

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

تعطينا يُحقِّق الرؤية



الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:

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

تعطينا يحقق الرؤية



الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:

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.

تعطينا يُحقِّق الرؤية

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	11/20/2023	5/20/2024	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 Scholarships Centre - Najd Secondary School Yousif (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

الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:

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 14/05/1445 AH	-Training and Scholarship Administration (Education Administration in Najran Region) by Zoom and through Webex	-Attendance signatures -Scientific material -Initiative announcement -Training certificate	15	75	90.8% for the academic year 1445 AH	80% of the target percentage of beneficiaries' satisfaction with community service
	Course entitled "Excellence in Organic Chemistry for Vocational License Test" Part I	Dr. Amal Fathi		26/05/1445 AH 27/05/1445 AH		-Initiative announcement	15	80		
	A course entitled "Excellence in Organic Chemistry for Vocational License Test" Part II."	Dr. Eidah Yousif		28/05/1445 AH 29/05/1445 AH		Initiative announcement	15	80		
	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		

تعليمنا يحقق الرؤية

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%

تعلينا يحق 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	<p>Implementing the plan by holding a training course entitled "Chemical Calculations in the Vocational License Test."</p> <p>a course entitled "Excellence in Organic Chemistry for Vocational License Test Part I"</p> <p>a course entitled "Excellence in Organic Chemistry for Vocational License Test Part II"</p> <p>And Scientific Lecture during the Arab Week of Chemistry Events</p>	<p>Dr. Abeer Al-Yami</p> <p>Dr. Amal Fathi</p> <p>Dr. Eidah Yousif</p> <p>Dr. Ahmed Abdul Baqi</p>	<p>Training and Scholarship Centre (Education Administration in Najran Region</p> <p>- Najd High School</p>	<p>From 13/05/1445 AH To 29/05/1445 AH</p> <p>08/04/1445 AH</p>	<p>-Number of community education programs</p> <p>Beneficiary satisfaction rate From the community service</p> <p>Percentage of faculty members participating in community service</p> <p>Number of female students participating in community service</p>	<p>Three community education programs</p> <p>95.5%</p> <p>23%</p> <p>Data not available</p>	<p>4 Community Education Programs</p> <p>80%</p> <p>20%</p> <p>Five students</p>	<p>4 Community Education Programs</p> <p>90.8%</p> <p>21%</p> <p>Five students</p>	<p>100%</p> <p>100%</p> <p>100%</p> <p>100%</p>

تعليمنا يحقق الرؤية



الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:

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).

تعليمنا يحقق الرؤية

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

تعطينا يُحقِّق الرؤية

Appendices

تعليمنا يحقق الرؤية

Community Service Evaluation Provided by Chemistry Program

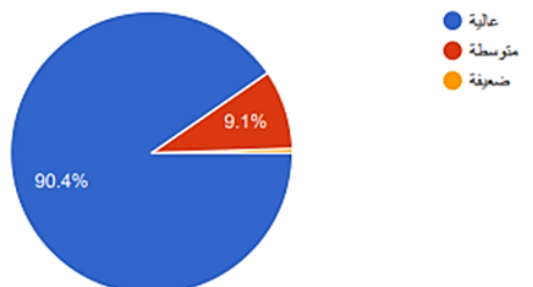
From the principle of measuring the quality of training programs as well as the satisfaction of beneficiaries with the community service provided by the chemistry program for the academic year 1445 AH, a link to a questionnaire was distributed to the trainees:

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



The results were as follows:

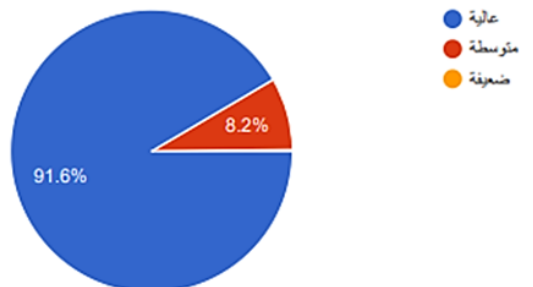
١. ارتباط أهداف البرنامج وموضوعاته بمجال عملك



