

"إعلان" امتحان الصيدلة الموحد - الدورة الأولى لعام 2024

تعلم الهيئة الوطنية للجودة والاعتمادية عن إجراء امتحان الصيدلة الموحد (الدورة الأولى - 2024) لطلاب السنة الخامسة قيد التخرج والطلاب الراغبين بالتقدم لمفاضلة الدراسات العليا في كليات الصيدلة في الجامعات السورية الحكومية والجامعات الخاصة والجامعات غير السورية في الساعة الحادية عشرة صباحاً من يوم الخميس الموافق ليوم 2024/6/6، وفق الآتي:

أولاً- يجري امتحان الصيدلة الموحد على مدى ساعتين في مراكز جامعات دمشق، حلب، تشرين، البعث، حماه وطرطوس على الشكل الآتي:

<p>■ محور الكيمياء الصيدلانية والدوائية 15%:</p> <ol style="list-style-type: none">1- مسكنات الألم المركزية.2- مضادات الالتهاب غير الستيرويدية.3- مضادات الهيستامين.4- ادوية الجهاز القلبي الوعائي (خافضات الضغط، خافضات الشحوم، مضادات اضطراب النظم..).5- المضادات الحيوية ومضادات الفيروسات.6- الهرمونات الستيرويدية.7- الأدوية الخافضة لسكر الدم.8- الادوية النفسية.	<p>■ محور الصيدلانيات 25%:</p> <ol style="list-style-type: none">1- محاور الأشكال الصلبة: (الأقراص السكرية، الحثيرات والحبيبات pellets، المحافظ، المضغوطات).2- الأشكال الجلدية: (المراهم الكارهة للماء وسواغاتهما، المراهم المحبة للماء وسواغاتهما، الكريمات وسواغاتهما، اللصاقات)3- التحاميل.4- الأشكال السائلة والمبعثرات (الشرابات، المعلقات، المستحلبات، الرذاذات، القطورات العينية، المحضرات الحقنية).5- التلييس.6- الأشكال الحديثة (الحافظ الدقيقة، الجسيمات النانوية، الليبوزومات).
<p>■ محور العقاقير والنباتات الطبية 10%:</p> <p>أولاً- المستقبلات الأولية:</p> <p>الهيدروكربونات - الكربوهيدرات.</p> <p>ثانياً- المستقبلات الثانوية:</p> <ol style="list-style-type: none">1- الفينولات: فينولات بسيطة، فلافونويدات، انتراكينونات، كومارينات، تانينات ليغنانات.2- التربينات والستيرويدات: أحاديات تربين، أحاديات ونصف التربين، ثنائيات تربين، ثلاثيات التربين (صابونينات غلكوزيدات قلبية).3- القلويدات: قلويدات الأورنيثين، قلويدات الليزين، قلويدات الفينيل الانين والتيروزين، قلويدات الترتوفان، قلويدات الإيميدازول، قلويدات ستروئيدية وتربينية.	<p>■ محور علم تأثير الأدوية والسموم 25%:</p> <ol style="list-style-type: none">1- الأدوية القلبية الوعائية.2- أدوية الغدد الصم.3- الأدوية العصبية.4- أدوية الجهاز الهضمي.5- مواضع متفرقة (أدوية الجهاز التنفسي، الصادات الحيوية، مضادات الالتهاب غير الستيرويدية).6- مبادئ التسمم والحركية السمية.7- السموم ذات الأهمية في الممارسات العملية (الغازات، المبيدات، المخدرات بأنواعها، المسكنات والمهدئات).

<p>■ محور الكيمياء الحيوية 5%:</p> <p>1- الحموض الامينية واستقلابها، البيبتيدات، والبروتينات والانزيمات وآلية عملها.</p> <p>2- الكابوهيدرات (الساكار) بنيتها واستقلابها والامراضيات المتعلقة بها، الاستقلاب الطاقي.</p> <p>3- الشحوم: بنيتها واستقلابها والامراض المتعلقة بها.</p> <p>4- النيكلوتيدات واستقلابها، بنية الحموض النووية (التضاعف والانتساخ والترجمة).</p> <p>5- الفيتامينات الهرمونات.</p>	<p>■ محور الكيمياء الغذائية 5%:</p> <p>1- الماء (رطوبة الأغذية).</p> <p>2- المغذيات الماكروية Macronutrients (البروتينات والكربوهيدرات البسيطة والمعقدة والدهون).</p> <p>3- المغذيات الزهيدة Micronutrients (الفيتامينات والمعادن).</p> <p>4- الألياف الغذائية.</p> <p>5- المضافات الغذائية.</p> <p>6- تلوث الأغذية والأمراض المنقولة بالغذاء.</p> <p>7- التفاعلات الحاصلة في الغذاء.</p>
<p>■ محور الأحياء الدقيقة 5%:</p> <p>1- البنية والتركيب للأحياء الدقيقة.</p> <p>2- تصنيفها والامراض التي تسببها.</p> <p>3- طرق العدوى.</p> <p>4- طرق التشخيص.</p> <p>5- الصادات، اليات عملها ومكانيكيات المقاومة.</p> <p>6- طرق التمنيع وانواع اللقاحات.</p>	<p>■ محور المراقبة الدوائية 5%:</p> <p>1- مفاهيم عامة وتعريف أساسية حول مفهوم ضمان الجودة.</p> <p>2- مراقبة متغيرات الجودة.</p> <p>3- دور دساتير الأدوية وخطة العمل التحليلي في مخابر المراقبة.</p> <p>4- اختبارات المعالم التكنولوجية للأشكال الصيدلانية المختلفة.</p> <p>5- الاختبارات الكيميائية متضمنة طرائق الفصل الكلاسيكية والحديثة.</p> <p>6- الاختبارات الجرثومية والحيوية المطبقة على الأدوية متضمنة التوافر الحيوي.</p>
<p>■ محور الكيمياء التحليلية 5%</p> <p>1- التحليل الحجمي</p> <p>2- الكروماتوغرافيا</p> <p>3- التحليل الآلي</p> <p>4- التحليل الفيزيائي للمواد الأولية ودراسات تحريها</p>	

