

السيرة الذاتية

الاسم	د. عزة عبدالله عبدالله جبر
الجنسية	مصرية
مكان الميلاد	ج.م.ع - زفتى غربية
الكلية التابع لها	كلية العلوم بجازان / جامعة جازان
القسم	الكيمياء
التخصص الدقيق	كيمياء فيزيائية
المرتبة العلمية	أستاذ مساعد
تاريخ الترقية	1989/3/12م
العنوان الحالي	كلية العلوم بجازان / جامعة جازان
المؤهلات العلمية	<ul style="list-style-type: none"> • بكالوريوس علوم كيمياء 1981م - كلية العلوم بأسوان - جامعة أسيوط. • ماجستير كيمياء فيزيائية 1985م - كلية العلوم بأسوان - جامعة أسيوط. • دكتوراه كيمياء فيزيائية 1989م - كلية العلوم بأسوان - جامعة أسيوط.
التاريخ الوظيفي والأكاديمي	<ul style="list-style-type: none"> • معيدة بقسم الكيمياء بكلية العلوم بأسوان - جامعة أسيوط 1981م . • مدرس مساعد (محاضر) بقسم الكيمياء بكلية العلوم بأسوان جامعة أسيوط اعتباراً من 1985م . • مدرس (أستاذ مساعد) بقسم الكيمياء بكلية العلوم بأسوان جامعة أسيوط اعتباراً من 1989م . • أستاذ مساعد بكلية التربية للبنات بأبها اعتباراً من 1414/5/29 • المشاركة في جميع الأنشطة اللامنهجية بالكلية . • رئيسة لجنة الرصد لجميع الأقسام العلمية (كيمياء - فيزياء - رياضيات) بكلية التربية للبنات بأبها لمدة ستة أعوام منذ عام 1416-1421 هـ . • رئيسة قسم الكيمياء بكلية التربية للبنات بأبها عام 1421/1420 • عضو مجلس صندوق الطالبات بكلية التربية للبنات بأبها عام 1420/ 1421 • وكيلة كلية التربية للبنات بأبها (شئون الطالبات- الشؤون الإدارية والمالية- الدراسات العليا) منذ عام 1421 لمدة عامين . • عضو اللجنة العليا لمراجعة حالات الطالبات ورصد نتائج جميع الأقسام (كيمياء - فيزياء - رياضيات - اقتصاد منزلي) بكلية التربية بأبها منذ عام 1421 لمدة تسعة أعوام . • رئيسة مكتب الإرشاد الأكاديمي بكلية التربية بأبها منذ عام 1423 لمدة عامين. • وكيلة الشؤون الإدارية والمالية بكلية التربية بأبها منذ عام 1425 لمدة عامين. • المشرفة الإدارية لمكتب العميدة بكلية التربية بأبها منذ عام 1427 لمدة عامين. • أستاذ مساعد بكلية العلوم والآداب بجامعة نجران منذ عام 1430 لمدة عامين. • المرشدة الأكاديمية للكلية. • عضو لجنة الجداول بالكلية. • عضو لجنة المعادلات بالكلية. • رئيسة لجنة سير الاختبارات بالكلية. • رئيسة لجنة التأديب بالكلية .

