


زياد خلوف رديف

الخبرة العلمية

- شهادة الدكتوراة _ قسم علوم الحياة وأحياء مجهرية بتخصص دقيق (تقانة احيائية) _ كلية العلوم _ الجامعة الروسية التطبيقية للكيمياء روسيا الاتحادية _ 2019.
- شهادة الماجستير _ علوم الحياة بتخصص دقيق بايولوجي _ كلية العلوم _ جامعة فارونيش الحكومية _ روسيا _ 2011.
- شهادة البكلوريوس _ علوم الحياة _ كلية العلوم _ جامعة ديالى _ 2007.


الخبرة العملية

- بحث الماجستير (توزيع وتنقية الخصائص التنظيمية (Malatdehydrogenase) في الخلايا الكبدية للجرذان المصابة بداء السكري.
- بحث الدكتواه(تطوير التكنولوجيا الحيوية للمانوزا والمهدرات، من المواد الخام النباتية ودراسة خصائصها و وظائفها البيولوجية). 2019 روسيا الاتحادية -موسكو.
- نشر بحث في ” أنزيمية تدمير المانان من المواد الخام النباتية“ اختيار إعداد الإنزيم ودراسة النشاط ثنائي المنشأ للتحلل المائي. المجلة الكيميائية في جامعة فارونيش الحكومية. سنة 2018 رقم؛ 204-199.
- بحث في ” اختيار إعداد الإنزيم للحصول على تحلل المانوز مع نشاط بريبايوتيك“ في المجلة العلمية لجامعة فارونيش الحكومية الهندسية التقنية لسنة 2017 رقم ؛ 163-159.

عربي _ عراقي 

Jun 1986/1/18

zeyadkhalouf@mail.ru 

07707712641 

صفات الشخصية

- تحمل ضغط العمل
- المرونة في التفكير
- جودة الالقاء
- الابتكار والابداع
- الدقة والنظام والشفافية في القول والعمل

اللغات

العربية ■

الانكليزية ■

الروسية ■

المهارات

- برنامج word
- برنامج power point
- برنامج Excel

الهوايات

- المشاركة في الندوات
- قراءة الكتب
- كرة القدم

الخبرة العملية

■ المشاركة في بحث بعنوان تطوير التقنيات الحيوية للجليكوزيدات والبحث في الفيزياء الكيميائية الخاصة بهم ودراسة خصائصها للاستخدام في الصناعات الغذائية والتجهيزية الصناعية. عنوان الندوة: التقنيات و الصناعات الغذائية والمعالجة للمجموع الصناعي الزراعي و منتجات الاكل صحي لسنة 2014 رقم 69-73.

■ المشاركة بمؤتمر بعنوان: دراسة تكوين المحاليل المائية في انهيار المانانز بواسطة β -mannanases من مختلف الأصول. المؤتمر العلمي والعملية الدولي الرابع "التكنولوجيا الحيوية" العلوم و ممارسة التقنية الحيوية الفعلية. سنة 2016. رقم 3 - ص 75.

■ المشاركة في مؤتمر لبحث بعنوان: المعالجة الأنزيمية للسكريات النباتية صعبة التحلل بالماء // مواد تقرير LIII المؤتمر العلمي لمعلمي وباحثي جامعة فارونيش الحكومية الهندسية التقنية لعام 2014 الجزء الأول، فورونيج 2015 ، ص 160.

■ المشاركة في مؤتمر لبحث بعنوان: التكنولوجيا الحيوية من مانوز و السكريات المانوزية من المواد النباتية ودراسة بيولوجيتها وخصائصها // مواد المؤتمر العلمي LV للتقارير العلمية للمعلمين والموظفين والباحثين في الجامعة فارونيش الحكومية الهندسية التقنية لعام 2016، الجزء الأول في فارونيج: 2017 - ص 102.

■ البحث في التحقيق في خصائص البريبايوتك للمحلات المائية المحتوية على المانوز. مجلة العالمية في البروبيوتيك والبريبايوتكس لسنة 2016. - المجلد 11، رقم 3/4 137-140.