

Ռիմա Հարությունյանի Ավետիսյան

✉ rima.avetisyan@ysu.am



Կենսաբանության գիտահետազոտական ինստիտուտ

Օրգանական թափոնների կենսաքիմիական փոխակերպման և մանրէաբանական արտադրության խումբ
Կրտսեր գիտաշխատող

Կրթություն

Հաստատություն	Երևանի Պետական Համալսարան
Ֆակուլտետ	Կենսաբանության
Տարեթիվ	2020 - 2022
Աստիճան/կոչում	Մագիստրոս

Հաստատություն	Երևանի Պետական Համալսարան
Ֆակուլտետ	Կենսաբանության
Տարեթիվ	2016 - 2020
Աստիճան/կոչում	Բակալավր

Լեզուների իմացություն

Հայերեն Րусский English

Աշխատանքային փորձ

Հաստատություն	Կենսաբանության գիտահետազոտական ինստիտուտ
Ժամանակահատված	2024 մինչ օրս
Պաշտոն	Կրտսեր գիտաշխատող

Հաստատություն	«Հիդրոոլերևութաբանության և մոնիթորինգի կենտրոն» ՊՈԱԿ
Ժամանակահատված	2022 - 2024
Պաշտոն	Գլխավոր մասնագետ

Հրատարակումներ

Հոդված

Conversion of spent coffee grounds into bioenergy and biomass using Clostridium species: A sustainable pathway for renewable energy

Rima Avetisyan, Hripsime Petrosyan, Akerke Toleugazykyzy, Bakytzhan Bolkenov, Roza Bekbayeva, Kairat Bekbayev, Karen Trchounian, Anna Poladyan

Industrial Crops and Products 2025 122068

Գիտաժողովի կյուբ

Cupriavidus necator H16 growth and H₂-oxidizing Activity Using Mixture of Glycerol and Roasted Coffee Waste

R. Avetisyan, L. Mnatsakanyan, K. Trchounian, A. Poladyan

Գիտաժողովի նյութ

Fermentation of Molasses by Clostridium spp. for Biohydrogen and Biomass Production: A Step Toward Renewable Energy and Circular Bioeconomy

Rima Avetisyan, Karen Trchounian, Anna Poladyan
