

The final report of the community service of the chemistry program for the academic year 1445 AH

From the principle of promoting community participation and activating the role of the program in serving the community, the community service of the chemistry program for the academic year 1445 AH was implemented with the Education Administration in Najran Region through the Training and Scholarship Centre and Najd High School. The community service program included a scientific lecture and three training programs that lasted seven days, 8-04-1445 AH, 13/14-05-1445 AH, 26/27-05-1445 AH, and 28/29-05-1445 AH, with 28 training hours. The chemistry program provided a training program entitled "Chemical Calculations in the Vocational License Test". It Lasted For two consecutive days at the rate of eight training hours for Training and Scholarship Centre (Education Administration in Najran Region) Trainees. The training program targets educational job occupants, especially teachers. The course was attended by 75 teachers (chemistry and

science in the middle and secondary schools) online through the Zoom program. The training program aimed to train teachers to prepare for the professional license test in chemistry and explain the standards and indicators of the professional license in chemistry. In addition to training teachers to solve the essential calculations in the chemistry specialty for the professional license test, a training program entitled Excellence in Organic Chemistry in the Professional License Test was also introduced, and the program continued for four training days from 26-05-1445 AH to 29-05-1445 AH. The training program targeted Educational job occupants, mainly male and female teachers (chemistry and science in the middle and high schools), and was implemented online through the Webex program. The training program aimed to train teachers to prepare to perform the professional license test in organic chemistry. The chemistry program also gave a scientific lecture on Tuesday, 08-04-1445 AH, at Najd High School, which targeted high school students within the activities of the Arab Week of Chemistry. In addition, the students of the chemistry program throughout the academic year 1445 AH had scattered community volunteer participation

in many

تعليمنا يحقق الرؤية

initiatives: the Art Fingerprint initiative presented by the Art Club at Najran University to visit the Charitable Association for the Care of Orphans in the Najran region, in the organization of the World Tiger Day race in the "Cat Walk" initiative, in which the University of Najran participated with the Principality of Najran region and a number of government and private entities, in the afforestation initiative, in organizing the founding ceremony, in participating in International Women's Day, in organizing the cycling race, in distributing food baskets to needy families in the "Ramadan Basket" initiative provided by Najran University on the Day of Responsibility community.

Operational plan of the chemistry program

The third operational plan of the chemistry program for the year 1445 AH - OneDrive (sharepoint.com)

Active Community Partnerships

University's strategic goal	The strategic goal of the college	Program objectives	The operating goal of the program	Executive initiative	The person responsible for implementation	The person responsible for follow-up	Start date	End date	Support	Performance indicators	Target
Enhancing social responsibility of all university employees.	Promote societal responsibility and build effective community partnerships with institutions and bodies.	Providing students with the ethics of the profession, Islamic values, the ability to collect collective work and community service in a manner that supports the assumption of scientific and practical responsibility and the preservation of the environment	Expanding the construction and activation of community contributions and partnerships	Design and implement a plan for societal contributions and partnerships	The community service committee in the program	Development and Quality Committee	11/2023	5/2024	Community Service Unit College of Arts and Sciences	The percentage of the beneficiaries' satisfaction with community service	80%
									The Vice Rectorate for Educational Affairs Higher Education / and Scientific Researches Rectorship	Number of community education programs provided by the program of the Chemistry	Community Programs and Initiatives Rate KPI chem-1 (4 for the academic year)
									Research and Consulting Studies Institute	The percentage of faculty members /administrators /students participating in volunteer activities to serve the community	20% of faculty members participate in community service Chem-2 1 number of Administrators/5 student participations during the year

Report on the community plan for the chemistry program for the academic year 1445 AH

Operational goal	Executive initiatives	Executive procedures	The person responsible for implementation	beneficiary	Execution date	Achievement indicator	Performance indicators
Expanding to build and activate a plan for societal contributions and partnerships	1-Design a plan for societal contributions and partnerships 2-Implementing a plan for societal contributions and partnerships	1-Determining training needs by designing a questionnaire 2-Design the community service plan 3-Determine the names of the training courses 4-Determine the trainers 5-Determine the beneficiaries 6-Determine the training places 1-Implementing the plan by holding a training course entitled "Chemical Calculations in the Vocational License Test ", a training course entitled Excellence in Organic Chemistry in the Professional License Test," and giving a scientific lecture within the activities of the Arab Week of Chemistry. 2-Preparing the report on the implementation of the plan	Dr. Abeer Al-Yami Dr. Amal Fathi Dr.Eidah Yousif Dr. Ahmed Abdul Baqi	-Training and Scholarship Centre - Najd Secondary School (the Education Administration in Najran Region)	13-14/05/1445 AH 26-27/05/1445 AH 28-29/05/1445 AH 8/04/1445 AH	-certified community service plan -Report for the implementation of the - courses -The initiative announcement form -PowerPoint files -The number of attendees - attendees signatures -Preparing a questionnaire to measure the satisfaction of the beneficiaries -Analysis of a questionnaire to measure the satisfaction of the beneficiaries -A model of service certificates, if any -Preparing the final report of the initiative contains the plan, Analyzing the results of the beneficiaries' satisfaction, The most important strengths/ weaknesses and Improvement proposal	- The percentage of beneficiaries' satisfaction with the community service - The number of community education programs provided by the program - The percentage of faculty members/administrators/students from the chemistry program participating in volunteer activities to serve the community