- عضو اللجنة العليا لمراجعة رصد جميع نتائج الكلية
- مراجعة حالات الطالبات ورصد جميع نتائج كلية العلوم والآداب بشروط للأقسام (كيمياء - رياضيات - اللغة العربية - الدراسات الإسلامية) وذلك للأعوام 1427 هـ حتى 1430 هـ (انتداب)
- أستاذ مساعد بقسم الكيمياء بكلية العلوم بجازان - جامعة جازان اعتباراً من 1433/1432 هـ .
- المرشدة الأكاديمية لمجموعة من طالبات قسم الكيمياء
- عضو لجنة الرصد (الفرقة الثانية) 1433/1432.
- عضو لجنة الدراسة الذاتية بالكلية - المعيار السادس (مصادر التعلم) 1433/1432.
- عضو لجنة الدراسة الذاتية بالقسم - المعيار التاسع (عمليات التوظيف) 1434/1433
- عضو لجنة الرصد (الفرقة الثالثة) 1434/1433
- عضو لجنة مناقشة أبحاث طلاب وطالبات الملتنقى العلمي الخامس والسابع لطلاب وطالبات جامعة جازان
- عضو لجنة دعم وتخطيط الجودة بالكلية 1435
- عضو لجنة مناقشة مشاريع البحث لطالبات الفرقة الرابعة كيمياء
- عضو لجنة الجداول الدراسية والاختبارات بالقسم منذ 1433 حتى تاريخه
- عضو لجنة المفاضلة للمتقدمات علي وظيفة معيدة بالقسم منذ 1433/1437-1438.
- عضو لجنة دراسة تقارير المقررات الدراسية بالقسم منذ 1433-1437/1438.
- رئيسة لجنة الدراسة الذاتية بالقسم - المعيار الأول (الرسالة والغايات والأهداف) منذ 1434
- رئيسة لجنة الدراسة الذاتية بالقسم - المعيار الحادي عشر (علاقة المؤسسة بالمجتمع)
- منسقة الإرشاد الأكاديمي بالقسم
- عضو لجنة إعداد الخطة الإستراتيجية بالكلية
- عضو لجنة تطوير المناهج بالقسم
- رئيسة اللجنة الاستشارية لتطوير منهج الكيمياء العامة بالقسم
- عضو لجنة إعداد وتصحيح الاختبار للمتقدمات علي وظيفة محاضر .
- عضو لجنة تدقيق الاختبارات النهائية بالقسم.
- عضو لجنة فحص وثائق المتقدمات للترقية وجوائز التميز بالقسم.
- رئيسة لجنة تدقيق طلبات الحذف والإضافة بالقسم.
- منسقة القسم .
- منسقة شعبة الكيمياء الفيزيائية بالقسم.
- عضو اللجنة العلمية بالقسم .
- منسقة وحدة الإرشاد الأكاديمي لشطر الطالبات .
- عضو اللجنة الفرعية للشئون الطلابية .

الدورات التدريبية والأنشطة

- دورة تعليم اللغة الألمانية بجامعة أسيوط .
- دورة تربوية لإعداد المعلم بجامعة أسيوط .
- المشاركة في مشروع " التقويم الذاتي الأولي " للجامعة بنجران .
- ورشة عمل " التقويم الذاتي الأولي " بفندق هوليداي ان بنجران في 14/4/1431.
- برنامج تدريبي " توصيف البرامج والمقررات الدراسية " بجامعة نجران خلال الفترة 17-18/4/1432.
- ورشة عمل عن الجودة بجامعة جازان في 15 / 3 / 1433
- ورشة عمل عن الإرشاد الأكاديمي بجامعة جازان 16 / 3 / 1433
- ورشة عمل عن لائحة الدراسة والاختبارات للمرحلة الجامعية بجامعة جازان 16 / 3 / 1433 /
- مؤتمر الجمعية السعودية لعلوم الحياة (اقتصاديات البيئة و الموارد الطبيعية) بجامعة جازان 13 - 15 / 4 / 1433
- حفل تدشين المواقع الافتراضية بجامعة جازان 19 / 4 / 1433
- حضور ورشة عمل بعنوان نظام جسور لإدارة التعليم الإلكتروني عمادة التعليم الإلكتروني والتعليم عن بعد بالجامعة 14-15/6/1433
- ورشة عمل (وسائل مبتكرة لحل المشكلات) بجامعة جازان 17 - 18 / 6 / 1433
- تنفيذ ورشة عمل بعنوان القواعد التنفيذية للائحة الدراسة و الاختبارات للمرحلة الجامعية بجامعة جازان لطالبات السنة التحضيرية 22/10/1433

