

Матични научни одбор за биотехнологију и пољопривреду

На основу поднетог извештаја о раду за 2023.годину Научног института за прехранбене технологије у Новом Саду ев. бр 1/14 од 22 01. 2024. године, и достављене допуне ев. бр 1/169-1 од 18.4.2024.у складу са *Правилником о стицању истраживачких и научних звања* („Службени гласник РС”, број 159/20 и 14/23), поглавља *Техничка решења, Акта МНО за биотехнологију и пољопривреду о поступку по пријавама за признавање техничких решења*, писаног мишљења два рецензента-експерта из редова МНО, чланови МНО за БиП су на 27. редовној седници, одржаној 24. 04. 2024. године, сачинили

ПРЕДЛОГ КОЈИ ЈЕ ВЕРИФИКОВАН НА ИСТОЈ СЕДНИЦИ

да се доле наведено техничко решење МОЖЕ СВРСТАТИ У КАТЕГОРИЈУ М84:

Р. бр.	Назив техничког решења	Пријављена категорија	Усвојена категорија
	„ <i>ВОЋНИ СОК НУТРИТИВНО ОБОГАЂЕН МИКРОАЛГАМА</i> “, аутора: др Биљана Цветковић Научни институт за прехранбене технологије НС, др Јасмина Лазаревић Научни институт за прехранбене технологије НС, Мирјана Пенић ПМФ Нови Сад, др Миона Беловић Научни институт за прехранбене технологије НС, др Оливера Шимурина Научни институт за прехранбене технологије НС, др Маријана Ђорђевић Научни институт за прехранбене технологије НС, др Миљана Ђорђевић Научни институт за прехранбене технологије НС, др Зорица Томичић Научни институт за прехранбене технологије НС, др Александра Јовановић, Институт за примену нуклеарне енергије, Универзитет у Београду	М82	М84

Техничко решење је категорисано поводом евалуације Годишњих извештаја о раду НИО за 2023. годину.

За МНО за БиП



Проф. др Драган Николић, председник

Доставити подносиоцу захтева:

др Тамара Дапчевић Хаднађев -председник Научног већа