The community plan for the chemistry program for the academic year 1445 AH

Initiative	Executive action	Implementing entity	Beneficiary	Time	Expected place of implementation	Evidence of implementation	Number of Expected attendance	Actual attendance	Percentage of satisfaction of beneficiaries of community services	Target
Implement a plan for community contributions and partnerships.	A course entitled "Chemical Calculations in the Vocational License Test."	Dr. Abeer Al -Yami	Training and Scholarship Centre (Education Administration in Najran Region)	13/05/1445 AH	-Training and Scholarship Administration (Education Administration in Najran Region) by Zoom and through Webex	-Attendance signatures	15	75	90.8% for the academic year 1445 AH	80% of the target percentage of beneficiaries' satisfaction with community service
				14/05/1445 AH		-Scientific material				
						-Initiative announcement				
				-Training certificate						
	Course entitled "Excellence in Organic Chemistry for Vocational License Test" Part I	Dr. Amal Fathi		26/05/1445 AH		-Initiative announcement	15	80		
				27/05/1445 AH						
	A course entitled "Excellence in Organic Chemistry for Vocational License Test" Part II."	Dr. Eidah Yousif		28/05/1445 AH		Initiative announcement	15	80		
				29/05/1445 AH						
	Scientific Lecture during the Arab Week of Chemistry Events	Dr. Ahmed Abdul Baqi	Najd High School Najran Education Department	08/04/1445 AH	Najd High School	Training Certificate	15	43		

قسم الكيمياء

Performance Indicator	Percentage achieved
Percentage of satisfaction of beneficiaries of community services provided by the program.	90.8%
Number of community education programs provided by the program.	100%
Percentage of faculty/administrators/students from the chemistry program participating in volunteer activities to serve the community.	100%
The percentage of community service initiatives for the academic year 1445 AH.	97%

تعليمنا يحقق الرؤية

Annual monitoring of community partnership performance indicators for the year 1445AH with a benchmark comparison with last year 1444 AH

Operational objective	Executive Initiatives	Executive Procedures	The person responsible for implementation	Beneficiary	Implementation timeframe	Achieved level of 1445 AH	Target level	Achieved level for the year 1444 AH	Performance Index	Indicator achievement rate
1-4	2- Implementing a plan for community contributions and partnerships	Implementing the plan by holding a training course entitled "Chemical Calculations in the Vocational License Test."	Dr. Abeer Al-Yami	Training and Scholarship Centre (Education Administration in Najran Region)	From 13/05/1445 AH To 29/05/1445 AH	-Number of community education programs	Three community education programs	4 Community Education Programs	4 Community Education Programs	100%
		a course entitled "Excellence in Organic Chemistry for Vocational License Test Part I	Dr. Amal Fathi							
		a course entitled "Excellence in Organic Chemistry for Vocational License Test Part II	Dr. Eidah Yousif							
		And Scientific Lecture during the Arab Week of Chemistry Events	Dr. Ahmed Abdul Baqi	- Najd High School	08/04/1445 AH	Beneficiary satisfaction rate From the community service	95,5%	80%	90.8%	100%
					Percentage of faculty members participating in community service	23%	20%	21%	100%	
					Number of female students participating in community service	Data not available	Five students	Five students	100%	

تعليمنا يحقق الرؤية

Strengths:

- 1-The percentage of beneficiaries' satisfaction with the community service of the chemistry program reached 90.8% compared to the target of 80%.
- 2-The KPIchem-1 indicator (number of community education programs offered by the program) achieved four programs during the academic year with four community education programs.
- 3-Performance indicator (KPIchem-2) achieved the number of faculty members in the community service (21%) of the total number of faculty members in the program.
- 4-Participation of 5 students from the Chemistry Program in community service and voluntary programs:
 - In the Art Footprint Initiative presented by the Art Club at Najran University to visit the Charitable Association for the Care of Orphans in the Najran region, in organizing the World Tiger Day race, in the "Cat Walk" initiative, in which the University of Najran participated with Najran Principality and a number of government and private entities, in the afforestation initiative, in organizing the founding ceremony, in participation in International Women's Day, in the organization of a bicycle race, in the distribution of food baskets to needy families within the -"Ramadan Basket" initiative provided by Najran University on Social Responsibility Day).

Development Points:

- 1-Increase the number of faculty members participating in the community service provided by the Chemistry Program.
- 2-Due to the achievement of beneficiaries' satisfaction rate of 95% for the academic year 1444 AH and 90.8% for the academic year 1445 AH; we recommend that the Service Committee increase the percentage of beneficiaries' satisfaction to 85% and certify the new percentage by the Department Council.

Improvement and development plan for the academic year 1446 AH:

Recommended action for further improvement	Targeted work activities	Start date	End Date	Executive Officer
Motivating participants in the courses and workshops held	<ul style="list-style-type: none">- Holding an introductory meeting for community service with members and administrators of the program to encourage them to participate.- Display the courses available to members and administrators who perform community service.	Mid-first semester of the academic year 1446 AH	The end of the first semester of the academic year 1446 AH	Community Service Committee
Raising the percentage of beneficiaries' satisfaction to 85% and certifying this during the department council.	<ul style="list-style-type: none">- Communicate with the Community Service Committee to raise the satisfaction rate of beneficiaries to 85% and approve this through the department council.	Mid-first semester of the academic year 1446 AH	The end of the first semester of the academic year 1446 AH	Chairman of the Community Service Committee

