

خطة القبول في الدراسات العليا لجامعة بغداد - كلية العلوم للبنات للعام الدراسي 2024-2025

ت	الكلية	القسم	الاختصاص العام	الاختصاص الدقيق	الدراسة (دبلوم عال، ماجستير، دكتوراه)	عدد المقاعد العام	عدد المقاعد التفقة الخاصة	حالة الدراسة (مستمر، استحداث، تطبيق، إعادة فتح)	الخلفية العلمية	مواد التنافسي
1	كلية العلوم للبنات	الرياضيات	الرياضيات	الرياضيات الاحصائية والحاسوبية	دبلوم	3	3	مستمر	بكالوريوس الرياضيات من خريجات كليات العلوم و العلوم بنات/ الجامعات كافة، بكالوريوس الحاسوب من خريجات كلية التربية/ الجامعات كافة، بكالوريوس حاسبات في كليات العلوم/ الجامعات كافة. بكالوريوس علوم في الرياضيات و الحاسوب من خريجات قسم الرياضيات و الحاسوب/ كلية العلوم / الجامعات كافة الرياضيات من خريجات كليات التربية / الجامعات كافة. بكالوريوس احصاء في كليات الادارة و الاقتصاد/ الجامعات كافة. بكالوريوس هندسة في كليات الهندسة /قسم الحاسبات و قسم الاتصالات في الجامعات كافة.	جبر خطي ، تفاضل و تكامل، برمجة خطية، الخوارزميات و لغة البرمجة، معادلات تفاضلية، احصاء رياضي ، تحليل عددي
2	كلية العلوم للبنات	الرياضيات	الرياضيات	الرياضيات التطبيقية	ماجستير	3	3	مستمر	بكالوريوس الرياضيات من خريجات كليات العلوم و العلوم بنات/ الجامعات كافة. بكالوريوس الرياضيات من خريجات كلية التربية للبنات/ جامعة بغداد حصراً. بكالوريوس قسم العلوم التطبيقية فرع الرياضيات وتطبيقات الحاسوب من خريجات الجامعة التكنولوجية في الرياضيات و الحاسوب من خريجات قسم الرياضيات و الحاسوب/ كلية العلوم / الجامعات كافة.	جبر خطي ، معادلات تفاضلية و جزئية، بحوث عمليات، احصاء رياضي ، تحليل عددي ، تحليل عقدي ، تحليل رياضي
3	كلية العلوم للبنات	الرياضيات	الرياضيات	رياضيات صرفة	ماجستير	3	3	مستمر	بكالوريوس الرياضيات من خريجات كليات العلوم و العلوم بنات/ الجامعات كافة. بكالوريوس الرياضيات من خريجات كلية التربية للبنات/ جامعة بغداد حصراً. بكالوريوس قسم العلوم التطبيقية فرع الرياضيات وتطبيقات الحاسوب من خريجات الجامعة التكنولوجية في الرياضيات و الحاسوب من خريجات قسم الرياضيات و الحاسوب/ كلية العلوم / الجامعات كافة.	أسس رياضيات ، جبر (زمر، حلقات، مقاسات)، تحليل رياضي ، تولوجي، تحليل عقدي.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• الفيزياء النووية</li> <li>• ميكانيك الكم</li> <li>• كهرومغناطيسية</li> <li>• فيزياء حديثة</li> <li>• فيزياء الحالة الصلبة</li> </ul>	<p>بكالوريوس فيزياء من خريجات كليات العلوم والعلوم للبنات / الجامعات كافة. بكالوريوس فيزياء طبية من خريجات كليات العلوم والعلوم للبنات. بكالوريوس فيزياء من خريجات كلية التربية للبنات (قسم الفيزياء) // جامعة بغداد حصراً. بكالوريوس فيزياء قسم العلوم التطبيقية / فرع الفيزياء التطبيقية / الجامعة التكنولوجية وبعد اجراء المقاصة لهن.</p>	مستمر	3	3	ماجستير	فيزياء نووية وبيئية	الفيزياء	الفيزياء	كلية العلوم للبنات	4
