السلام عليكم و رحمه الله و بركاته

 بإسمينا و اسم طلاب و طالبات كلية البترجي نبارك لكم القبول في كلية البترجي

في هذه التدوينه سنتحدث عن التخصصات و ساعات الدوام و المواد و نظام الدراسه في الكليه و جميع الامور المهمه للسنه التحضيريّه

**تخصصات كلية البترجي الطبيّه :**

![C:\Users\estek\AppData\Local\Packages\microsoft.windowscommunicationsapps_8wekyb3d8bbwe\LocalState\Files\778\258\IMG_7251 [156490].jpg]()

**في البدايه يوجد للكليه نظامين :**

1 : النظام العادي

2 : نظام BPL

و سيتم شرحه لاحقًا

**ساعات الدوام :**

عدد ساعات الدوام من 6 الى 8 ساعات

بالعادة الدوام يبدأ من 8 و نص صباحًا و ينتهي الساعه 4 مساءًا

 بعض الأيام قبل بساعه او ساعتين على حسب الجدول

المحاضره الواحده عباره عن 50 دقيقه

و عند انتهاء اي محاضره يأتي بعدها " بريك " لمدة 10 دقائق

عدد الساعات في جميع المواد لدى الطلاب جميعهم واحده و لكن الاختلاف في عدد ساعات محاضرات اللغة الإنجليزية

و التي تحدد عن طريق اختبار تحديد المستوى اللغوي

**المواد :**

تتنوع المواد على حسب النظام " في الترم الثاني "

أما الترم الأول فالجميع سيدرس النظام العادي ..

و المواد موحده في هذا الترم

**الترم الأول سيتم دراسة كلا من** **:**

- حاسب الي computer

- مصطلحات طبية medical terminology

- دراسات اسلاميه Islamic medical ethics

- احياء الانسان human biology

- لغه انجليزيه English

- فيزياء عامه general physics

- كيمياء عامه general chemistry

- مهارة طلابيه study skills

- رياضيات mathematics

**بالنسبه للترم الثاني تختلف المواد حسب النظام**

**النظام العادي سيتم دراسه الاتي :**

- حاسب الي 2 computer

- مصطلحات طبية 2 medical terminology

- اللغة العربية Arabic

- احياء الانسان2 human biology

- لغه انجليزيه English 2

- فيزياء حيويه biophysics

- كيمياء حيويه biochemistry

- مهارة طلابيه study skills 2

- إحصاء حيوي biostatistics

**اما نظام ال PBL** **:**

ستتم دمج المواد العلمية ( الاحياء و الفيزياء و الكيمياء و الإحصاء ) في مادة واحدة باسم

Integrated basic science course

**نقاط مهمه :**

جميع المواد باللغه الانجليزيه ماعدا مواد الدين و اللغة العربية

و المواد التي لها لاب " دروس يتم اخذها بالمعامل "

 الاحياء و الكيمياء ..

لكل ماده ساعتين لاب بالاسبوع

**في أي نظام سيكون الطالب ؟**

**و على أي أساس سيتحوّل إلى BPL ؟**

**نظام ال PBL او نظام حل المشكلات**

**أولا كيف تنتقل الى هذا النظام :**

اثناء الاختبارات النهائيه للترم الأول يتم توزيع أوراق على الطلاب لترتيب الرغبات " التخصصات "

ثم يتم فرز الطلاب الذين وضعوا الطب رغبتهم الأولى

و يتم اختيار اعلى 90 طالب و طالبه لهذا النظام على حسب درجات الترم الاول

ثم يبدأون دراسة تخصص الطب البشري بنظام حل المشكلات من الترم الثاني

و اما من أراد الطب و لم يلتحق بعد الترم الأول " لأن درجاته لم تكون من ظمن اعلى الدرجات " يستطيع الالتحاق بعد الترم الثاني على حسب المعدلات و التنافس و المقاعد المسموح بها و بالغالب يكون عددها 30 مقعد

**ثانيا طريقة الدراسه :**

يتم تقسيم الطلاب على مجموعات صغيره من 5 الى 10 طلاب

 لكل مجموعه كلاس خاص

كل أسبوع تطرح مشكله و يستخرج منها اهداف او مواضيع يبحث الطلاب عنها و يجمع اكبر قدر من المعلومات

و بنهاية الأسبوع يناقش الطالب بها و يشرحها و كل ذلك بدون تدخل أي دكتور مجرد اجتهاد الطالب

و بعد المناقشه يتم شرح الموضوع من الدكتور لتأكيد و تثبيت المعلومات

**التقييم الشخصي لـ الطالب حاتم بخصوص هذا النظام :**

النظام جدا ممتع رغم التعب و الإجتهاد بالبحث عن المعلومات

لكن هو افضل من ناحية تثبيت المعلومات و عدم نسيانها

-------------

دروس المواد سيشرحها كل دكتور عن طريق عرض باور بوينت على البروجكتر في الكلاس , و يمكن الحصول على هذا الدرس عن طريق طباعته من الكوبي سنتر " مركز طباعه " موجود في المبنى الجامعي ..

أو ستجدها في كمبيوتر الكلاس الخاص على سطح المكتب .. أو سيتم ارسالها لإيميلات الطلاب عن طريق الليدر " طالب من الكلاس سيتم إختياره من قبل طلاب الكلاس ليمثلهم "

و في بعض المواد تحتاج الكتب و ستكون متوفره في مكتبة الجامعه او من مكتبه خارجيه

-------------------------

بالتوفيق للجميع

حاتم علي الصاعدي – روان الحافظي

للاجابة على الاستفسارات تفضل هنا :

Twitter :

@hatimalssaedi حاتم الصاعدي

@ravan\_228 روان الحافظي

ASK : ask.fm/Edhaahbmc