

Wyniki obrad Kapituł Konkursu Technotalent 2019

TECHNIKA

Projekty finałowe:

1. „Biosensor do detekcji symptomów choroby nowotworowej”
2. „Easy Cane”
3. „Inteligentny system dostarczania leku do terapii fotodynamicznej stanów przednowotworowych błony śluzowej jamy ustnej”
4. „SET IT STRAIGHT – urządzenie poprawiające bezpieczeństwo pracowników korzystających z drabin”
5. „Skaner USG do diagnostyki kręgosłupa”

Projekty rezerwowe:

1. „Nanocząstki z zastosowaniem oleju z nasion czarnuszki siewnej, jako innowacyjny system dostarczania leków do komórek nowotworowych”
2. „Smart City”
3. „Servo Player - Muzyka i Mechatronika”
4. „Make it LIGHT”
5. „VIS.ON”

BIZNES

Projekty finałowe:

1. „Nanocząstki z zastosowaniem oleju z nasion czarnuszki siewnej, jako innowacyjny system dostarczania leków do komórek nowotworowych”
2. „Skaner USG do diagnostyki kręgosłupa”
3. „Smart City”
4. „Telemedyczna platforma internetowa wspomagająca pracę placówek w długoterminowej opiece geriatrycznej”
5. „VIS.ON”

Projekty rezerwowe:

1. „Smart Senior”
2. „TAD Third Age Designs”
3. „Lampka HANOI”
4. „Kolekcja odzieży AtenAnetA wykorzystująca technologię druku 3D”
5. „Czy cukier może zahamować insulinooporność?”

WYZWANIE SPOŁECZNE

Projekty finałowe:

1. „Inteligentny system dostarczania leku do terapii fotodynamicznej stanów przednowotworowych błony śluzowej jamy ustnej”
2. „Kabina Medytacji - Samowystarczalne modyły wyciszenia”
3. „Meble z potencjałem - perły PRL”
4. „Projekt rewitalizacji zespołu pofabrycznego przy ul. Częstochowskiej w Białymstoku”
5. „Skaner USG do diagnostyki kręgosłupa”

Projekty rezerwowe:

1. „Vertical Farming - Rolnictwo przyszłości, czy teraźniejszości?”
2. „Komunikator do komunikacji alternatywnej”
3. „Safe Ride”
4. „Color Touch”
5. „DRIVELO”

DESIGN

Projekty finałowe:

1. „Centrum Terapii Autyzmu”
2. „Hex”
3. „Muzeum Dębu - projekt dyplomowy magisterski wykonany w roku akademickim 2017/2018”
4. „Projekt koncepcyjny modułu wielofunkcyjnego”
5. „YAK”

Projekty rezerwowe:

1. „Projekt rewitalizacji zespołu pofabrycznego przy ul. Częstochowskiej w Białymstoku”
2. „Hotel nad wodą”
3. „Make it LIGHT”
4. „Cargo”

5. „łączenia”

TECHNITALENT UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W BIAŁYMSTOKU 2019

Projekty finałowe:

1. „Czy cukier może zahamować insulinooporność?”
2. „Inteligentny system dostarczania leku do terapii fotodynamicznej stanów przednowotworowych błony śluzowej jamy ustnej”
3. „Nanocząstki z zastosowaniem oleju z nasion czarnuszki siewnej, jako innowacyjny system dostarczania leków do komórek nowotworowych”
4. „Opracowanie wczesnego i nieinwazyjnego biomarkera przewlekłej choroby nerek u dzieci”
5. „VIS.ON”

TECHNOTALENT POLITECHNIKI BIAŁOSTOCKIEJ 2019

Projekty finałowe:

1. „Centrum Terapii Autyzmu”
2. „Fotobioreaktor rurowy poziomy z wymuszonym przepływem do hodowli glonów”
3. „Kolekcja odzieży AtenAnetA wykorzystująca technologię druku 3D”
4. „Komunikator do komunikacji alternatywnej”
5. „Skaner USG do diagnostyki kręgosłupa”

Projekty rezerwowe:

1. „Hex”
2. „O.C.&P.M”
3. „Projekt koncepcyjny modułu wielofunkcyjnego”
4. „Servo Player - Muzyka i Mechatronika”
5. „Muzeum Dębu - projekt dyplomowy magisterski wykonany w roku akademickim 2017/2018”