ثانياً- يخضع لامتحان جميع طلاب كليات الصيدلة الذين أنهوا كافة المقررات الدراسية في الجامعات الحكومية أو الساعات المعتمدة في الجامعات الخاصة لعام 2024 وما قبل، أو الذين لم يتبق لديهم سوى 4 مقررات دراسية أو 12 ساعة معتمدة، وكذلك طلاب الجامعات غير السورية من أجل معادلة شهاداتهم وممارسة المهنة.

ثالثاً - يتقدم الطلاب والخريجون بطلباتهم عبر الموقع الالكتروني للهيئة (<http://www.ncaqg-ov.sy>)، وذلك اعتباراً من 2024/5/14 ولغاية 2024/5/23. ولا يحق لمن لم يسجل الكترونياً التقدم للامتحان بعد انتهاء فترة التسجيل.

رابعاً- على خريجي الجامعات غير السورية مراجعة وزارة التعليم العالي (مديرية تعادل الشهادات) لتقديم أوراقهم ولن يقبل دخول أي منهم ما لم يتم ترشيحه من مديرية التعادل في وزارة التعليم العالي.

خامساً - يشترط حصول المتقدم على علامة 50% كحد أدنى ويسنفيد الطالب من المساعدات الامتحانية بمقدار علامتين فقط ويعد الحصول على علامة 60% كحد أدنى شرطاً للتقدم لمفاضلة الدراسات العليا.

سادساً- يمكن للطلاب الموجودين خارج أراضي الجمهورية العربية السورية، والراغبين بالتقدم إلى امتحان الصبيلة الموحد إجراء الامتحان خارج القطر عبر نقاط نفاذ الجامعة الافتراضية السورية (لبنان - الأردن - أربيل - الكويت - دبي - السعودية (جدة والرياض) - البحرين - مسقط - القاهرة - إسطنبول - ألمانيا).

سابعاً- يتم دفع الرسوم الخاصة بالامتحان وفق الآتي:

■ داخل الجمهورية العربية السورية:

15,000/ خمسة عشر ألف ليرة سورية لخريجي الجامعات الحكومية.

25,000/ خمس وعشرون ألف ليرة سورية لخريجي الجامعات الخاصة.

30,000/ ثلاثون ألف ليرة سورية لخريجي الجامعات غير السورية.

في المصرف التجاري السوري على حساب الهيئة رقم (002-169880-0111)

■ عبر مراكز نفاذ الجامعة الافتراضية خارج الجمهورية العربية السورية مبلغ /150/ دولار أمريكي

على حساب الجامعة الافتراضية:

حوالات رقم (006-104725-0116).

نقدي رقم (0116-104725-002).

❖ يضاف إلى رسم الامتحان (للطلاب المتقدمين عبر مراكز نفاذ الجامعة الافتراضية) رسوم أخرى تدفع يوم الامتحان في المراكز وفق الآتي:

المركز	المبلغ	المركز	المبلغ
لبنان - الأردن - أربيل البحرين - مسقط - القاهرة	40 دولار أمريكي	السعودية	230 ريال سعودي
دبي	250 درهم اماراتي	اسطنبول	50 دولار أمريكي
الكويت	20 دينار كويتي	ألمانيا	55 يورو

ثامناً- الوثائق المطلوبة من أجل التسجيل الإلكتروني:

(صورة هوية/جواز سفر + صورة شخصية حديثة بخلفية بيضاء + بيان وضع من الجامعة مع ضرورة ترشيح الطالب من قبل جامعتة + إشعار بدفع الرسوم الخاصة بالامتحان).

تاسعاً- يتم الإعلان لاحقاً عن أسماء المقبولين لدخول الامتحان وأماكن القاعات الامتحانية على الموقع الإلكتروني للهيئة: <http://www.ncaq.gov.sy>.

❖ ملاحظة: يرجى الانتباه لكتابة الاسم والجامعة بالشكل الصحيح عند التسجيل كي لا يتعرض الطالب للأخطاء التي تؤخر صدور نتيجته الامتحانية.

رئيس الهيئة الوطنية للجودة والاعتمادية

الدكتور رياض طيفور