Жури в състав:

Д-р Тодор Брънзов, ИМИ – БАН - председател на журито

 и членове:

доц. Евгения Сендова

Емил Келеведжиев

оцени проектите в десетата конкурсна сесия на УчИ-БАН, както следва:

***Първа награда***

1. Делян Бойчев, XII клас на ПМГ „Васил Друмев”, гр. Велико Търново

За проект на тема: *Разпознаване на синтетично съдържание чрез контролирано контрастно обучение*

Научен ръководител

Радостин Чолаков, XII клас, Математическа гимназия „Акад. Кирил Попов“, гр. Пловдив

2. Симеон Петков, IX клас на ЧПГДН „СофтУни Светлина“, гр. София

За проект на тема: *Симулационен подход за по-пълно потапяне в Метавселената*

Научен ръководител:

Доц. Златогор Минчев

3. Весела Николова, ученичка от XI. клас на ППМГ „Нанчо Попович“, гр. Шумен

За проект на тема: Сравнителен анализ на микробиоми чрез графи на Де Брoйн

***Втора награда***

1. Васко Колев и Самуил Маринов, X клас ПМГ „Иван Вазов“, гр. Добрич

За проект на тема: *Оwebra+ ‒ система за отдалечен достъп*

Научен ръководител: Светлана Василева, учител, Природо-математическа гимназия „Иван Вазов“, гр. Добрич

1. Златимир Петров, XI клас, ПМПГ „Св. Климент Охридски“ , гр. Монтана

За проект на тема: *Прототип на робо-платформа*

Научен ръководител: Бистра Цонева-Луканова, учител по информатика и информационни технологии, Природо-математическа профилирана гимназия „Св. Климент Охридски“, гр. Монтана

1. Стоян Ганчев, XI Ж клас, МГ „Академик Кирил Попов" гр. Пловдив

За проект на тема: *Откриване и анализ на симптомите на грип с хардуер за обратна връзка в реално време*

Научен ръководител: Габриела Чавгова, Технически университет Айндховен

Грамота за цялостно изключително представяне в сесиите на УчИ-БАН и УчИМИ

журито присъжда

на

Радостин Чолаков, Математическа гимназия „Акад. Кирил Попов“, гр. Пловдив

и

Деян Хаджи-Манич, Математическа гимназия „Д-р Петър Берон“, гр. Варна