- حضور حلقة نقاش عن التقييم الذاتي المؤسسي لعام 1433/1432 بقاعة الاحتفالات الكبرى بالجامعة في 1433/11/29
- حضور ورشة عمل بعنوان الدراسة الذاتية وتوصيف المقرر في 1433/11/30
- حضور ورشة عمل بعنوان تطوير القدرات البحثية بالمملكة بقاعة الاحتفالات الكبرى بالجامعة في 1434/1/11
- حضور ورشة عمل بعنوان تقرير المقرر الأكاديمي في 1434/1/19.
- الملتقى العلمي الرابع لطلاب وطالبات جامعة جازان 1434/1433.
- حضور ورشة عمل بعنوان الخطة الوطنية للعلوم والتقنية والابتكار جامعة الملك سعود في 1434/2/26.
- حضور دوره في الأمن والسلامة للأستاذة /أريج نزيه حسين عضو اللجنة الدائمة للسلامة والصحة المهنية بجامعه جازان بعنوان طرق الإخلاء الطارئ وإداره الأزمات 1434/12/24
- حضور الملتقى العلمي الخامس لطلاب وطالبات جامعة جازان 1435/1434
- حضور محاضره بعنوان treatment of industrial & nuclear waste بالكلية 1434/11/11
- حضور محاضره بعنوان A novel electrochemical sensor for the detection of low levels of lead in environmental and food samples 1434/11/18
- حضور حفل افتتاح الموسم الثقافي السابع قاعه الاحتفالات بالجامعة 1435/2/20
- تنفيذ ورشة عمل بعنوان القواعد التنفيذية للائحة الدراسة و الاختبارات للمرحلة الجامعية بجامعة جازان لطالبات السنة التحضيرية الفصل الدراسي الثاني 1435/4/3
- حضور حلقة دراسية بعنوان Solvent free reactions 1435 /5 /3
- حضور ورشة عمل بعنوان الخطة الإستراتيجية 1435/1434.
- حضور ورشة عمل بعنوان "كيفية إعداد فكرة متميزة " 1435 /6 /8
- حضور اللقاء الأكاديمي الثاني بعنوان الإرشاد الأكاديمي برعاية معالي مدير الجامعة 1435 /6 /9
- تنفيذ ورشة عمل بعنوان القواعد التنفيذية للائحة الدراسة و الاختبارات للمرحلة الجامعية بجامعة جازان لطالبات السنة التحضيرية للفصلين الدراسيين اعتبارا 1435/11/15 وحتى تاريخه
- حضور حلقة دراسية بعنوان Investigating substituent effects on the electronic structure of nickel d- di imine complexes بالكلية 1435/12/20
- حضور حلقة دراسية بعنوان Engineered Nano particles – based materials for biological purposes بالكلية 1435/12/27
- حضور حلقة دراسية بعنوان Role of mitochondrial DNA polymorphism in Egyptian colorectal cancer بالكلية 1436/1/4
- حضور حلقة دراسية بعنوان Development of new Nano Structurally engineered polymer semiconductors for organic electronics. بالكلية 1436/1/4
- حضور حلقة دراسية بعنوان Simulation of metal partitioning Cd, Ni and Zn during bottom sediment resuspension بالكلية 1436/1/11
- حضور دورة على كيفية استخدام المكتبة الرقمية وقواعد المعلومات 1436/2/9
- حضور دورة تدريبية عن كيفية استخدام المكتبة الرقمية وقاعدة المعلومات استخدام المكتبة الأكاديمية لإغراض البحث العلمي 20/1/1437
- ورشة عمل عن كيفية إعداد وتصميم الاستبيانات 28/1/1437
- ورشة عمل بعنوان نحو بيئة تعلم إبداعية 13/2/1437
- حضور فعاليات الملتقى الثاني للإبداع وريادة الأعمال 20-21/2/1437
- مقارنة الاختبارات النظرية والعملية بصامطة مع اختبارات قسم الكيمياء بالكلية العلمي بمقر الكلية بصامطة وكذلك بالكلية العلمية بجازان 12/3/1437، 28/2/1437