٣. مناسبة الأنشطة والتدريبات العملية



٢. تحقق أهداف البرنامج التدريبي



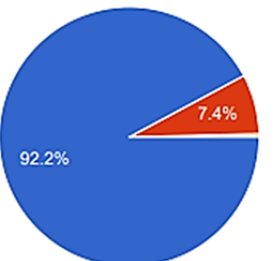
تعليمنا يحقق الرؤية

الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:

قسم الكيمياء

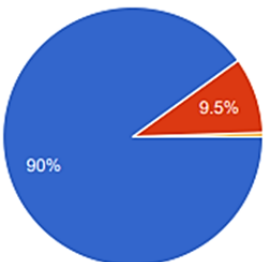
4. التمكّن من إدارة البرنامج التدريسي

عالية
متوسطة
ضعيفة



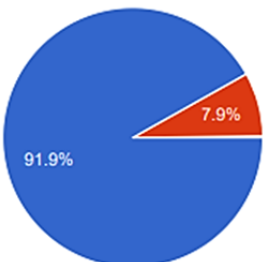
6. القدرة على تنوع البرنامج التدريسي

عالية
متوسطة
ضعيفة



5. التمكّن من الجوانب النظرية والعملية للبرنامج

عالية
متوسطة
ضعيفة



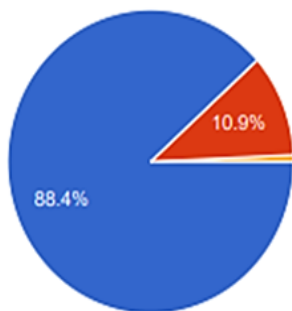
تعليمنا يحقق الرؤية

الرقم:
التاريخ: / /
١٤٢٤هـ
المرفقات:

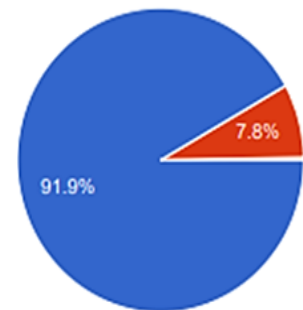
قسم الكيمياء

7. هل أنت / أنت راضية عن محتوى البرنامج التدريسي

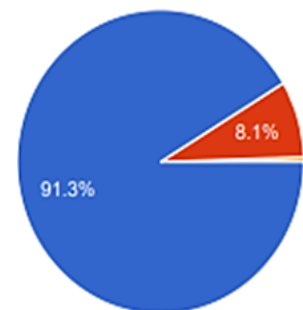
9. توافر التجهيزات والأدوات اللازمة للتدريب



عالية
متوسطة
ضعيفة



8. تنسيق وتنظيم البرنامج



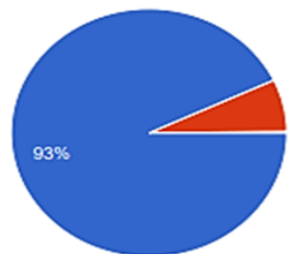
عالية
متوسطة
ضعيفة

تعليمنا يحقق الرؤية

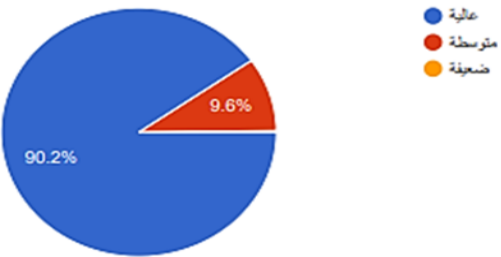
الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:

قسم الكيمياء

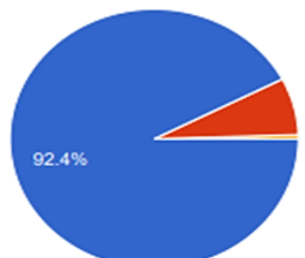
12. ما مدى رضائكم عن محتوى المادة التدريبية للبرنامج؟