<ul style="list-style-type: none"> <li>• فيزياء الحالة الصلبة</li> <li>• ميكانيك الكم</li> <li>• فيزياء المواد</li> <li>• كهرومغناطيسية</li> <li>• علم النانو</li> </ul>	<p>بكالوريوس فيزياء من خريجات كليات العلوم والعلوم للبنات / الجامعات كافة. بكالوريوس قسم العلوم التطبيقية فرعي الفيزياء التطبيقية وفيزياء علم المواد / الجامعة التكنولوجية وبعد اجراء المقاصة لهن. بكالوريوس فيزياء من خريجات كلية التربية للبنات (قسم الفيزياء) / جامعة بغداد حصراً. بكالوريوس فيزياء طبية / كلية العلوم للبنات / جامعة بغداد.</p>	مستمر	4	4	ماجستير	فيزياء صلبة ومواد	الفيزياء	الفيزياء	كلية العلوم للبنات	5
<ul style="list-style-type: none"> <li>• فيزياء الليزر</li> <li>• بصريات</li> <li>• كهرومغناطيسية</li> <li>• ميكانيك الكم</li> <li>• فيزياء الحالة الصلبة</li> </ul>	<p>بكالوريوس فيزياء من خريجات كليات العلوم والعلوم للبنات / الجامعات كافة. بكالوريوس فيزياء من خريجات كلية التربية للبنات (قسم الفيزياء) / جامعة بغداد حصراً. بكالوريوس فيزياء طبية / من خريجات كليات العلوم / الجامعات كافة . بكالوريوس في الفيزياء من خريجات كلية التربية للعلوم الصرفة - ابن الهيثم / جامعة بغداد وبعد اجراء المقاصة لهن. بكالوريوس فيزياء من خريجات قسم العلوم التطبيقية / فرع الليزر / الجامعة التكنولوجية وبعد اجراء المقاصة لهن.</p>	مستمر	3	3	ماجستير	فيزياء ليزر وكهرومبصريات	الفيزياء	الفيزياء	كلية العلوم للبنات	6
<ul style="list-style-type: none"> <li>• بلازما</li> <li>• فيزياء الليزر</li> <li>• كهرومغناطيسية</li> <li>• ميكانيك الكم</li> <li>• فيزياء الحالة الصلبة</li> </ul>	<p>بكالوريوس فيزياء من خريجات كليات العلوم والعلوم للبنات / الجامعات كافة. بكالوريوس فيزياء طبية من خريجات كليات العلوم والعلوم للبنات. بكالوريوس فيزياء من خريجات كلية التربية للبنات (قسم الفيزياء) // جامعة بغداد حصراً. بكالوريوس فيزياء قسم العلوم التطبيقية / فرع الفيزياء التطبيقية / الجامعة التكنولوجية وبعد اجراء المقاصة لهن.</p>	أستحداث	5	5	ماجستير	فيزياء بلازما	الفيزياء	الفيزياء	كلية العلوم للبنات	7
<ul style="list-style-type: none"> <li>• فيزياء الحالة الصلبة</li> <li>• الليزر وتطبيقاته</li> <li>• كهرومغناطيسية</li> <li>• ميكانيك الكم</li> <li>• البصريات</li> </ul>	<p>ماجستير علوم في الفيزياء تخصص ليزر وكهرومبصريات من خريجات كلية العلوم والعلوم للبنات للجامعات كافة. ماجستير علوم في الفيزياء تخصص ليزر وجزيئية من خريجات كلية العلوم للجامعات كافة. ماجستير فيزياء عام من خريجات كليات العلوم / الجامعات كافة وحسب المسار البحثي. ماجستير علوم في الفيزياء تخصص ليزر وبصريات من خريجات كلية العلوم والعلوم للبنات للجامعات كافة. ماجستير فيزياء من خريجات معهد الليزر للدراسات / جامعة بغداد بعد اجراء المقاصة لهن وحسب المسار البحثي. ماجستير فيزياء من خريجات قسم العلوم التطبيقية / فرع فيزياء التطبيقية / الجامعة التكنولوجية / تخصص تطبيقات وتكنولوجيا الليزر بعد اجراء المقاصة لهن.</p>	مستمر	3	3	دكتوراه	فيزياء ليزر وكهرومبصريات	الفيزياء	الفيزياء	كلية العلوم للبنات	8