- تنفيذ ورشة عمل عن آلية إعداد مصفوفة لقياس مدى تحقق محتوى المقرر الدراسي لنواتج تعلم المقرر و حساب الوزن النسبي والدرجة لعناصر المحتوى لكل ناتج من نواتج التعلم 6/5/1437
- حضور ورشة عمل بعنوان نظام إدارة المعلومات بالكلية 15/5/1437
- إلقاء محاضرة بعنوان الكيمياء في حياتنا بمجمع المدارس المتوسطة الخامسة والثانوية السادسة 27/6/1437
- حضور الملتقى العلمي السابع لطلاب وطالبات جامعة جازان 5-7/7/1437
- حضور فعاليات الملتقى الرابع للجودة (نحو تعليم مبني على مخرجات التعلم) 13-14/7/1437
- المشاركة بورقة عمل في فعاليات الملتقى الرابع للجودة (نحو تعليم مبني على مخرجات التعلم) بعنوان (تجربة كلية التربية الأقسام العلمية في قياس نواتج التعلم) 14/7/1437
- تنفيذ ورشة عمل عن كيفية قياس نواتج التعلم 21/7/1437
- حضور محاضرة بعنوان
- Comparative study of the result between density function theory 3/1/1438 and semi- empirical method of select bioester
- حضور محاضرة بعنوان خطة الإرشاد الجديدة 1/2/1438
- حضور محاضرة بعنوان
- Use of some ligands containing nitrogen & sulfur for pre-concentration , separation and spectrometric determination of 12/4/1438 trace heavy metal ions in media of diverse origin
- حضور محاضرة بعنوان الخطة التنفيذية لوحدة الإرشاد الأكاديمي 5/5/1438
- حضور محاضرة بعنوان الطوارئ و الإخلاء 1/2/1438
- حضور دورة بعنوان أسس تصميم وتطوير المنهج الجامعي 11/12/2016
- حضور محاضرة بعنوان
- Improving the accuracy of PM3 and PM6 calculated electronic property results by parameterization and QSAR using PMZ 16/5/1438
- حضور محاضرة بعنوان جمالك من الطبيعة 30/5/1438
- حضور محاضرة بعنوان طرق التقويم ا.د/ أسامة هنداوي 9/6/1438
- حضور محاضرة بعنوان تقييم الاختبارات ا.د/ أسامة هنداوي 23/6/438
- حضور محاضرة بعنوان التخطيط الاستراتيجي ا.د/ أسامة هنداوي 15/7/1438
- حضور فعالية الأمن الفكري 1/8/1438
- حضور فعاليات المؤتمر الطلابي الثامن لجامعة جازان.
- حضور ورشة عمل عن الجودة للدكتور غالب والدكتور حسام حجازي
- حضور ورشة عمل بعنوان:
- Writing an effective course Report
- حضور ورشة عمل بعنوان :
- Relationship between learning goals, Objective, and Outcomes
- حضور ورشة عمل بعنوان :الاعتماد المؤسسي لجامعة جازان استعداد الجامعة لزيارة المركز الوطني للاعتماد
- حضور ورشة عمل للدكتور رحاب عزوز بعنوان
- ILO ASSESSMENT at Class Room Level
- تنفيذ ورشة عمل عن الإرشاد الأكاديمي بالمجمع الأكاديمي 2 بتاريخ 19/12/1439

كلية التربية للبنات بابها (الأقسام العلمية)
مقررات الدراسات العليا

- كيمياء فيزيائية (نووية وإشعاعية) تمهيدي ماجستير.
- كيمياء فيزيائية متقدمة (2) تمهيدي ماجستير.

مقررات مرحلة البكالوريوس

- كيمياء نووية وإشعاعية
- كيمياء كهربية (2).
- كيمياء حركية .
- كيمياء كهربية (1).
- قاعدة الصنف .
- كيمياء الكم (1).
- كيمياء عامة (1).
- كيمياء تحليلية عملي (تحليل آلي- تحليلية وصفية – تحليلية كمية)

مقررات دبلوم محاضرات المختبرات المدرسية

- مواد وخامات وأجهزة معملية كيمياء.
- تجارب معملية كيمياء.

