



كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

م.م. شمس عواد ناظم

كلية الصيدلة - جامعة بغداد

في الورشة التدريبية الموسومة

“Applications of FTIR in Pharmaceutical and Other Industries”

التي أقيمت بتاريخ 2022/4/17

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

محمد اقدم محمد رضا

دائرة صحة بغداد الرصافة

في الورشة التدريبية الموسومة

“Applications of FTIR in Pharmaceutical and Other Industries”

التي أقيمت بتاريخ 2022/4/17

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

سارة نبيل عبد الودود

في الورشة التدريبية الموسومة

“Applications of FTIR in Pharmaceutical and Other Industries”

التي أقيمت بتاريخ 2022/4/17

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

م. ازهار مهدي جاسم

كلية الصيدلة - جامعة بغداد

في الورشة التدريبية الموسومة

“Applications of FTIR in Pharmaceutical and Other Industries”

التي أقيمت بتاريخ 2022/4/17

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

ا.د. موفق محمد غريب

كلية الصيدلة - جامعة بغداد

في الورشة التدريبية الموسومة

“Applications of FTIR in Pharmaceutical and Other Industries”

التي أقيمت بتاريخ 2022/4/17

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

م. رنا كمون

كلية الصيدلة - جامعة بغداد

في الورشة التدريبية الموسومة

“Applications of FTIR in Pharmaceutical and Other Industries”

التي أقيمت بتاريخ 2022/4/17

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

م.د. زينب عبد الهادي داخل

كلية الصيدلة - جامعة بغداد

في الورشة التدريبية الموسومة

“Applications of FTIR in Pharmaceutical and Other Industries”

التي أقيمت بتاريخ 2022/4/17

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

م. شيماء لؤي عبد الهادي

كلية الصيدلة - جامعة بغداد

في الورشة التدريبية الموسومة

“Applications of FTIR in Pharmaceutical and Other Industries”

التي أقيمت بتاريخ 2022/4/17

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

م.م. سحر محمد شاكر

كلية الصيدلة - جامعة بغداد

في الورشة التدريبية الموسومة

“Applications of FTIR in Pharmaceutical and Other Industries”

التي أقيمت بتاريخ 2022/4/17

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

م.م. انوار عدنان

كلية الصيدلة - جامعة بغداد

في الورشة التدريبية الموسومة

“Applications of FTIR in Pharmaceutical and Other Industries”

التي أقيمت بتاريخ 2022/4/17

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

م.م. تيسير حامد شاكر

كلية الصيدلة - جامعة بغداد

في الورشة التدريبية الموسومة

“Applications of FTIR in Pharmaceutical and Other Industries”

التي أقيمت بتاريخ 2022/4/17

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

اية نائر صبري

كلية الصيدلة - جامعة بغداد

في الورشة التدريبية الموسومة

“Applications of FTIR in Pharmaceutical and Other Industries”

التي أقيمت بتاريخ 2022/4/17

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

دانية نائر صبري

كلية الصيدلة - جامعة بغداد

في الورشة التدريبية الموسومة

“Applications of FTIR in Pharmaceutical and Other Industries”

التي أقيمت بتاريخ 2022/4/17

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

معاذ قصي عبد القادر

كلية الصيدلة - جامعة بغداد

في الورشة التدريبية الموسومة

“Applications of FTIR in Pharmaceutical and Other Industries”

التي أقيمت بتاريخ 2022/4/17

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر

