

مواصفات البحث

كلية الحاسبات والمعلومات جامعة الفيوم الفصم الدراسي الثاني
للعام الجامعي ٢٠١٩/٢٠٢٠

معايير كتابة البحث كالاتي:

١. صفحة Research Cover Page
٢. أسم الطالب مقدم البحث كاملا ورقم الجلوس و الرقم القومي والبريد الالكتروني.
٣. اللغة المستخدمة في البحث اللغة الإنجليزية
٤. عنوان البحث
٥. يتم تنسيق المشروع البحثي علي النحو التالي:
٦. الصفحة الأولى وتتضمن (عنوان البحث – أستاذ المادة – اسم الطالب – الفرقة الدراسية – ملخص البحث بما لا يتجاوز ١٠ أسطر)، توقيع لجنة الممتحنين – حالة الطالب (ناجح / راسب).
٧. محتويات البحث (بعد أدني ٥ صفحات وحد أقصى ١٠ صفحات).

- معايير تقييم البحث او المشروع البحثي: لابد ان يحتوى البحث أو المشروع البحثي على البنود التالية:

- الهدف من المشروع ١٠ نقاط
- المقدمة ٢٠ نقاط
- الموضوع بالتفصيل ٥٠ نقطة
- اهم التطبيقات او الخلاصة ١٠ نقاط
- المراجع التي تم الاستعانة بها ١٠ نقاط

٨. يتم إرسال البحث في صورة ملف Microsoft Word و نسخة PDF.

٩. يتم تسمية ملف البحث بإسم الطالب ورقم الجلوس للطالب.

١٠. مواصفات حجم ونوع الخط وحجم الورقة:

Font: Times New Roman, Font Size: 12	محتوي البحث
Font: Times New Roman, Font Size: 14, Bold	عناوين البحث
A 4	حجم الورقة

شروط وآليات تسليم الأبحاث كالاتي:

١. يتم تسليم البحث لدكتور المقرر علي ميل المقرر المعنن وتم إرسال البحث من ميل الطالب الجامعي الرسمي (لا يعتد بالأبحاث التي تسلم من ميل شخصي للطالب) و يتم عمل نسخة CC للطالب نفسة لإثبات موقفة حالة حدوث خطأ في موعد أقصاة يوم الأثنين الموافق ٢٠٢٠/٦/١٥ .
٢. البحوث المقدمة بعد التوقيت المحدد من الكلية تعتبر لاغية وعلى الطالب تقدم بحث مرة اخرى بعد إعلان نتيجة الفرقة وظهور نتيجة راسب وذلك في خلال أسبوع من ظهور النتيجة وهي فرصة اخيرة بطريقة البحث.
٣. لا يسمح للطالب بالاقْتباس بالنقل أو التكرار بين الطلاب ولا النقل كليا أو جزئيا من الأبحاث والمراجع العلمية(الا في حدود النسبة المسموح) يجب أن يقوم الطالب بإعادة صياغة المحتوى العلمي بأسلوبه.
٤. في حالة تكرار البحث أو نقلة أو إقتباسة ويصبح طالب هذا البحث لم يجتاز المادة وعليه البحث مرة اخرى في المقرر.
٥. يتم تسليم الأبحاث في موعد أقصاة الأثنين ٢٠٢٠/٦/١٥ .
٦. يتم إتاحة أسبوع للطلاب الراسبين لإعادة إرسال البحث علي نفس ميل المادة في نفس ال Topic أو Topic آخر للمادة خلال أسبوع من ظهور النتيجة وفي حالة رسوبه يتم إعادة المادة بطريقة الإختبار التقليدية.