتوراه جزء ثانى ) 2022 / 2021

Microtechnique	ا.د: سهير
Histochemistry	ا.د: داليا
Cytology	ا.د: سناء ، ا.د: كوثر
General Histology	ا.د: مديحة ، ا.د: سهير
Special Histology	ا.د: صفاء احمد ، ا.د: منال شحاته ، ا.د: نشوى
CNS	ا.د: امل مرزوق
Special sense	ا.د: داليا

ا.د: مديحة ، ا.د: نشوى Reviews

**الموضوع الرابع :** طلب مقدم من ط / حنان عادل عبد الكريم المعيدة بالقسم بالتركم بالموافقة على تحديد الاستاذة القائمين  
بتدريس محاضرات الجزء الثانى من الماجستير

**القرار:** تشكيل تدريس الجزء الثانى ماجستير

Cytology	ا.د: سهير (nucleus) ، ا.د: نشوى (cytoplasm)
General Histology	ا.د: سناء ، ا.د: داليا
Special Histology	ا.د: صفاء احمد ، ا.د: منال شحاته

**عملي الماجستير**

Transmission and scanning electron microscopy	ا.د: سناء
Morphometry	ا.د: داليا

Immunohistochemistry	أ.د: نشوى
Tissue culture and stem cells	د: فاطمة يس
Fluorescent microscope	د: هبة علاء
Cryostat	د: طارق
LM drawing for first master	د: مروة

**الموضوع الخامس:** - طلب مقدم من أ.د/ كوثر محمد عبد الحميد الاستاذ بقسم الهستولوجى بالاعتذار عن الانتداب لجامعة الوادي الجديد والذي تقدمت به المجلس السابق والرغبة في تجميد (ايقاف) اى خطوة لذلك ( الغاء الطلب تماماً ) نظرا لظرف طارئ

**القرار :- وافق المجلس**

**الموضوع السادس** - طلب مقدم من أ.د/ داليا عبده الجمل الاستاذ بقسم الهستولوجى للموافقة على انتدابها لجامعة ميريت بسوهاج لمدة يومان اسبوعيا ( السبت و الاثنين ) وذلك للتدريس بكلية الطب بواقع خمس ساعات يوميا للعام الجامعي 2021 – 2022 ومرفق طية صورة من خطاب موافقة جامعة ميريت على الانتداب .

**القرار :- وافق المجلس**

**الموضوع السابع** :- طلب مقدم من د/ صفاء سعيد حسن الاستاذ المساعد بقسم الهستولوجى للموافقة على انتدابها لجامعة ميريت بسوهاج لمدة يومان اسبوعيا ( السبت و الثلاثاء ) وذلك للتدريس بكلية الطب بواقع خمس ساعات يوميا للعام الجامعي 2021 – 2022 ومرفق طيه صورة من خطاب موافقة جامعة ميريت على الانتداب .

**القرار :- وافق المجلس**

**الموضوع الثامن** :- طلب مقدم من د/ علا عبد التواب حسين الاستاذ المساعد بقسم الهستولوجى للموافقة على انتدابها لجامعة ميريت سوهاج ندبا جزئيا وذلك ليومين وهما ( السبت و الثلاثاء ) للعام الجامعي 2021-2022 ومرفق طيه صورة من خطاب موافقة جامعة ميريت على الانتداب

**القرار :- وافق المجلس**

**الموضوع التاسع** :- طلب مقدم من د/ فاطمة يسن عبد المتجلى الاستاذ المساعد بقسم الهستولوجى للموافقة على انتدابها ندبا جزئيا لجامعة ميريت بسوهاج وذلك ليوم واحد وهو يوم السبت للعام الجامعي 2021-2022 ومرفق طيه صورة من خطاب موافقة جامعة ميريت على الانتداب

**القرار :- وافق المجلس**

**الموضوع العاشر** :- طلب مقدم من د/ طارق حمدي عبد الجابر المدرس بقسم الهستولوجى للموافقة على انتدابه للعمل بجامعة ميريت بسوهاج ندبا جزئيا وذلك ليومين ( السبت و الاحد ) للعام الجامعي 2021-2022 ومرفق طيه صورة من خطاب موافقة جامعة ميريت على الانتداب



## القرار :- وافق المجلس

**الموضوع الحادى عشر :** طلب مقدم من ا.د: حمدى محمد حسين المشرف على كلية طب الاقصر للتكريم بالموافقة على ترشيح ا.د: امل طه ابو الغيط ، د: فاطمة يس عبد المتجلى ، د: علا عبد التواب حسين للاشراف على قسم الهستولوجيا ( علم الاجنة ) كلية طب الاقصر نظرا لحاجة الكلية لبدء الدراسة ) في العام الجامعى 2021- 2022