Appendices

Community Service Evaluation Provided by Chemistry Program

From the principle of measuring the quality of training programs as well as the satisfaction of beneficiaries with the community service provided by the chemistry program for the academic year 1445 AH, a link to a questionnaire was distributed to the trainees:

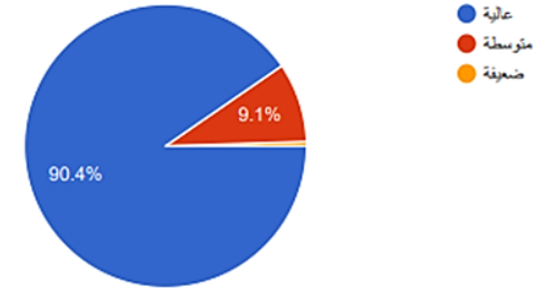
<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeTViDTvxeJZ8pkujW5k9ky2lc2z3eWjQT1q14vi4oHdGmgw/viewform>



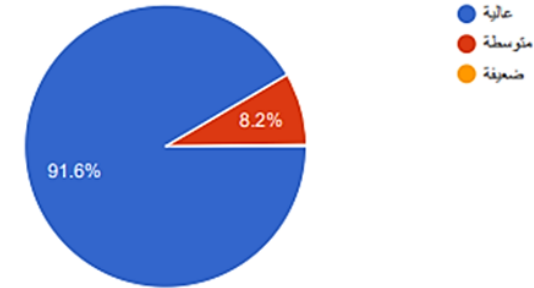
قسم الكيمياء

The results were as follows:

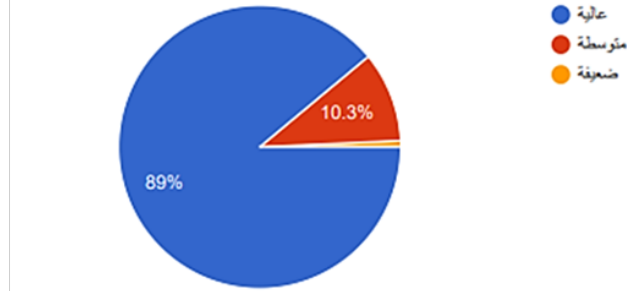
1. ارتباط أهداف البرنامج وموضوعاته بمجال عملك



2. تحقق أهداف البرنامج التدريبي



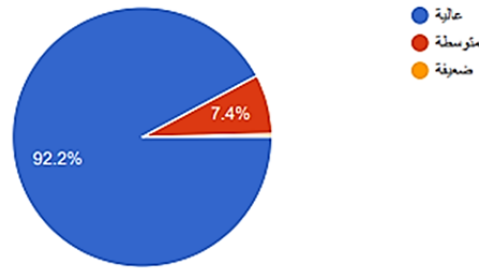
3. مناسبة الأنشطة والتدريبات العملية



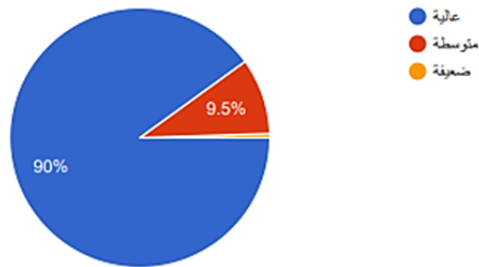
تعليمنا يُحقق الرؤية

قسم الكيمياء

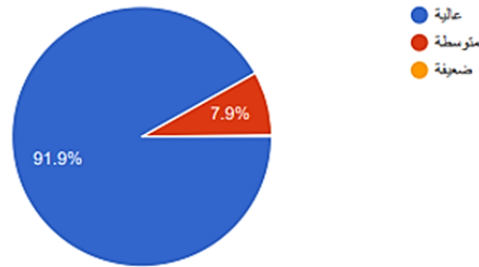
4. التمكن من إدارة البرنامج التدريبي



6. القدرة على تنويع البرنامج التدريبي



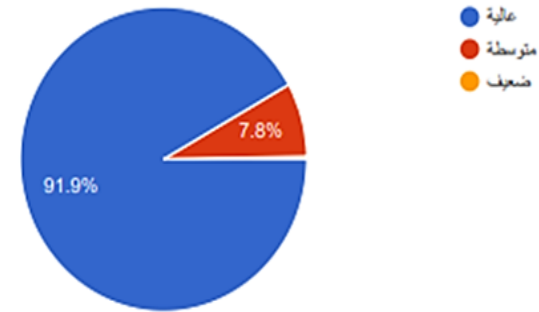
5. التمكن من الجوانب النظرية والعملية للبرنامج



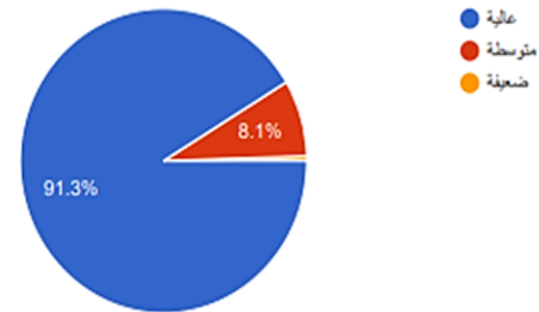
تعليمنا يُحقق الرؤية

قسم الكيمياء

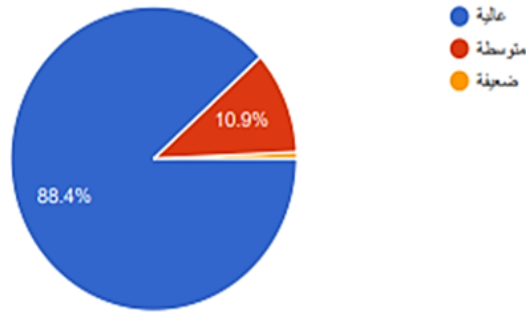
7. هل أنت / أنت راضية عن محتوى البرنامج التدريبي