كلية العلوم والآداب بنجران

- كيمياء عامة 101كيم-4.
- كيمياء فيزيائية (1) 230كيم-3.
- كيمياء فيزيائية (2) 231كيم-2.
- عملي كيمياء فيزيائية 334كيم-3 .
- أساسيات الكيمياء الحركية 331كيم-3.
- كيمياء ضوئية إشعاعية 333كيم-2.
- كيمياء كهربية (2).
- كيمياء نووية وإشعاعية

كلية العلوم يجازان

- أساسيات الكيمياء الحركية 331 كيم - 3
- كيمياء فيزيائية (3) 332 كيم - 2
- كيمياء حركية 342 كيم - 3
- كيمياء التحليل الوزني 212 كيم - 3
- مشروع بحث 491 كيم - 3
- كيمياء المحاليل 445 كيم - 3
- كيمياء عامة 101كيم-4.
- الديناميكا الحرارية 241 كيم - 3
- الكيمياء الكهربائية 344كيم – 3 (عملي).

List of publication

- 1- F.A.Adam ,M.T. EL-Haty and A. A.Gabr , Basic and Acidic mechanism of aminothiadiazole Schiff bases hydrolysis. Sohag pure and Appl. Sci. Bull, 3,158 (1987).
- 2- F.A.Adam,M.T.EL-Haty, A. E. Mohammed and A.A.Gabr, Kinetics of formation of some new heterocyclic Schiff bases derived from aminotriazole and aromatic aldehydes. Aswan Sci.,Tech.,Bull, 9,50-60 (1988).
- 3-F.A.Adam, M.T.EL-Haty,A.K.Khalafalla and A.A.Gabr,Hydrolysis behavior of some heterocyclic nitrogen azomethines. J.Chin.Chem. Soc., 36,153-158 (1989).
- 4-M.T.EL-Haty, A.E.Mohammed, F.A. Adam and Gabr, Spectral behaviour and acidity constants of some arylidenes-2- amino- 1,3-pyrimidine. SpectrochimicaActa, 46A, 1743-1749 (1990).
- 5-A.A.Gabr, Kinetics and mechanism of hydrolysis of salicylidene-2- amino- 1,3- pyrimidine Schiff base in the absence and presence of some transition metals. Asian J. of chem., 2,4, 438-444 (1990).
- 6- A.A.Gabr, Spectrophotometric studies on some Schiff bases derived from benzidine. SpectrochimicaActa 46 A,1751-1757 (1990).
- 7- M.T.EL-Haty, F.A.Adam, A.E.Mohammed and A. A. Gabr , Electronic Spectra of some Heterocyclic Schiff bases derived from 3- amino- 1,2,4- triazole. J. Indian chem. Soc., 67, September, 743- 747 (1990).
- 8- A. A. Gabr ,Coordination studies of some salicylidene heterocyclic Schiff bases with La (III) , Ce (III) and Sm (III) . Asian J . chem ., 3 ,2 , 212- 218 (1991) .
- 9- A .A .Gad , A .A . Gabr and M .A . EL- Taher , Cu (II), Ni (II) , Co (II) and Mn (II) complexes of Arylidenes- 2 amino - 4 – methyl pyrimidine .Asian J. chem. 1,3, 99- 104 (1991) .
- 10- Fatma S. M. Hassan, Adila E. Mohammed, Azza A. Gabr and Alia A. Gad , Synthetic and physicochemical studies on Copper ,Nickel , Cobalt and Manganese complexes containing Schiff base ligands .Oriental J. Chem., 8 , 1 ,25 -31 (1992).
- 11- M. T. EL-Taher and A. A. Gabr, Ultraviolet and visible absorption and Spectra Shifts of some Schiff bases derived from N , N-Ethylenediamine. Pak. J . Sci .,Ind.Res.,37,4, 129-133 (1994).
- 12- A. A. Belal, M. T. EL-Haty , A. A. Ibrahim and A. A. Gabr, Spectral characteristics of some Schiff bases derived from 2- furfuraldehyde. Spectrochimica Acta, part A, molecular spectroscopy (1995).
- 13- A. H.Amrallah, A.A.Gabr and A.A.Belal , Transition Metal Chelates of some Arylidene-2- amino pyrimidine Schiff bases .Bul. Fac .Sci.,Assiut Univ., 24 (1-B), 59-71 (1995).
- 14-Mona N. El Hazek , Azza A. Gabr, Dissolution of Manganese from Polymetallic Material Using Sulfuric-Oxalic Acid Medium. American Journal of Analytical Chemistry, Vol. 7, No. 5, May(2016).