**القرار:** ا.د امل طه ابو الغيط في اعارة الي جامعة اسفنكس و لذلك يجب مخاطبة الجامعة المعارة اليها

د: فاطمة يس عبد المتجلى: يجب ارسال خطاب من جامعة الاقصر يفيدا نوع الاشراف والايام المطلوبة

د: علا عبد التواب حسين: معتذرة

**الموضوع الثاني عشر:-** طلب مقدم من أ.د/ منال محمد شحاته الاستاذ بقسم الهستولوجى للموافقة على إضافة الدكتورة / اسماء صلاح الدين جابر المدرس بقسم الميكروبيولوجيا الطبية والمناعة على الورقة البحثية المشتقة من رساله الدكتوراه الخاصة بالطبيبة :- اميرة سالم احمد المدرس المساعد بقسم الهستولوجى . تحت عنوان :-

العنوان باللغة الانجليزية :-

Effect of Aging on the Immune System of Lymph Nodes and Cochlea in male albino rats and the possible protective role of Ginko Biloba .A histological, immuno -histochemical and molecular study .

العنوان باللغة العربية :

تأثير تقدم العمر على الجهاز المناعي في العقد الليمفاوية وقوقعة الأذن فى ذكور الجرذان البيض والتأثير الوقائى المحتمل للجينكو بيلوبا ، دراسة نسيجية وكيميائية نسيجية مناعية وجزئية .

وذلك لمشاركتها بالجزء العملي بالرسالة الخاص بالبيولوجيا الجزيئية ومراجعة نتائجه

وتتكون لجنة الاشراف من :-

أ.د/ منال محمد شحاته استاذ علم الانسجة والخلايا ( الهستولوجيا ) بكلية الطب – جامعة اسيوط  
د/ نشوى احمد محمد استاذ علم الانسجة والخلايا ( الهستولوجيا ) بكلية الطب – جامعة اسيوط  
د/ مروة حسن بكر مدرس علم الانسجة والخلايا ( الهستولوجيا ) بكلية الطب – جامعة اسيوط

**القرار :- وافق المجلس**

**الموضوع الثالث عشر :-** طلب مقدم من أ.د/ أمل طه ابو الغيط الاستاذ بقسم الهستولوجى للموافقة على إضافة د/ فارس السيد محمد على المدرس بقسم الفارماكولوجى بكلية الصيدلة – جامعة الازهر بنين – فرع اسيوط على البحث المستخلص من رساله الماجستير الخاصة بالطبيبة / الزهراء عبد الله عبد السميع المعيدة بقسم الهستولوجى تحت عنوان :-

العنوان باللغة الانجليزية :-

## Effect of Diosmin on Cisplatin induced toxicity in seminal vesicle, and prostate of adult male albino rats : histological and immunohistochemical study .

العنوان باللغة العربية :- تأثير الديوزمين على تسمم الحويصلات المنوية والبروستاتا المحدث بالسيسبلاتين في ذكور الجرذان البالغة : دراسة نسيجية وكيميائية نسيجية مناعية .

وذلك لمشاركته في عمل الجزء الخاص بالبيولوجيا الجزيئية

وتتكون لجنة الاشراف من :-

أ.د/ أمل طه ابو الغيط      استاذ علم الانسجة والخلايا ( الهستولوجيا ) بكلية الطب – جامعة اسيوط  
أ.د/ داليا عبده الجمل      استاذ علم الانسجة والخلايا ( الهستولوجيا ) بكلية الطب – جامعة اسيوط  
د/ نسرين محمود عبد الراضى      مدرس الفسيولوجى بكلية الطب – جامعة اسيوط

القرار :- وافق المجلس

الموضوع الرابع عشر : طلب مقدم من أ.د/ هبة محمد سعد الدين الاستاذ بقسم الهستولوجى للموافقة على إضافة الدكتورة / شيماء جعفر المدرس بقسم الباثولوجيا الاكلينيكية بمعهد جنوب مصر للأورام على الورقة البحثية المشتقة من رسالة الدكتوراه الخاصة بالطببية :- فاطمة محمود عبد الرحيم المدرس المساعد بقسم الهستولوجى

تحت عنوان :-

العنوان باللغة الانجليزية:-

## Resveratrol antiaging impact on bone marrow derived mesenchymal stem cells in a duration dependent manner.

العنوان باللغة العربية :-

تأثير الريسفارتول المضاد للشيخوخة على الخلايا الجذعية الوسيطة المستخلصة من نخاع العظمى