8. تنسيق وتنظيم البرنامج



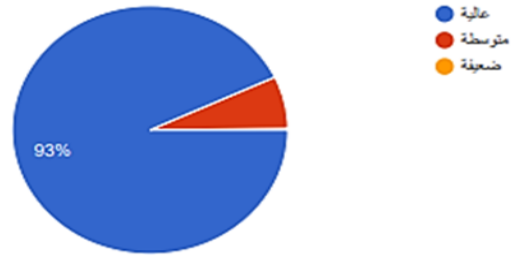
9. توافر التجهيزات والأدوات اللازمة للتدريب



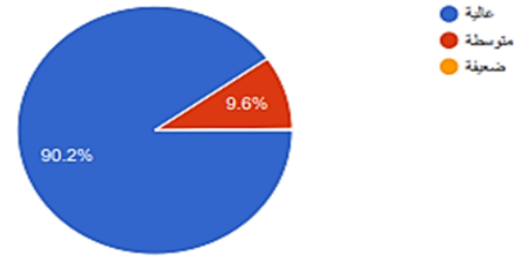
تعليمنا يُحقق الرؤية

قسم الكيمياء

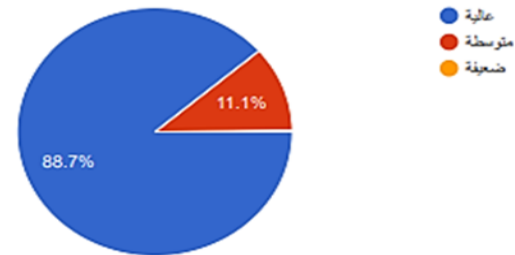
12. ما مدى رضاكم عن محتوى المادة التدريبية للبرنامج؟



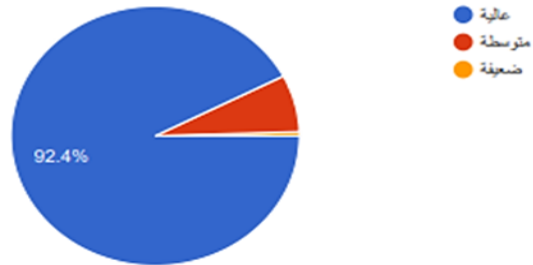
10. ملاءمة مكان التدريب



11. ما رأيكم في مستوى الخدمات المجتمعية المقدمة لكم



13. رأيكم بالمادة التدريبية من حيث التنظيم؟



تعليمنا يُحقق الرؤية

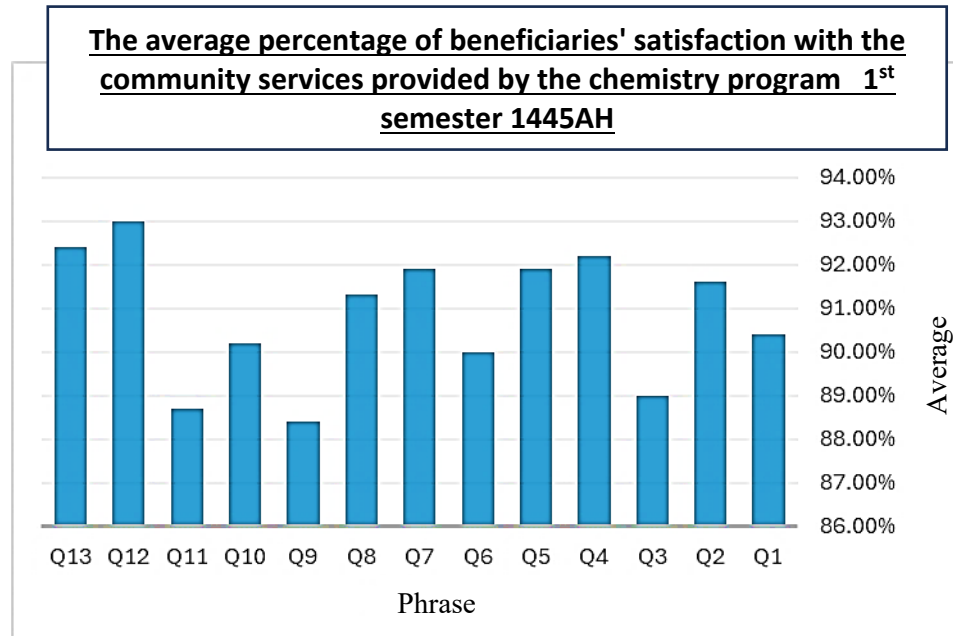
14- What are your suggestions for developing the program?