<p>1.Biochemistry ,second edition by Pankaja Naik,2007,New Delhi. <a href="https://www.researchgate.net/profile/Bakhodir-Okhundedaev/post/Essentials_of_Biochemistry-authored_by_U_Satyanarayana_and_U_Chakrapani/attachment/5c222e34cfe4a764550b7799/AS%3A707715458408449%401545743922546/download/Essentials_of_biochemistry.pdf">https://www.researchgate.net/profile/Bakhodir-Okhundedaev/post/Essentials_of_Biochemistry-authored_by_U_Satyanarayana_and_U_Chakrapani/attachment/5c222e34cfe4a764550b7799/AS%3A707715458408449%401545743922546/download/Essentials_of_biochemistry.pdf</a>. اساسيات الكيمياء الحياتية الأستاذ د.سامي مظفر ٢. <a href="https://books-library.net/files/books-library.online-11031134Sa3H7.pdf">https://books-library.net/files/books-library.online-11031134Sa3H7.pdf</a> مدخل الى اساسيات الكيمياء الحياتية الدكتور حولة احمد ال فليح ٣. <a href="https://www.alfred-library.com/2019/07/Introduction-to-life-chemistry-Khawla-pdf.html">https://www.alfred-library.com/2019/07/Introduction-to-life-chemistry-Khawla-pdf.html</a></p>	<p>* بكتوريوس علوم في الكيمياء من خريجات كليات العلوم والعلوم للنبات الجامعات كافة * بكتوريوس علوم في الكيمياء من خريجات (قسم الكيمياء) كلية التربية للنبات اجامعة بغداد حصرا وبعد اجراء المقاصة لهن.</p>	<p>مستمر</p>	<p>3</p>	<p>4</p>	<p>ماجستير</p>	<p>الكيمياء الحياتية</p>	<p>الكيمياء</p>	<p>الكيمياء</p>	<p>كلية العلوم للنبات</p>	<p>9</p>
<p>1- James E. Huheey, et. al, "Inorganic Chemistry: Principles of Structure and Reactivity", Dorling Kindersley Pvt Ltd; 4th edition (2008). <a href="https://www.amazon.com/Inorganic-Chemistry-Principles-Structure-Reactivity/dp/8177581309">https://www.amazon.com/Inorganic-Chemistry-Principles-Structure-Reactivity/dp/8177581309</a> . . د.نعمان النعيمي وجماعته، " الكيمياء اللاعضوية"، الجزء الأول ، دار النشر جامعة بغداد، 2. 7916. .د.نعمان النعيمي وجماعته، " الكيمياء اللاعضوية"، الجزء الثاني ، دار النشر جامعة بغداد، 3. 7918. .د.نعمان النعيمي وجماعته، " الكيمياء اللاعضوية"، الجزء الثالث ، دار النشر جامعة بغداد، 4. 7988.</p>	<p>* بكتوريوس علوم في الكيمياء من خريجات كليات العلوم والعلوم للنبات الجامعات كافة * بكتوريوس علوم في الكيمياء من خريجات (قسم الكيمياء) كلية التربية للنبات اجامعة بغداد حصرا وبعد اجراء المقاصة لهن.</p>	<p>مستمر</p>	<p>3</p>	<p>3</p>	<p>ماجستير</p>	<p>الكيمياء اللاعضوية</p>	<p>الكيمياء</p>	<p>الكيمياء</p>	<p>كلية العلوم للنبات</p>	<p>10</p>
