

ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

حسن رشید جاسم

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ.م.د. مروان سامي سعيد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.د.علاء حسن فهمي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ.م.د. محمد صبحي مصطفى

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م. م کاترین عدنان محمود /ماجستیر

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ.م.د عماد عدنان مهدي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.م اسلام عبدالستار اسمير

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ورود عدنان نصيف

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.د هبة احمد جواد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

طبيب بيطري متدرب سرى هلال عبد الخالق

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا. م. د. باسم رحیم بدر

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م. حسين علي مطني

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ.م.د علي شهاب احمد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ.م.د. عباس فاضل علي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ.د. رعد عبد الكريم حمدان

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.د. زكريا بدر فتحي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.ظلال مهدي عبد القادر الربيعي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.د. وليد خالد شحاذة

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ.م.د. عبدالكريم عبدالجبار محمد سعيد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ.م.د. خالد وهاب عبادي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ.د. احمد فتخان زبار

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ.د. عبدالستار أسمير الرجبو

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.د.نصر سالم حسن

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا.م وجدان جاسم محمد العبيدي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.د. عمر عبدالموجود عبدالقادر

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

سرور حسين علي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.م رموش حقي اسماعيل

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ.م.د سالم حسن صالح الورشان

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.د.عامر خالد احمد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا.د. رائد سامي عاتي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ورشة ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

شيماء حميد رشيد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا.د. خالد حامد حسن

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م. د. جاسم محمود عبد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا.د اياد عبد الواحد محمد الهيتي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.م نور طلال

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.م نواف جاسم محمد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.م عبد الستار منصور عبد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا.د عامر فاضل داود

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.م نبیل ابراهیم محمد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا.م.د. اسماعیل احمد سرحان

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

زينب مجيد عبدالله

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ.م.د احمد بهجت خلف

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا. د.محمد علي عبود

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م. د. ماجده هادي مهدي السعدي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

منال رمضان خضير

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا.م.د نازك حقي خليل

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.م عمر عبدالله النعيمي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م. ياسر صايل صخي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ.م.د بشار ادهم احمد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.د. محمد عبد الغفور محمد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا.م.د أحمد محمد حسن

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ. م سعدون فرج خاطر

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.م.افراح كاظم سلمان

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ميعاد ابراهيم تركي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.م زهراء جرجيس محمد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

د. حيدر عباس المعموري

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ.م.د جواد طه محمود

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

حسنین علي جاسم

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م. رجاء عبدالرحمن حسن

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ادريس غالب

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.م معتصم محمود يوسف

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.د بیداء رشید حلو

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ. د. عثمان خالد علوان المفرجي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

د.طارق سعدي عباس

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.د اسود حمود اسود

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

علي احسان عزيز عبد الوهاب

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا.د شیماء ابراهیم

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا.م.د علي عمار اسماعيل

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا.د سعد عبد الواحد محمود

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م. د. معن محمد صالح

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.م امير فاضل حميد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا.م.د. قصي عبد الرزاق وهيب

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ.م.د. محمد احمد محمد الحاج

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا. م مصطفی ریاض

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.د هالة نذير بشير السلمان

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ.د.جمال ناصر عبد الرحمن

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.م. بيادر عبد الجبار علي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م. د قاسم سالم الجلبي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م. د أنفال ليث قاصد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ورشة ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

رغد معن محمد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا.م.د. زينب عودة عبيد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م. زياد محمد عبد الرزاق

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا.م.د. تمارة ناطق داود

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.م ایناس حاتم کریم

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا.د. ندی خزعل کاظم هندي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

شهلاء كريم عبود

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ور<mark>شة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.م علاء حسن كاظم

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ.م.د.عادل هايس عبد الغفور

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا.م.د تهاني جواد محمد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

الحسن فلاح عبد الحسن

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا.م.د.علي عباس كاظم

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

أ.م.د وليد عبد الستار طه الفهداوي

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م.م ضياء فتحي حمادي الجبوري

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م. صلاح مهدي عبد

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 230 عن طريق المنصة FCC



ورشة ع<mark>مل الكترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

ا. م اسامة احمد لطيف

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



ورشة عمل الك<mark>ترونية بعنوان</mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

م. ميادة محمد عبد اللطيف

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC



و<mark>رشة</mark> ع<mark>مل الك<mark>ترونية بع</mark>نوا<mark>ن</mark></mark>



مخاطر وسمية المواد النانوية للنظام البيئي الزراعي

نؤيد مشاركة

قیس نصیف جاسم

في ورشة العمل الالكترونية التي اقامتها كلية الزراعة – جامعة ديالى للمحاضر أ.د فارس محمد سهيل بتاريخ 23 /12/ 23 عن طريق المنصة FCC