Thank you all for these efforts	More than fantastic, I wish her all the best	nothing	nothing
nothing	I thank her for the splendor of her courses and her superior ability in explanation	Thank you all for these efforts	Thank you
Good course	nothing	nothing	nothing
Thank you	More of similar courses	Good course	More than fantastic, I wish her all the best
More Programs	Useful	A thousand thanks for the beautiful enrichment	nothing
nothing	Thank you	Thank you	nothing
Thank you for your efforts	nothing	We hope to intensify the courses	More of similar courses
Thank you very much."	"Adding notifications via social media to remind the start of the course,	nothing	nothing

قسم الكيمياء

Phrase Q	Percentage
1-The relevance of the program objectives and topics to your field of work	90.4%
2-Achieving the objectives of the training program	91.6%
3-Appropriateness of activities and practical training	89%
4-Ability to manage the training program	92.2%
5- Ability to master the theoretical and practical aspects of the program	91.9%
6- Ability to diversify the training program	90%
7- Are you satisfied with the content of the training program	91.9%
8- Coordination and organization of the program	91.3%
9- Availability of the necessary equipment and tools for training	88.4%
10- Suitability of the training location	90.2%
11- What do you think of the level of community services provided to you	88.7%
12- How satisfied are you with the content of the training material of the program?	93%
13-What do you think of the training material in terms of organization? تعليمنا بكل الروي	92.4%

- The average percentage of beneficiaries' satisfaction with the community services provided by the chemistry program was 90.8% compared to the target of 80%.**



Strengths:

All clauses obtained a percentage above the target of 80%

Development points:

- 1- Raising the indicator to 85% for the average satisfaction rate of beneficiaries of community services.
- 2- Increase the number of faculty members participating in the community service provided by the program in the next academic year to increase the number of community education programs provided by the program.

Documenting the community service provided by the Chemistry Program for the academic year 1445 AH

The community service was documented through:

- 1- Training course announcement
- 2-A file with the content provided
- 3- Documentation with photos
- 4- Attendance record for the trainees
- 5- Service Certificate of trainers

Documenting training courses: 1- Training course announcement

اسم البرنامج التدريبي	التخصص المستهدف من البرنامج (مجال أو التخصص)	مادة	الوقت التقريبي	الاسم	مكان البرنامج	طرق التسجيل
التدريب العملي في الرخصة المهنية	التخصص	البرامج	١٤٤٠ هـ / ١٣ / ١٣	د. محمد بن عبد العزيز	مكتبة	Webex
الاستعداد المهنية في اختبار الرخصة المهنية	التخصص	البرامج	١٤٤٠ هـ / ١٣ / ١٣	د. محمد بن عبد العزيز	مكتبة	ZOOM
مجالس الرخصة المهنية في الاختبار	التخصص	البرامج	١٤٤٠ هـ / ١٣ / ١٣	د. محمد بن عبد العزيز	مكتبة	Webex
التدريب في الكيمياء التحليلية في المختبر	التخصص	البرامج	١٤٤٠ هـ / ١٣ / ١٣	د. محمد بن عبد العزيز	مكتبة	ZOOM
التدريب في الكيمياء التحليلية في المختبر	التخصص	البرامج	١٤٤٠ هـ / ١٣ / ١٣	د. محمد بن عبد العزيز	مكتبة	Webex
التدريب في الكيمياء التحليلية في المختبر	التخصص	البرامج	١٤٤٠ هـ / ١٣ / ١٣	د. محمد بن عبد العزيز	مكتبة	ZOOM
التدريب في الكيمياء التحليلية في المختبر	التخصص	البرامج	١٤٤٠ هـ / ١٣ / ١٣	د. محمد بن عبد العزيز	مكتبة	Webex
التدريب في الكيمياء التحليلية في المختبر	التخصص	البرامج	١٤٤٠ هـ / ١٣ / ١٣	د. محمد بن عبد العزيز	مكتبة	ZOOM
التدريب في الكيمياء التحليلية في المختبر	التخصص	البرامج	١٤٤٠ هـ / ١٣ / ١٣	د. محمد بن عبد العزيز	مكتبة	Webex
التدريب في الكيمياء التحليلية في المختبر	التخصص	البرامج	١٤٤٠ هـ / ١٣ / ١٣	د. محمد بن عبد العزيز	مكتبة	ZOOM

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة نجران
الشؤون التعليمية

برعاية المدير العام للتعليم بمنطقة نجران
أ. مهنوز بن عبد الله الشريم
تنتقل المرحلة الثانية
لبرامج الرخصة المهنية (التخصص)
والتي ستقدم بالتعاون مع جامعة نجران
من قبل نخبة من أعضاء هيئة التدريس بالجامعة
لشاغلي وشاغلات الوظائف التعليمية.

للإثبات والتسجيل
أكثر زوايا موقع
بوابة التدريب

اللائحين 13 / 5 / 1445 هـ
الساعة (6) مساءً

عن بعد عبر
zoom / webex

الخطة التفصيلية للبرامج
اسمح بالباركود

تعليمنا يحقق الرؤية

2-A file with the content provided



3- Documentation with photos



تعليمنا يُحقق الرؤية

قسم الكيمياء

تعليمنا يحقق الرؤية

You are screen sharing. Stop Share

بعد تحليل ٤٠ جرام من الماء نتج ٦٠٪ أكسجين فان كتلة الهيدروجين:

12 g (أ) 16 g (ب)
17 g (ج) 24 g (د)

$[C] = \frac{16}{2} = 8$
 $[H] = \frac{24}{2} = 12$

١٦
٢
٨
٢
٤٠

Who can see what you share here? X

Mute Start Video Security Participants Chat New Share Pause Share Summary AI Comparison Annotate Remote Control Apps More

You are screen sharing. Stop Share

احسب تركيز أيون الهيدرونيوم $[H_3O^+]$ في محلول $1 \times 10^{-3} M$ H_2SO_4

$[H_3O^+] = 2 \times 10^{-3} M$ (د)

$[OH^-] = 1 \times 10^{-11}$

$H_2SO_4 + 2H_2O \rightarrow 2H_3O^+ + SO_4^{2-}$

١ مول H_2SO_4 ينتج ٢ مول H_3O^+

$\frac{1 \text{ mol } H_2SO_4}{1 \text{ mol}} = \frac{2 \text{ mol } H_3O^+}{2 \times 10^{-3} \text{ mol}}$

$[H_3O^+] = 2 \times 10^{-3} M$

$[H_3O^+][OH^-] = 1 \times 10^{-14}$

$[OH^-] = \frac{1 \times 10^{-14}}{2 \times 10^{-3}} = 5 \times 10^{-12}$

Who can see what you share here? X

تعليمنا يحقق الرؤية

بيانات الدورة

التاريخ: 28/5/1445
اليوم: الثلاثاء
الوقت: الساعة السادسة مساءً
أهداف الدورة:
تحقيق المعيار 13-7-6
اللائحة كيميائية المجموعات الوظيفية في المركبات العضوية
عدد المؤشرات (7 مؤشرات)
عبر الويبكس

بيانات الدورة

عنوان الدورة: التميز في الكيمياء العضوية
الهدف: الخدمة المجتمعية لاجتياز الرخصة المهنية
الفئة المستهدفة: منسوبي الوظائف التعليمية لإدارة التعليم بمنطقة نجران
الإدارة والإشراف: إدارة التدريب والابتعاث
تقديم: د/ عانده يوسف عبدالرحمن هبيب
رابط الدورة: الفصل الافتراضي بالويبكس
<https://moe-sagov.webex.com/moe-sagov/j.php?MTID=mc7aa6f22b95d65c9ca643ed3620edd13>

المسائل الكيميائية في اختبار الرخصة

سعادته آل منصور 9:21 PM
فيه تحضير

عزير آل رزق كيمياء 9:21 PM
يعطيك الف عافيه كانت محاضره ممتعه جدا ❤️❤️ استقدينا ونشطتي معلومات سابقه

Who can see your messages?

To: Meeting Group Chat

Message (مسائل) (مسائل الكيميائية في اختبار الرخصة المهنية)

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeTViDTTvxelujW5k9ky2lc2z3eWJQT1q14vi4oHdGm/w/viewform?>

4- Attendance record for the trainees

اليوم: الأربعاء
التاريخ: 2023/11/29

إدارة التدريب والتوظيف
Najran Education
Department of Training and Development

وزارة التعليم
Ministry of Education

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة نجران
إدارة التدريب والتوظيف
بنات

كشف قبول المتدربين للبرنامج: المسائل الكيميائية في اختبار الرخصة المهنية (مساني)

#	القبول	اسم المتدرب	نوع المستخدم	رقم الهوية	رقم الحوال	اسم المدرسة/القسم
1	أحلام عامر عمابر الحربي	معلم / ة	1029504071	966567711998	الثانوية الثانية عشر لنظام مسارات	
2	أحلام يحي محمد آل سلمان	معلم / ة	1062516263	966533912084	الثانوية الرابعة عشر - مسارات	
3	أروى علي حمد الماس	معلم / ة	1088361231	966534605719	مدرسة وادي وسط الابتدائية والمتوسطة والثانوية	
4	أمل علي سالم آل منيف	معلم / ة	1064043761	966551472555	الثانوية الثانية بنجران - مسارات	
5	أمل سالم علي آل نصيب	معلم / ة	1021279763	966503888256	المتوسطة الثالثة	
6	أمل عائش سعيد الغامدي	معلم / ة	1020576292	966500852497	مجمع صفاح التعليمي	
7	أحلام حسين محمد الهادي	معلم / ة	1045472220	966554080725	الثانوية العاشرة بنجران نظام مقررات	
8	الهام محمد احمد آل شريف	معلم / ة	1069762746	966552212911	لثانوية بدر عسكري - مسارات	
9	امته احمد محمد حنان	معلم / ة	1043083854	966551174704	متوسطة حليلة السعيدية	
10	امته حبيب زايد السلمي	معلم / ة	1037001755	966503906049	لثانوية المويطة - مسارات	
11	ثقيفة معيش حامل لسنوم	معلم / ة	1032162545	966530713242	متوسطة حوينا	
12	ثريا صالح مهدي آل الحارث	معلم / ة	1043281169	966533378535	ابتدائية عدادة للطويلة المبكرة	
13	جميلة محمد احمد عسيري	معلم / ة	1087009534	966538445019	متوسطة حليلة السعيدية	
14	محمد سعيد حسن آل منصور	معلم / ة	1073778548	966500558625	ابتدائية شعب ريب للطويلة المبكرة	
15	حنان محمد سعيد بالحارث	معلم / ة	1051841722	966552273976	لثانوية المركب - مسارات	
16	حنين صالح سعيد الزهراني	معلم / ة	1053211841	966538971079	لثانوية المشعلية - مسارات	
17	حياة عبد العزيز محمد آل معدني	معلم / ة	1059176105	966553548919	لثانوية نورة بنت عبد الرحمن آل سعود - مسارات	
18	خديجة جابر علي آل سراز	معلم / ة	1034992451	966580182182	المتوسطة الخامسة	
19	خلود أحمد حمد الصفوري	معلم / ة	1021978562	966503018552	الابتدائية السادسة عشرة للطويلة المبكرة	
20	ذلال أحمد يحيى الباهي	معلم / ة	1061506919	966530732853	ابتدائية تحفيظ الجربة	
21	رياب ظافر سعد الشهراني	معلم / ة	1088733157	966590073207	لثانوية الطابق - مسارات	
22	رحمة دواس حيدر الباهي	معلم / ة	1045637541	966533319293	زيتب بنت علي بن أي طالب للطويلة المبكرة	
23	رحمة سالم مبارك المنصوري	معلم / ة	1067655405	966532891778	الثانوية الرابعة عشر - مسارات	
24	رضيه صالح مناور العوفي	معلم / ة	1019067782	966583610003	مدرسة النجم الابتدائية والمتوسطة	
25	ريا عبدالله هادي آل فاضل	معلم / ة	1035429727	966552328132	ابتدائية ومتوسطة المركب	