<p>1.Morrison &amp; Boyd Organic Chemistry <a href="https://archive.org/details/MorrisonBoydOrganicChemistry">https://archive.org/details/MorrisonBoydOrganicChemistry</a> 2-A guidebook to mechanism in organic chemistry <a href="https://www.google.com/search?gs_ssp=eJz4tLP1TcwK6lKiy8xYPSSLUgtSS1SKK7MTi1WyC9KT8zLTFZlzkjNzSwuKaoEAD4DD28&amp;q=peter+sykes+organic+chemistry&amp;qo=&amp;aq=chrome.4.35i39i362l4j46i39i362j35i39i362j69i59i450I2.178825j0j15&amp;sourceid=chrome&amp;ie=UTF-8">https://www.google.com/search?gs_ssp=eJz4tLP1TcwK6lKiy8xYPSSLUgtSS1SKK7MTi1WyC9KT8zLTFZlzkjNzSwuKaoEAD4DD28&amp;q=peter+sykes+organic+chemistry&amp;qo=&amp;aq=chrome.4.35i39i362l4j46i39i362j35i39i362j69i59i450I2.178825j0j15&amp;sourceid=chrome&amp;ie=UTF-8</a> الكيمياء العضوية بثلاث اجزاء: للمؤلف د. فهد علي حسين-٣</p>	<p>* بكتوريوس علوم في الكيمياء من خريجات كليات العلوم والعلوم للنبات الجامعات كافة * بكتوريوس علوم في الكيمياء من خريجات (قسم الكيمياء) كلية التربية للنبات اجامعة بغداد حصرا وبعد اجراء المقاصة لهن.</p>	<p>مستمر</p>	<p>3</p>	<p>3</p>	<p>ماجستير</p>	<p>الكيمياء العضوية</p>	<p>الكيمياء</p>	<p>الكيمياء</p>	<p>كلية العلوم للنبات</p>	<p>11</p>
<p>. 1.Physical Chemistry, peter Atkins &amp; De Paula, ninth edition 2.Physical Chemistry, Robert J. Silbey, Robert A. Alberty, Mounji G. Bawendi, fourth edition اما المصادر العربي الكيمياء الفيزيائية : د. ليلى محمد نجيب د. محمود شاکر سعيد ٣. الكيمياء الكهربية ، الكيمياء الحركية ، الدينامية الحرارية : د. جلال محمد صالح ٤</p>	<p>* بكتوريوس علوم في الكيمياء من خريجات كليات العلوم والعلوم للنبات الجامعات كافة * بكتوريوس علوم في الكيمياء من خريجات (قسم الكيمياء) كلية التربية للنبات اجامعة بغداد حصرا وبعد اجراء المقاصة لهن.</p>	<p>مستمر</p>	<p>4</p>	<p>4</p>	<p>ماجستير</p>	<p>الكيمياء الفيزيائية</p>	<p>الكيمياء</p>	<p>الكيمياء</p>	<p>كلية العلوم للنبات</p>	<p>12</p>
<p>Principles-of-Instrumental-Analysis-7th-edition-Skoog-by-Douglas-A.-Skoog-F.-James-Holler-Stanley-R.-Crouch-z-lib.org_2007. <a href="https://www.chemcome.com/wp-content/uploads/2020/11/Principles-of-Instrumental-Analysis-7th-edition-Skoog-by-Douglas-A.-Skoog-F.-James-Holler-Stanley-R.-Crouch-z-lib.org_.pdf">https://www.chemcome.com/wp-content/uploads/2020/11/Principles-of-Instrumental-Analysis-7th-edition-Skoog-by-Douglas-A.-Skoog-F.-James-Holler-Stanley-R.-Crouch-z-lib.org_.pdf</a></p>	<p>* بكتوريوس علوم في الكيمياء من خريجات كليات العلوم والعلوم للنبات الجامعات كافة * بكتوريوس علوم في الكيمياء من خريجات (قسم الكيمياء) كلية التربية للنبات اجامعة بغداد حصرا وبعد اجراء المقاصة لهن.</p>	<p>مستمر</p>	<p>3</p>	<p>4</p>	<p>ماجستير</p>	<p>الكيمياء التحليلية</p>	<p>الكيمياء</p>	<p>الكيمياء</p>	<p>كلية العلوم للنبات</p>	<p>13</p>