وذلك لمشاركته في انجاز الجزء العملى الخاص بمعمل التدفق الخلوى

وتتكون لجنة الاشراف من :-

أ.د/ هبة محمد سعد الدين      استاذ علم الانسجة والخلايا ( الهستولوجيا ) بكلية الطب – جامعة اسيوط  
أ.د/ دعاء محمد سيد      استاذ الباثولوجيا الاكلينيكية بمعهد جنوب مصر للأورام – جامعة اسيوط  
أ.د/ نشوى احمد مصطفى      استاذ علم الانسجة والخلايا ( الهستولوجيا ) بكلية الطب – جامعة اسيوط  
د/ فاطمة يسن عبد المتجلى      استاذ مساعد علم الانسجة والخلايا ( الهستولوجيا ) بكلية الطب – جامعة اسيوط

**القرار :- وافق المجلس**

**الموضوع الخامس عشر :-** طلب مقدم من أ.د/ هبة محمد سعد الدين الاستاذ بقسم الهستولوجى للموافقة على إضافة الدكتور: محمد محمود الفقى استاذ مساعد بقسم التشريخ جامعة المنوفية على الورقة البحثية المشتقة من رسالة الدكتوراه الخاصة بالطببية :- فاطمة محمود عبد الرحيم المدرس المساعد بقسم الهستولوجى

تحت عنوان:

العنوان باللغة الانجليزية:-

Resveratrol antiaging impact on bone marrow derived mesenchymal stem cells in a duration dependent manner.

العنوان باللغة العربية :-

تأثير الريسفارتول المضاد للشيخوخة على الخلايا الجزعية الوسيطة المستخلصة من نخاع العظمى

وذلك لدوره في المراجعة العلمية والتقييم اللغوي في البحث

وتتكون لجنة الاشراف من :-

أ.د/ هبة محمد سعد الدين	استاذ علم الانسجة والخلايا ( الهستولوجيا ) بكلية الطب – جامعة اسيوط
أ.د/ دعاء محمد سيد	استاذ الباثولوجيا الاكلينيكية بمعهد جنوب مصر للأورام - جامعة اسيوط
أ.د/ نشوى احمد مصطفى	استاذ علم الانسجة والخلايا ( الهستولوجيا ) بكلية الطب – جامعة اسيوط
د/ فاطمة يسن عبد المتجلى	استاذ مساعد علم الانسجة والخلايا ( الهستولوجيا ) بكلية الطب – جامعة اسيوط

**القرار :-** رفض المجلس لأن الدكتور المذكور ليس له دور علمي في البحث المستخرج من الرسالة

**الموضوع السادس عشر :-** طلب مقدم من د/ فاطمة يسن عبد المتجلى للموافقة على حضور المؤتمر الذى سيعقد أون لاين

فى الفترة من 2021/8/22 الى 2021/8/26 بعنوان :

Microscopy conference (MC) 2021 digital joint meeting of multinational congress on microscopy that will be held online on 22- 26 August.

والقاء بحث بعنوان :-

Therapeufic potential of mesenchymal stem cell versus n- 3 polyunsaluated fatty acids on gentamycin induced cardiac degeneration .

**القرار :- وافق المجلس**

**الموضوع السابع عشر :-** طلب مقدم من الطيبية / زينب سليمان عبد القادر المدرس المساعد بالقسم للموافقة على تعيينها بدرجة مدرس بالقسم حيث انها حصلت على الدكتوراه في العلوم الطبية الاساسية ( الهستولوجى ) وذلك بناء على توصية مجلس الكلية بتاريخ 2021/6/20 ومرفق طية شهادة الدكتوراه .

**القرار :- وافق المجلس**

**الموضوع الثامن عشر:-** طلب مقدم من د/ أمانى محمود اسماعيل المدرس بالقسم للموافقة على الانضمام للمجموعة البحثية الخاصة أ.د/ سناء عبد اللطيف محمد ( مجموعة 1 )

**القرار :- وافق المجلس**

**الموضوع التاسع عشر :-** طلب مقدم من د/ علا عبد التواب حسين الاستاذ المساعد بالقسم ود/ طارق حمدى عبد الجابر المدرس بالقسم لمنح درجات النشاط .

**القرار : وافق المجلس**

**رئيس القسم**

**د: سهير عبد الباقي محمد التونى**

**امين المجلس**

**د: امانى محمود اسماعيل**