قائمة الحضور الخاصة بالدورة التدريبية بعنوان (كيف يمكن الاستفادة من تحليلات جهاز حيود الاشعة السينية لدراسة التركيب البلوري للمواد الصلبة) التي اقامها ا.د. كريم علي جاسم, م.د. شذى هاشم مهدي و م.م. رحاب نصر فاضل بالتعاون مع وحدة التعليم المستمر في قاعة الاستاذ المرحوم سالم عبد الحميد وذلك في يوم الاثنين الموافق 2019/1/7 عند الساعة العاشرة صباحا.

القسم	الاسم	1
الكيمياء		00
الكيمياء	نوار صابر	82
الكيمياء	د. مها عبد الوهاب الدباغ	83
الفيزياء	ام. مها عبد الحميد رشيد	84
الفيزياء	ا م د تغرید مسلم مربوش .	85
الفيزياء	م. هند عبد المجيد مهدي	86
	د. نضال موسى عبد الامير	87
الفيزياء	م. ضحی سعدي	88
الفيزياء	د. ابتسام محد تقي	89
الفقالياء	د. سعد خلیفهٔ علی	90
Cettien.	هدی عادل	91
A STATE OF	د. محد عبد النبي	92
19/2 5001	عذراء على	93
and the same of th	د. بشری هاشم	94
القيزياء .	ا.م. انعام وادي	95
<u>الفيزياء</u>		96

اد. حسن احمد حسن ع عمید الکلیة

ا.د. سمیر عطا مکي رئیس قسم الفیزیاء قائمة الحضور الخاصة بالدورة التدريبية بعنوان (كيف يمكن الاستفادة من تحليلات جهاز حيود الاشعة السينية لدراسة التركيب البلوري للمواد الصلبة) التي اقامها ا.د. كريم علي جاسم, م.د. شذى هاشم مهدي و السينية لدراسة التركيب البلوري للمواد الصلبة) التي اقامها امد. كريم علي جاسم, م.د. شذى هاشم مهدي و م.م. رحاب نصر فاضل بالقعاون مع وحدة التعليم المستمر في قاعة الاستاذ المرحوم سالم عبد الحميد وذلك م.م. رحاب نصر فاضل بالقعاون مع وحدة التعليم المستمر في قاعة الاستاذ المرحوم سالم عبد الحميد وذلك في يوم الاثنين الموافق 2019/1/7 عند الساعة العاشرة صباحا.

	2013/1/	-
القسم ا	الأسم	
الكيمياء	م. ايمان مطر عطية	1
الكيمياء	م. المال مطر عب	2
الفيزياء	م.م. وداد جاسم	2
الفيزياء	مصطفى قاسم عباس	3
علوم الحياة	فؤاد وحيد الله	3
الرياضيات	ا.م.د. حازمة موسى خليل	32
الرياضيات	ا بم د باسم محد جاسم	33
الكيمياء	ام. فيصل شلال عباس	34
الكيمياء	اد. نجود فيصل يوسف	35
	الدد از هار عباس	36
الفيزياء	مم خنساء ناصر عكلو	37
الفيزياء	ا در لیب احمد	38
الكيمياء	ا ا د د وسن ماهر جلیل	39
علوم الحياة		10
علوم الحياة		11
(हे जिल्ही		-
TOTO ALLANDINA	1 1100 1 1 1 1 1 1	2
V chash	/)?	-
العصاء العصاء	4 م.د. همسه مععم يسيل	4
Jahren P	4 مرم نيراس مظفر	
TAL SOL	4 م.م. كوثر عبد الواحد	6
ELANGE	4 م.د. رؤى مؤيد	7
الكيمياء	45 م.د. رقية سمير	8
الكيمياء	45 أمرد نورهان خالد	9
الكيمياء	ع ا ا ما صادق	
الكيمياء	ا عد أحدى عد المنعم جاسم	
الكيمياء	52 مد نهلة عبد الرحمن علي	_
الحيميء العراقية المركز البحو	52 مم وسن عبد الواحد	-
والدراسات	54 م. أشواق ابراهيم بشير	-4

اد. حسن احمد حسن

ع عميد الكلية

أ.د. سمير عطا مكي

رئيس قسم الفيزياء

نمة الحضور الخاصة بالدورة التدريبية بعنوان (كيف يمكن الاستفادة من تحليلات جهاز حيود الاشعة سينية لدراسة التركيب البلوري للمواد الصلبة) التي اقامها ا.د. كريم على جاسم, م.د. شذى هاشم مهدي و م. رحاب نصر فاضل بالتعاون مع وحدة التعليم المستمر في قاعة الاستاذ المرحوم سالم عبد الحميد وذلك ي يوم الاثنين الموافق 7/1/2019 عند الساعة العاشرة صباحا.