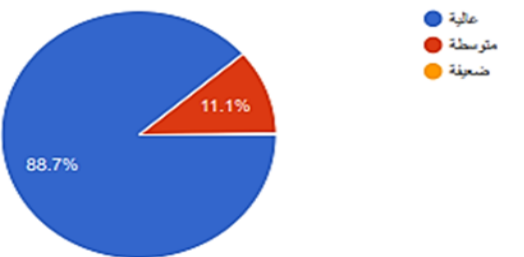
10. ملائمة مكان التدريب



13. رأيكم بالمادة التدريبية من حيث التنظيم؟



11. ما رأيكم في مستوى الخدمات المجتمعية المقدمة لكم



تعليمنا يحقق الرؤية



الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:

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

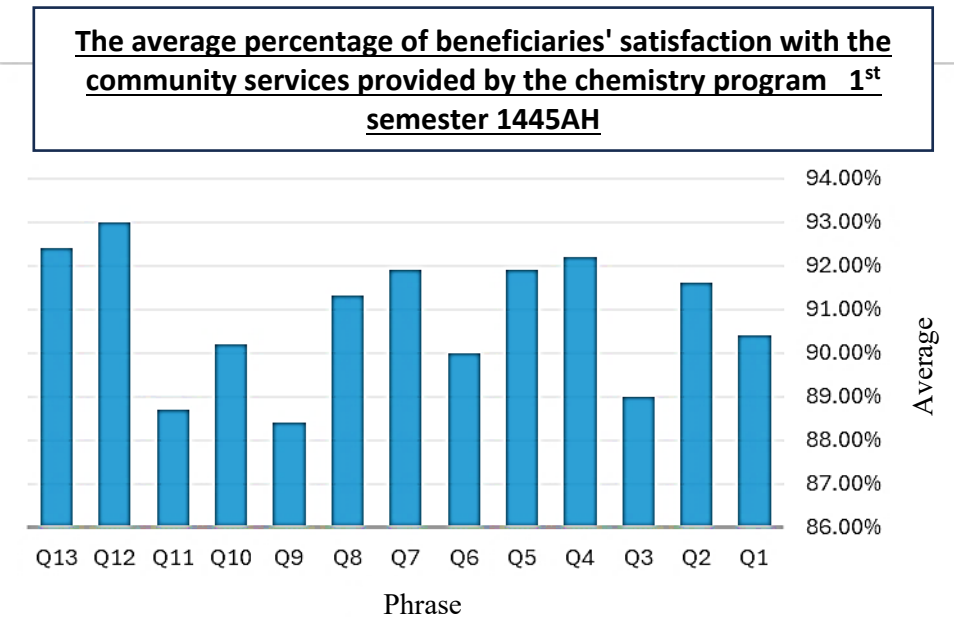
تعليمنا يحقق الرؤية

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? <i>تعليمنا يحقّق التحول</i>	92.4%

الرقم: / /
التاريخ: / / ١٤٢٤هـ
المرفقات:



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





الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:

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.

تعطينا يُحقِّق الرؤية



الرقم: / /
التاريخ: / /
١٤٢٤هـ
المرفقات:

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

تعطينا يُحقِّق الرؤية



Documenting training courses:

1- Training course announcement

وزير التعليم
(٢٠٢١)
الى العام التعليمي ٢٠٢١-٢٠٢٢

		النوعية التعليمية (النوع) النوعية التعليمية (النوع)	
		النوعية التعليمية	النوعية التعليمية
Webex	Class A	— دعم تعلم المعلم — دعم تعلم المعلم	النوعية التعليمية النوعية التعليمية
ZOOM	Class A	— دعوة معلم المعلم — دعوة معلم المعلم	النوعية التعليمية النوعية التعليمية
Webex	Class A	— دعوة معلم المعلم — دعوة معلم المعلم	النوعية التعليمية النوعية التعليمية
ZOOM	Class A	— دعوة معلم المعلم — دعوة معلم المعلم	النوعية التعليمية النوعية التعليمية
Webex	Class A	— دعوة معلم المعلم — دعوة معلم المعلم	النوعية التعليمية النوعية التعليمية



الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:

2-A file with the content provided



لبرلاج ه لند بي
ماخرل لصه لمهنيه.pdf

3- Documentation with photos



تعليمنا يحقق الرؤية

الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:

You are screen sharing Stop Share تعليمنا يتحقق الرؤية

بعد تحليل ٤٠ جرام من الماء نتج ٦٠٪ اكسجين فان كتلة الهايدروجين:

ب) 16 g	12 g (أ)
د) 24 g	17 g (ج)

$\text{O}_2 \text{ كتلة} = \frac{16}{2} = 8$

$\text{H}_2 \text{ كتلة} = \frac{24}{16} = 1.5$

Mute Start Video Security Participants Chat New Share Pause Share Summary AI Companion Annotate Remote Control Apps More You are screen sharing Stop Share

$[\text{OH}^-] = 1 \times 10^{-4}$

$= 0.5 \times 10^{-11}$

$[\text{OH}^-]$

$[\text{H}_3\text{O}^+] = 1 \times 10^{-3}$

2.0×10^{-4} (ب)

2.0×10^{-3} (د)

1.0×10^{-3} (ج)

احسب تركيز أيون الهايدرونيوم $[\text{H}_3\text{O}^+]$ في محلول H_2SO_4 ملحوظة: $\text{H}_2\text{O} + \text{H}_2\text{SO}_4 \rightarrow 2\text{H}_3\text{O}^+ + \text{SO}_4^{2-}$

$\text{H}_2\text{O} + \text{H}_2\text{SO}_4 \rightarrow 2\text{H}_3\text{O}^+ + \text{SO}_4^{2-}$

$1 \text{ mol} \text{ H}_2\text{O} \rightarrow 2 \text{ mol} \text{ H}_3\text{O}^+$

$1 \times 10^{-3} \text{ mol} \text{ H}_2\text{O} \rightarrow 2 \times 10^{-3} \text{ mol} \text{ H}_3\text{O}^+$

$0.5 = \frac{1}{2}$

$2 \times 10^{-3} \text{ mol} \text{ H}_3\text{O}^+ \rightarrow 2 \times 10^{-3} \text{ M} [\text{H}_3\text{O}^+]$

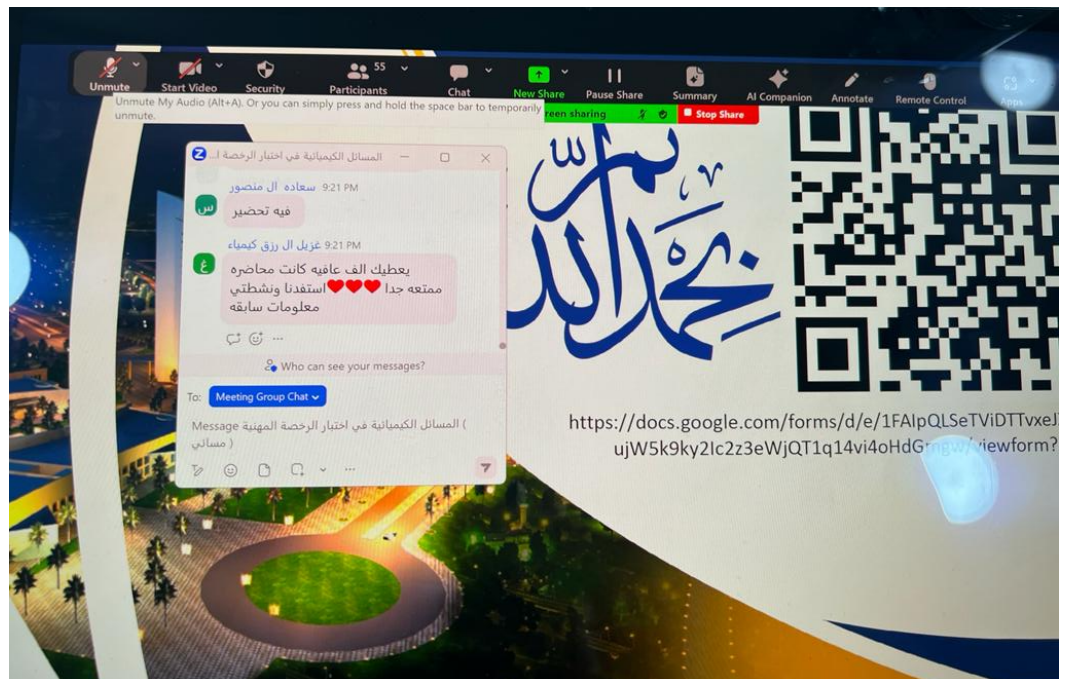
$2 \times 10^{-3} \text{ M} [\text{H}_3\text{O}^+] = 1 \times 10^{-14}$

$[\text{H}_3\text{O}^+] = 1 \times 10^{-14}$

Who can see what you share here? Who can see what you share here?