<p>Atkins' Physical Chemistry Twelfth Edition Peter Atkins, Julio de Paula, and James Keeler December 2022 05 ISBN: 9780198847816 <a href="https://global.oup.com/ukhe/product/atkins-physical-chemistry-9780198847816">https://global.oup.com/ukhe/product/atkins-physical-chemistry-9780198847816</a></p>	<p>* ماجستير علوم في الكيمياء/الكيمياء الفيزيائية من خريجات كليات العلوم والعلوم للنبات / الجامعات كافة * ماجستير علوم في الكيمياء من خريجات كليات العلوم / الجامعات كافة / بعد تحديد المسار البحثي * ماجستير علوم في الكيمياء/الكيمياء الفيزيائية من خريجات كلية التربية للنبات / جامعة بغداد حصرا وبعد اجراء المقاصة لهن . *الشهادات المعادلة من دائرة البعثات وحسب قرار تقييم الشهادة للتخصص ومن الجامعات الرصينة المثبتة بدليل جامعات الابتعاث المعتمدة من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وبعد اجراء المقاصة لهن ومطابقة الخلفية العلمية لشهادتي البكالوريوس والماجستير.</p>	<p>مستمر</p>	<p>3</p>	<p>3</p>	<p>دكتوراه</p>	<p>الكيمياء الفيزيائية</p>	<p>الكيمياء</p>	<p>الكيمياء</p>	<p>كلية العلوم للنبات</p>	<p>14</p>
<p>علم البيئة - الإدارة البيئية - التلوث - التقنيات البيئية</p>	<p>بكالوريوس علوم في (علوم الحياة ) من خريجات كليات العلوم و علوم بنات / الجامعات كافة. بكالوريوس علوم في علوم البيئة من خريجات كليات العلوم / الجامعات كافة. بكالوريوس كلية علوم البيئة و تقاناتها / جامعة الموصل . بكالوريوس كليات العلوم البيئية.</p>	<p>مستمر</p>	<p>3</p>	<p>3</p>	<p>دبلوم عال</p>	<p>تقييم الأثر البيئي</p>	<p>علوم الحياة</p>	<p>علوم الحياة</p>	<p>كلية العلوم للنبات</p>	<p>15</p>
<p>فسلجة حيوان - أنسجة حيوانية - اللاقريات والحشرات - الطفيليات</p>	<p>بكالوريوس علوم الحياة من خريجات كليات العلوم و علوم بنات / في الجامعات كافة. بكالوريوس علوم الحياة من خريجات التربية للنبات / جامعة بغداد حصرا . بكالوريوس كلية التقنيات الاحيائية / قسم التقنيات الحيوانية / جامعة النهريين بكالوريوس قسم التقنيات الاحيائية في كليات العلوم.</p>	<p>مستمر</p>	<p>3</p>	<p>3</p>	<p>ماجستير</p>	<p>علم الحيوان</p>	<p>علوم الحياة</p>	<p>علوم الحياة</p>	<p>كلية العلوم للنبات</p>	<p>16</p>
<p>فسلجة نبات - تصنيف نبات - طحالب والاركيونيات - زراعة الانسجة النباتية</p>	<p>بكالوريوس علوم الحياة من خريجات كليات العلوم و علوم بنات / في الجامعات كافة. بكالوريوس علوم الحياة من خريجات التربية للنبات / جامعة بغداد حصرا . بكالوريوس كلية التقنيات الاحيائية / قسم التقنيات النباتية / جامعة النهريين بكالوريوس قسم التقنيات الاحيائية في كليات العلوم.</p>	<p>مستمر</p>	<p>3</p>	<p>3</p>	<p>ماجستير</p>	<p>علم النبات</p>	<p>علوم الحياة</p>	<p>علوم الحياة</p>	<p>كلية العلوم للنبات</p>	<p>17</p>