س ي ا

قسم الكيمياء

اليوم: الأربعاء
التاريخ: 2023/11/29



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة نجران
إدارة التدريب والإبتعاث
بنات

اليوم: الأربعاء
التاريخ: 2023/11/29



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة نجران
إدارة التدريب والإبتعاث
بنات

54	مريم أحمد صالح الهمامي	معلم / ة	1105690745	966504563219	ثانوية المشعلية - مسارات
55	منورة عبدالله سعيد الشهراني	معلم / ة	1013386675	96655334159	الابتدائية السابعة والثلاثون للطفولة المبكرة
56	مشاعل علي هادي آل دعلان	معلم / ة	1041064856	966558080787	العنود بنت عبد العزيز المتوسطة
57	معجبه علي صالح آل مريح	معلم / ة	1037286570	966569806566	الابتدائية الثالثة والعشرون والثانوية التاسعة عشر - مسارات
58	منن سالم عبدالله آل حيدر	وكيلة مدرسة	1018368082	966503072569	ابتدائية بنر عسكر للطفولة المبكرة
59	منال عبد الله حاز الله البديدي	معلم / ة	1072347899	966506968944	مجمع صفاح التعليمي
60	منن محمد مسعود آل اسحاق	معلم / ة	1081915256	966538959636	ابتدائية حائرة السلم للطفولة المبكرة
61	مهيا علي صالح آل باحث	وكيلة مدرسة	1053589733	966583602399	أمية بنت الحارث للطفولة المبكرة
62	مي منير منصل العتيبي	معلم / ة	1028279626	966530929183	ابتدائية بدعق للطفولة المبكرة
63	نادية عبدالله هادي آل فاضل	معلم / ة	1035429685	966532251183	ابتدائية ومتوسطة المركب
64	نجاح سعيد سعيد آل أبو غبار	معلم / ة	1036875944	966509627015	ابتدائية الرويكة للطفولة المبكرة
65	نجداء علي سالم آل سالم	مديرة (إدارة - قسم)	1038951826	966550353377	قسم الاشراف
66	نجدود أحمد ناصر حرمي	معلم / ة	1080371253	966554010953	ابتدائية نورة بنت عبد الرحمن للطفولة المبكرة
67	نحوي مسفر علي البايي	معلم / ة	1026617306	966552120349	المتوسطة التاسعة
68	نسيم ابراهيم أحمد العائدي	معلم / ة	1057309138	966557781683	ثانوية الحائلي - مسارات
69	نوال صالح سالم آل فطوح	معلم / ة	1015476417	966553684488	ابتدائية زور آل جعرة
70	نوره عبدالله علي الصحطاني	معلم / ة	1016953174	966507738278	مجمع التحفيظ الاول والطفولة المبكرة
71	نوره عبدالرزاق فطيم الرشيدى	معلم / ة	1060478938	966508376996	ابتدائية خميش
72	نوره عمر أحمد الزهراني	معلم / ة	1065389494	966561268582	ثانوية سلطانه - مسارات
73	هدى هادي مسفر البايي	معلم / ة	1085449062	966553057317	ابتدائية ومتوسطة سائلة غزال
74	وداد حسين عميريه المصممي	معلمة/تربوية	1123706192	966559012750	قسم الشؤون القانونية
75	وضوح سعيد علي آل الحارث	معلم / ة	1023825498	966535207675	الثانوية الحادي عشر مقررات - مسارات