	القسم	الاسم	10
	علوم الحياة	م. هبة قاسم حميد	55
	علوم الحياة	م. سندس عبد المهيمن	56
-	الكيمياء	مها سامي مکي	57
	الكيمياء	نياً شهاب احمد	
	الكيمياء	اسيل صباح ثامر	59
	الكيمياء	م احلام جاسم زاير	60
	الفيزياء	مرم. هبة ممتاز	61
	الفيزياء	م.م. سراب سعدي	62
	الفيزياء	بأقيس عادل	63
	الفيزيام .	م.م. شیماء هاشع	64
	القيدماوي	م.م. احلام رشيد	65
	الفيزياء	د. ضحی مولود	66
. "	الفورياء القرار	د. هدی مجید ۱۸۱۸	67
-	(Columbia)	م. زينب علي هادي	68
1.12	1 Delivery	م. هيام هادي	69
	ale there	ا ياسمين جمعة	70
	الكيمياء .	ا م د و ليد خالد مهدى	71
	الكيمياء	مرم. فاطمة اياد عبد الجبار	72
4	الكيمياء	أبمُ.د. ايمان عبد علي عباس	73
	الكيمياء	ا امرد بشری حمید علی	74
	الكيمياء	ا مرد ، نوال محد جواد الشماع	75
	علوم الحياة	ا د نادية حسين يونس	76
	الحاسبات	ا بم د منتهى مطشر عبد الصاحب	77
	الكيمياء	ا ا م د رسمية محمود	78
	الكيمياء	ا بم.د. ميسون طارق	79
- 1	الكيمياء	عثياء عبد الله	80
	الكيمياء	هالله بدري	81

اد حسن احمد حسن

ع عميد الكلية

أ.د. سمير عطا مكي

رئيس قسم الفيزياء

قائمة الحضور الخاصة بالدورة التدريبية بعنوان (كيف يمكن الاستفادة من تحليلات جهاز حيود الاشعة السينية لدراسة التركيب البلوري للمواد الصلبة) التي اقامها ا.د. كريم علي جاسم, م.د. شذى هاشم مهدي و م.م. رحاب نصر فاضل بالتعاون مع وحدة التعليم المستمر في قاعة الاستاذ المرحوم سالم عبد الحميد وذلك في يوم الاثنين الموافق 2019/1/7 عند الساعة العاشرة صباحا.

- القسم	الابىم	ŗ
الفيزياء	ا.م.د. فاروق ابراهیم حسین	1
الفيزياء	ا.د. کریم علی جاسم	2
الفيزياء	م.د. شذی هاشم مهدی	3
الفيزياء	م.م. رحاب نصر فاضل	4
الكيمياء	م.م. وسن قاسم نعمة	5
الكيمياء	م.م. جميلة كاظم طاهر	6
علوم الحياة	ا.م.د. سعاد خلیل ابراهیم	7
علوم الحياة	م.د. انتصار فيصل عبد	8
الفيزياء	د. عبد الحميد رحيم الصراف	9
علوم الحياة	م.د. اطیاف سعید حمید	10
علوم الحياة	أ.م.د. وفاء صبري	11
الجامعة التكنولوجية	ا.د. رولا عبد الخضر عباس	12
الرياضيات	م/نادية جاسم محد	13
الكيمياء	د. ساره سلمان عبد الرحمن	14
الكيمياء	م. وسام خليفة جاسم .	15
الكيمياء	د. انوار فاروق مسلم	16
o wasti	د. وركاء طعمة (راسي	17
الكساء	هذادي قاسم محمود الازالات	18
YALLAN	خولة محد سلطان	19
· Lettash	د. سندس هادي مرزا سيرال ك	20
المكاراء	د. مها طاهر سلطان	21
الكيمياء .	ا م حسام سلمان جامسم	22
الكيمياء	م. د. شیماء عبد سعود	23
الكيمياء	ا.م. جاسم داود سلمان	24
الفيزياء	ا.د. خالد هلال حربي	25
الكيمياء	م.م. وسن محد علوان	26
الكيمياء	م. هيام هادي	27

آرد حسن احمد حسن

ع عميد الكلية

أد سمير عطامكي

رئيس قسم الفيزياء

Ministry of Higher Education and Scientific Research

UNIVERSITY OF BAGHDAD

College of Education for Pure Science/Ibn Al-Haitham



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي حامعت يغداد

كلية التربية للعلوم الصرفة / ابن الهيثم وحدة التعليم المستمر

العدد: ت ، ۲/ ۱۹۸ د. د. ۱۹/ ۱۹۸ د. د. ۱۹/ ۱۹۸ د.

الى / قسم الفيزياء - قسم الكيمياء - قسم علوم الحياة - قسم الرياضيات مراكة

تحية طيبة:

أشارة الى كتابنا دي العدد ت.م / 5038 في 2018/12/6

نؤيد مشاركة السيدات والسادة المدرجة اسمائهم وأقسامهم العلمية في الجدول المرفق طيا بالدورة التي اقيمت في قسم الفيزياء بعنوان (كيف يمكن الاستفادة من تحليلات جهاز حيود الاشعة السينية لدراسة التركيب البلوري للمواد الصلبة) 2019/1/7 بتاريخ 2019/1/7 تبدأ بالتسلسل (1-1.م.د. فاروق ابراهيم حسين) وتنتهي بالتسلسل (96-م.د. ايناس احمد جواد) .

.... مع التقدير

أ.د. حسن احمد حسن

معاون العميد للشؤون العلمية والدراسات العليا / وكالة

نسخة منه الي: -

- معاون العميد للشؤون العلمية والدراسات العليا للعلم مع التقدير
 - وحدة التعليم المستمر
 - الملغة الشخصية
 - الصادرة

** خنساء 2019 **