تعليمنا يتحقق الرؤية

الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:



تعليمنا يحقق الرؤية

الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:

4- Attendance record for the trainees



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

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

#	العنوان	اسم المتدرب	نوع المستخدم	رقم الهوية	رقم الجوال	اسم المدرسة/القسم
1	احلام عامر عماري الحربي	معلم /ة	1029504071	966567711999	1029504071	الثانوية الثانية عشر لطالبات مسارات
2	احلام بخي محمد ال سلامة	معلم /ة	1062516263	966533912084	1062516263	الثانوية الرابعة عشر - مسارات
3	أروى علي محمد العباس	معلم /ة	1088361231	966534605719	1088361231	مدرسة وادي ربيطة الابتدائية والمتوسطة والثانوية
4	أمل علي سالم آل منيف	معلم /ة	1064043761	966551472555	1064043761	الثانوية الثانية بنجران - مسارات
5	أمل سالم على آل صبيح	معلم /ة	1021279763	966503888256	1021279763	المتوسطة الثانوية
6	أمل عاصي سعيد العامدي	معلم /ة	1020576292	966500852497	1020576292	مجمع مساجح التعليمي
7	احلام حسين محمد اليامي	معلم /ة	1045472220	966554080725	1045472220	الثانوية العاشرة بنجران نظام مفازات
8	الهائم محمد احمد آل شريف	معلم /ة	1069762746	966552212911	1069762746	الثانوية بدر سعك - مسارات
9	امنة احمد محمد حنان	معلم /ة	1043083854	966551174704	1043083854	متوسطة حلية الجديدة
10	امينة حبيب زايد السليمي	معلم /ة	1037001755	966503906049	1037001755	الثانوية المصطفية - مسارات
11	ذئبة معيس هامل لسلوم	معلم /ة	1032162545	966530713242	1032162545	متوسطة حبوبا
12	ثريا صالح مهدي آل خارط	معلم /ة	1043281169	966533378535	1043281169	الابتدائية السادسة للملوحة المبكرة
13	جميله محمد احمد عصيري	معلم /ة	1087009534	966538445019	1087009534	متوسطة حلية الجديدة
14	حندة سعيد حسن آل منصور	معلم /ة	1073778548	966500558625	1073778548	الابتدائية شعب بير المقطورة المبكرة
15	حنان محمد سعيد بالحارث	معلم /ة	1051841722	966552273976	1051841722	ثانوية المركم - مسارات
16	حنين صالح سعيد الزهراني	معلم /ة	1053211841	966538971079	1053211841	ثانوية المصطفية - مسارات
17	حيات عبد العزيز محمد آل معدني	معلم /ة	1059176105	966553548919	1059176105	ثانوية بورة بنت عبدالرحمن آل سعود - مسارات
18	خديجة جابر على آل سرار	معلم /ة	1034992451	966580182182	1034992451	المتوسطة الخامسة
19	خلود احمد حمد الصفرى	معلم /ة	1021978562	966503018552	1021978562	الابتدائية السادس عشر للملوحة المبكرة
20	دلال احمد بجاش اليامي	معلم /ة	1061506919	966530732853	1061506919	الابتدائية تحفيظ القراءة
21	رياب طافر سعد الشواربي	معلم /ة	1088733157	966590073207	1088733157	ثانوية الحافظ - مسارات
22	رحمة دوايس حمیر اليامي	معلم /ة	1045637541	966533319293	1045637541	زيباب بنت علي بن أبي طالب للملوحة المبكرة
23	رحمة سالم مبارك المنصوري	معلم /ة	1067655405	966532891778	1067655405	الثانوية الرابعة عشر - مسارات
24	رضيبة صالح متاور المومني	معلم /ة	1019067782	966583610003	1019067782	مدرسة الهمام الابتدائية والمتوسطة
25	رميا عبدالله هادي آل فاضل	معلم /ة	1035429727	966552328132	1035429727	ابتدائية و المتوسطة المركم