26	ريم أحمد صالح الهمامي	معلم / ة	1105690752	966504564830	ثانوية المشعلية - مسارات
27	سايبة مهدي علي آل زعمان	معلم / ة	1116725233	966552622512	ابتدائية الجرية
28	سعادة هادي حسن آل منصور	معلم / ة	1022174948	966554562234	ابتدائية ومتوسطة المركب
29	سله شري عبدالله آل بشر	معلمة/تربوية	1024578609	966509624346	قسم خدمات الطلاب
30	سيده عبدالله ناصر الشريف	معلم / ة	1071435703	966503143038	الثانوية السابعة عشر بنجران - مسارات
31	شعفة ناصر حمد آل مردف	معلم / ة	1029105762	966507446248	الثانوية العاشرة بنجران نظام مقررات
32	شوق صالح حسين آل بحري	معلم / ة	1072396748	966533363187	ابتدائية ومتوسطة المجمع
33	صالح مسعود سعود آل سالم	معلم / ة	1040835181	966535355800	مؤنة المتوسطة
34	صالحة هادي أحمد عميري	معلم / ة	1052491071	966506690268	الثانوية السادسة عشر بنجران - مسارات
35	صالحة محمد صالح الوادعي	معلمة/تربوية	1021520075	966534523552	مشرفة تربوية يكتب وسط نجران
36	صفية مهدي محمد آل زمان	معلم / ة	1029933304	966502039460	المتوسطة الخاصة عشرة
37	عائشة حسن جبران الصحطاني	وكيلة مدرسة	1001269842	966544420019	الثانوية الثانية عشر لنظام - مسارات
38	عبد الله محمد منصور النعيمي	معلم / ة	1082535681	966544192329	متوسطة أم القرى
39	عبيد حسين محمد زيد	معلم / ة	1029316062	966555206232	المتوسطة التاسعة
40	عبيد ماع حسن آل بحري	معلم / ة	1066720010	966538447487	مدرسة وادي وسط الابتدائية والمتوسطة والثانوية
41	علاتم محمد عوض العمري	معلم / ة	1042224335	966500159124	ابتدائية ثار ومتوسطة ثار
42	عليه حسن سراج الشهري	معلم / ة	1042408540	966506229901	ثانوية هداده - مسارات
43	عديب محمد عوض فعاون	معلم / ة	1059181964	966509322268	ابتدائية حيونا الثانية للطفولة المبكرة
44	عزيز محمد علي آل رزق	معلم / ة	1064302407	966550929007	متوسطة حيونا
45	فاطمة صالح علي آل منصور	معلم / ة	1014389256	966533436066	ابتدائية شرق رجلاء للطفولة المبكرة
46	فاطمة صالح سالم آل فطوح	معلم / ة	1087990972	966559120331	ثانوية الحضن - مسارات
47	فاطمة صالح حسين آل بحري	معلم / ة	1051616876	966533764632	ابتدائية ثار ومتوسطة ثار
48	فاطمة محمد علي شرابحي	معلم / ة	1020340707	966500268440	ثانوية بدعة - مسارات
49	فايفه صالح حسين آل سليمان	معلم / ة	1034132520	966554268388	الثانوية الثانية بنجران - مسارات
50	فيمر حسين عبدالله المكري	معلم / ة	1031713512	966553617225	المتوسطة الثالثة عشر
51	لطيفة أحمد علي العمري	معلم / ة	1063924144	966557725517	فاطمة بنت الحسين للطفولة المبكرة
52	لبي عبده محمد حكيم	معلم / ة	1063186843	966558917559	فاطمة بنت الحسين للطفولة المبكرة
53	محمد يحيى محمد الناشري	معلم / ة	1064860867	966530450608	عبدالرحمن بن عوف - مسارات

مديرة إدارة التدريب والإبتعاث

أ. فاطمة علي عجم

تعليمنا يحقق الرؤية

Najran_Univers

www.nu.edu.sa الموقع الإلكتروني

الفاكس: ٥٤١٧٦٦٤ - ٠١٧

تويتر:

5- Service Certificate of trainers



تعليمنا يُحقق الرؤية

Training Certificate and Documentation Photos of Students

Documentation of the participation of the Chemistry Department student Sanaa Salem in the Amal Initiative to visit the Charitable Society for Orphan Care in the Najran Region:



تعليمنا يُحقق الرؤية



شهادة تطوع

تتقدم المنصة الوطنية للعمل التطوعي و الجمعية الخيرية لرعاية الأيتام رفقاء بهذه الشهادة

للمتطوعة سناء سالم بن محمد ال شيبان برقم هوية 1126420015

وذلك تقديرا للجهود الذي بذلته في تنفيذ فرصة

منظم برامج للاطفال

والتي قدمت فيها المتطوعة (4) ساعة تطوعية من تاريخ 2023-09-16 حتي تاريخ 2023-09-16 سائلين المولى أن يبارك جهودها وينفع بها

-Certificate of Participation of Chemistry Program Student Maha Ali Awad Al-Sugour

On International Women's Day.

-Certificate and documentation of the participation of Chemistry Program student Faten Mahdi Al-Yami

in distributing food baskets to needy families in the "Ramadan Basket" initiative



الفاكس: ٥٤١٧٦٦٤ - ٠١٧

تويتر:

Najran_Univers

تعليمنا يُحقق الرؤية

الموقع الإلكتروني: www.nu.edu.sa

Certificate of Participation of the Chemistry Program student Razan Ahmed Al-Shahri
_in volunteer work with the Autism Will Association in Najran
Certificate of participation of the chemistry student Ashjan Jumaan Al-Yami
with the Youth Hostels Association



Certificate of participation of the chemistry program student Maha Ali Al-Suqour

in organizing the World Tiger Day race

Certificate of participation of the chemistry program student, Maha Ali Awad Al-Suqour,

in organizing the bicycle race



قسم الكيمياء

Vision of the Chemistry Program:

1. Preparing highly qualified national cadres in the chemistry field to meet the labor market's needs and achieve the Kingdom's Vision 2030.
2. Providing a high-quality educational environment that stimulates the spirit of creative and innovative competition among students

Mission of the Chemistry Program:

Providing a high-quality educational program to prepare chemists with knowledge, scientific and research skills, and values in an educational environment stimulates learning and creativity to meet the needs of society and the labor market.

Prepared by the Community Service Committee

Dr. Abeer Al-Yami.

Dr. Ahmed Abdel-Baqi

Fauzia Alajmi

Head of the Chemistry Department

Dr. Jari Al-Otaibi

Program Coordinator

Dr. Amal Fathi

تعليمنا يُحقق الرؤية