<p>البيئة الحيوانية - البيئة النباتية - البيئة المائية - التلوث البيئي</p>	<p>بكالوريوس علوم الحياة من خريجات كليات العلوم و علوم بنات / في الجامعات كافة. بكالوريوس علوم الحياة من خريجات التربية للنبات / جامعة بغداد حصرا . بكالوريوس كلية علوم البيئة و تقاناتها / جامعة الموصل. بكالوريوس كليات العلوم البيئية. بكالوريوس قسم التقنيات الاحيائية في كليات العلوم.</p>	<p>مستمر</p>	<p>4</p>	<p>3</p>	<p>ماجستير</p>	<p>علم البيئة</p>	<p>علوم الحياة</p>	<p>علوم الحياة</p>	<p>كلية العلوم للنبات</p>	<p>18</p>

<p>احياء مجهرية (بكتريا وفايروسات) - فطريات - مضادات حيوية - مناعة</p>	<p>بكالوريوس علوم الحياة من خريجات كليات العلوم و علوم بنات / في الجامعات كافة. بكالوريوس علوم الحياة من خريجات التربية للبنات / جامعة بغداد حصرا . بكالوريوس قسم التقنيات الاحيائية في كليات العلوم.</p>	<p>مستمر</p>	<p>3</p>	<p>4</p>	<p>ماجستير</p>	<p>علم الاحياء المجهرية</p>	<p>علوم الحياة</p>	<p>علوم الحياة</p>	<p>كلية العلوم للبنات</p>	<p>19</p>
<p>الايض الثانوي - فسلجة بينية نباتية - تقانة احيائية - البايولوجي الجزيئي</p>	<p>ماجستير علوم في علوم الحياة اختصاص علم النبات من خريجات كليات العلوم و علوم بنات / في الجامعات كافة . ماجستير علوم الحياة من خريجات كلية التربية للبنات / جامعة بغداد حصرا (بعد تدقيق المسار البحثي). ماجستير علوم في علوم الحياة من خريجات كلية العلوم للبنات / جامعة بغداد حصرا (بعد تدقيق المسار البحثي). الشهادات المعادلة من دائرة البعثات وحسب قرار تقييم الشهادة للتخصص ومن الجامعات الرصينة المثبتة بدليل جامعات الابتعاث المعتمدة من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وبعد اجراء المقاصة لهن ومطابقة الخلفية العلمية لشهادتي البكالوريوس والماجستير.</p>	<p>مستمر</p>	<p>3</p>	<p>4</p>	<p>دكتوراه</p>	<p>علم النبات</p>	<p>علوم الحياة</p>	<p>علوم الحياة</p>	<p>كلية العلوم للبنات</p>	<p>20</p>
<p>احياء مجهرية طبية - فسلجة الاحياء المجهرية - تقنيات مناعية - البايولوجي الجزيئي</p>	<p>ماجستير علوم الحياة في (علم الاحياء المجهرية ) من خريجات كليات العلوم و علوم بنات / في الجامعات كافة . ماجستير علوم الحياة من خريجات كلية التربية للبنات / جامعة بغداد حصرا (بعد تدقيق المسار البحثي). ماجستير علوم في علوم الحياة من خريجات كلية العلوم للبنات / جامعة بغداد حصرا (بعد تدقيق المسار البحثي). الشهادات المعادلة من دائرة البعثات وحسب قرار تقييم الشهادة للتخصص ومن الجامعات الرصينة المثبتة بدليل جامعات الابتعاث المعتمدة من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وبعد اجراء المقاصة لهن ومطابقة الخلفية العلمية لشهادتي البكالوريوس والماجستير.</p>	<p>مستمر</p>	<p>3</p>	<p>4</p>	<p>دكتوراه</p>	<p>علم الاحياء المجهرية</p>	<p>علوم الحياة</p>	<p>علوم الحياة</p>	<p>كلية العلوم للبنات</p>	<p>21</p>