قسم الكيمياء



الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:

اليوم: الأربعاء
التاريخ: 2023/11/29



الملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة نجران
إدارة التدريب والإبعاث
بنات

اليوم: الأربعاء
التاريخ: 2023/11/29



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

ثانوية المشعلية - مسارات	966504563219	1105690745	معلم /ة	مرام أحمد صالح الهمامي	54
الإبتدائية السابعة والثانية	966553334159	1013386675	معلم /ة	مستورة عبد الله سعيد الشهريان	55
للمطالعة المبكرة					
البعد بدت عبد العزيز المتوسطة	966558080787	1041064856	معلم /ة	مشاعل علي هادي آل دعلان	56
الإبتدائية الثالثة والعشرون	966569806566	1037286570	معلم /ة	معجبة على صالح آل مرير	57
والثانوية النسوية عشر - مسارات					
ابتدائية بدر عسک للطفولة المبكرة	966503072569	1018368082	وكيلية مدرسة	من سالم عبد الله آل حيدر	58
مجمع صفات التعليمي	966506968944	1072347899	معلم /ة	منال عبد الله جار الله الحمدي	59
ابتدائية حائلة السلم للمطالعة	966538959636	1081915256	معلم /ة	من محمد مسعود آل احساني	60
المبكرة					
أبمدة بنت الحارث للمطالعة المبكرة	966583602399	1053589733	وكيلية مدرسة	مها على صالح آل باحش	61
ابتدائية بدر عسک للمطالعة المبكرة	966530929183	1028279626	معلم /ة	منير مصلح العبدلي	62
نادية عبد الله هادي آل فاضل	966532251183	1035429685	معلم /ة	نادية عبد الله هادي آل فاضل	63
ابتدائية ومتعددة المطالعة المبكرة	966509627015	1036875944	معلم /ة	نجاح سعيد آل ابو غبار	64
قسم الاشراف	966550353377	1038951826	معلم /ة	نجاة، على سالم آل سالم	65
ابتدائية ثورة بنت عبد الرحمن	966554010953	1080371253	معلم /ة	نجود محمد ناصر حربى	66
للمطالعة المبكرة					
الثانوية النسوية المتوسطة	966552120349	1026617306	معلم /ة	نحوى سفر عن اليامي	67
ثانوية الحائلة - مسارات	966557781683	1057309138	معلم /ة	نهيم ابراهيم احمد الحامدي	68
ابتدائية زور آل جعفرة	966553684488	1015476417	معلم /ة	نوال صالح سالم آل قطفي	69
المبكرة	9665507738278	1016953174	معلم /ة	نوره عبد الله علي الفحياني	70
ابتدائية خياثن	966508376996	1060478938	معلم /ة	نوره عبدالرازق قليم الرشيدى	71
ثانوية بطنهان - مسارات	966561268582	1065389494	معلم /ة	نوره عمر أمحمد الزهراني	72
ابتدائية ومتعددة سائلة غزال	966553057317	1085449062	معلم /ة	هدى هادي مسفر اليامي	73
قسم الشؤون القانونية	966559012750	1123706192	معلم /ة	وداد حسین عذریہ المصعنی	74
الثانوية الحادى عشر - مفارات - مسارات	966535207675	1023825498	معلم /ة	وضاح سعيد على الجاھرات	75

