

	اسم الوثيقة (Document Name): تعليمية عمل توصيف مخبر	
	رقم الإصدار (Issue No.): 0	رمز الوثيقة (Document Code): WI 17.01
	تاريخ الإصدار (Issue Date): 2020/7/20	رقم التوزيع (Distribution No.):

1- الغاية (Purpose):

توفر قاعدة بيانات عن جميع المخابر العملية التابعة لجامعة حماة ، وتطبيقاً للبند الأول من المحور الثالث وهو الموارد الخاص بمعايير ضمان الجودة وقياس أداء المؤسسات التعليمية.

2- مجال التطبيق (Scope):

جميع المخابر التابعة لكليات و معاهد جامعة حماة .

3- المسؤوليات (Responsibilities):

- يتم الإعداد من قبل المشرف على المخبر ، رئيس القسم ، الأساتذة مدرسي المقررات العملية في المخبر ، المخبريين .
- يتم الاعتماد من قبل عميد الكلية / مدير المعهد .

4- التنفيذ (Implementation):

يتم توصيف كل مخبر بشكل منفرد وفق نموذج معتمد من قبل مركز ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي في جامعة حماة وإعطاء كل مخبر رقم تسلسلي حيث يتم:

❖ التعريف بالمخبر:

وهي بمثابة بطاقة تعريفية عن المخبر حيث يُذكر فيها:

اسم المخبر: مخبر الكيمياء ، مخبر الفيزياء ، مخبر الفيزيولوجيا ، مخبر الأحياء الدقيقة....
 موقع المخبر: اسم الكلية / المعهد ، رقم الطابق الذي يوجد فيه المخبر.
 القدرة الاستيعابية: مساحة المخبر المخصصة لاستيعاب عدد محدد من الطلاب بما يحقق جودة العملية التعليمية.

اسم المشرف: الشخص المشرف على المخبر وماهي درجته العلمية (مدرس ، مدرس متمرّن ، أستاذ ،.....).

العاملين في المخبر: المخبريين.

❖ يتم توثيق بعض الصور الخاصة بالمخبر والتي تعطي صورة عامة ، صور الطلاب أثناء تنفيذ الجلسات العملية واكتساب المهارات.

إعداد (Prepared by): مدير مركز ضمان الجودة	مراجعة (Reviewed by): نائب رئيس الجامعة للشؤون العلمية	اعتماد (Approved by): رئيس جامعة حماة
التوقيع (signature):	التوقيع (signature):	التوقيع (signature):
		الصفحة 2 من 3



اسم الوثيقة (Document Name): تعليمة عمل توصيف مخبر

رقم الإصدار (Issue No.): 0

رمز الوثيقة (Document Code): WI 17.01

تاريخ الإصدار (Issue Date): 2020/7/20

رقم التوزيع (Distribution No.):

❖ الأدوات والأجهزة المخبرية:

الأدوات المخبرية: وهي المعدات المستخدمة في إجراء بعض التجارب ، أو التابعة لبعض الأجهزة المخبرية مثل: أنابيب اختبار ، أنابيب شعيرية ، ملاقط خشبية ، أرلينات ، أطباق ، مواد كيميائية ، مسطرة هاكسلي ، شرائح زجاجية ، عدادات نيوباور ، أنابيب ويسترغرين ،.....
الأجهزة المخبرية: الأجهزة التي تستخدم لإنجاز تجربة كاملة أو جزء من تجربة مثل: حمام مائي ، مثقلة ، سيكتروفوتو متر ، كداهل ، الكروماتوغرافيا ، المجهر الضوئي،....

❖ المهارات المكتسبة:

وهي الخبرة أو المقدرة على إنجاز التجارب بشكل جيد بعد تلقي التدريب المناسب في هذا المخبر ، وهنا يتم الإشارة إلى المهارات التي يكتسبها طلاب المرحلة الجامعية الأولى ، إضافة إلى طلاب الدراسات العليا من ماجستير ودكتوراه.

❖ خدمة المجتمع:

ويُقصد بخدمة المجتمع ما يُقدمه المخبر من استشارات أو خدمات لجهة خارج نطاق الجامعة ، بما يخدم المصلحة العامة وخدمة المجتمع من خلال مكتب ممارسة المهنة في الكلية.

5- السجلات (Records):

يتم حفظ السجلات في إضبارة خاصة بمكتب وحدة ضمان الجودة.

6- الوثائق المرجعية (Reference Documents):

- معايير ضمان الجودة وقياس أداء المؤسسات التعليمية.
- قرار مجلس التعليم العالي رقم /136/ الخاص بتطبيق المعايير العشرة وتقويم أداء المؤسسات التعليمية.

7- النماذج المستخدمة (Forms):

نموذج توصيف مخبر QF 17.01

إعداد (Prepared by): مدير مركز ضمان الجودة	مراجعة (Reviewed by): نائب رئيس الجامعة للشؤون العلمية	اعتماد (Approved by): رئيس جامعة حماه
التوقيع (signature):	التوقيع (signature):	التوقيع (signature):
		الصفحة 3 من 3