مدیرة إدارة التدريب والإبعاث
أ. فاطمة علي عجیم

تعليمنا يحقق الرؤية

ريم أحمد صالح اليمامي	966504564830	1105690752	معلم /ة	ريم أحمد صالح اليمامي	26
ساهدة مهدي على آل زعمان	966552622512	1116725233	معلم /ة	ساهدة مهدي على آل زعمان	27
ساهد هادي حسن آل منصور	966554562234	1022174948	معلم /ة	ساهد هادي حسن آل منصور	28
سله شري عبد الله آل بشر	966509624346	1024578609	معلم /ة	سله شري عبد الله آل بشر	29
سهد عبدالله ناصر الشريف	966503143038	1071435703	معلم /ة	سهد عبدالله ناصر الشريف	30
شفعة ناصر حمد آل مردف	966507446248	1029105762	معلم /ة	شفعة ناصر حمد آل مردف	31
صالحة محمد صالح الوادعي	966534523552	1021520075	معلم /ة	صالحة محمد صالح الوادعي	32
صفية توبوا بيكوب وسط نجران	966533363187	1072396748	معلم /ة	صفية توبوا بيكوب وسط نجران	33
عائشة حسین البحري	966535355800	1040835181	معلم /ة	عائشة حسین البحري	34
صالحة هادي أحمد عصيري	966506902688	1052491071	معلم /ة	صالحة هادي أحمد عصيري	35
صالحة محمد صالح الوادعي	966534523552	1021520075	معلم /ة	صالحة محمد صالح الوادعي	36
صفية توبوا بيكوب وسط نجران	966502039460	1029933304	معلم /ة	صفية توبوا بيكوب وسط نجران	37
عائشة حسین البحري	966544420019	1001269842	معلم /ة	عائشة حسین البحري	38
عبد الله محمد منصور النعيمي	96654192329	1082535681	معلم /ة	عبد الله محمد منصور النعيمي	39
عبد الرحيم محمد زيد	966555206232	1029316062	معلم /ة	عبد الرحيم محمد زيد	40
عبد الرحيم محمد زيد	966538474787	1066720010	معلم /ة	عبد الرحيم محمد زيد	41
عائشة حسین البحري	966500159124	1042224335	معلم /ة	عائشة حسین البحري	42
غدير محمد عوض العمري	966506229901	1042408540	معلم /ة	غدير محمد عوض العمري	43
غدير محمد عوض العمري	966509322268	1059181964	معلم /ة	غدير محمد عوض العمري	44
غذير محمد عوض قعوان	966550929007	1064302407	معلم /ة	غذير محمد عوض قعوان	45
فاطمة صالح على آل منصور	966533436066	1014389256	معلم /ة	فاطمة صالح على آل منصور	46
فاطمة صالح سالم آل قطفي	966559120331	1087990972	معلم /ة	فاطمة صالح سالم آل قطفي	47
فاطمة صالح حسین البحري	966533764632	1051616876	معلم /ة	فاطمة صالح حسین البحري	48
فاطمة بديع شراحيلي	966500268440	1020340707	معلم /ة	فاطمة بديع شراحيلي	49
فاطمة صالح سليمان	966554268388	1034132520	معلم /ة	فاطمة صالح سليمان	50
فاطمة بديع المكرمي	966553617225	1031713512	معلم /ة	فاطمة بديع المكرمي	51
لطفية أحمد على العجري	966557725517	1063924144	معلم /ة	لطفية أحمد على العجري	52
ليلي عبيدة محمد حكيم	966558917559	1063186843	معلم /ة	ليلي عبيدة محمد حكيم	53
محمد يحيى محمد الناشري	966530450608	1064860867	معلم /ة	محمد يحيى محمد الناشري	53

الرقم: / /
التاريخ: ١٤
المرفقات:

5- Service Certificate of trainers



تعليمنا يحقق الرؤية

الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:

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:



تعينا يحقق الرؤية

الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:



شهادة تطوع

تقدّم المنصة الوطنية للعمل التطوعي والجمعية الخيرية لرعاية الأيتام رفقاء بهذه الشهادة

للمتطوعة سناء سالم بن محمد آل شيبان برقم هوية 1126420015

وذلك تقديرًا للجهد الذي بذلته في تنفيذ فرصة

منظم برامج للأطفال

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

تعليمنا يحقق الرؤية

الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:

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

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: ٥٤١٧٦٦ - ١٧٠



تعليمنا يحقق الرؤية

تويتر:

Najran_Univers

الموقع الإلكتروني: www.nu.edu.sa



الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:

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



تعليمنا يحقق الرؤية



الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:

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



تعليمنا يحقق الرؤية



الرقم: / /
التاريخ: ١٤٢٤هـ
المرفقات:

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

تعطينا يحقق الرؤية