

Obrony Zdalne 2021

Wydział Projektowy | Wzornictwo

Egzamin

Data: 05.03.2021

- Czas przeznaczony na 1 studenta: 35 min (15min prezentacji + czas na procedury online, pytania, dyskusję, odczytanie recenzji)
- Czas przeznaczony na dyplom łączony: 45 min (25min prezentacji + czas na procedury online, pytania, dyskusję, odczytanie recenzji)

I stopień, 05.03.2021 (piątek)			
1.	9:00-9:35	Hanna Harkawy Jak zapewnić bezpieczeństwo pasażerom zbiorowego transportu miejskiego?	Promotor: dr hab. A.Sobaś Recenzent: dr Hanna Sitarz-Pietrzak
2.	9:35-10:10	Patrycja Małek Telemedyczne narzędzia do rehabilitacji dróg oddechowych we współpracy z Multilaboratorium Technologii Komunikacyjno-Informacyjnych.	Promotor: dr hab. A.Sobaś Recenzent: dr hab. Agnieszka Nawrocka
3.	10:10-10:45	Aleksander Kumor Wsparcie procesu samodzielnej konfiguracji komputera stacjonarnego.	Promotor: dr hab. A.Nawrocka Recenzent: dr hab. P.Bąk
4.	10:45-11:20	Natalia Wielgus Projekt tożsamości wizualnej akcji aktywizującej seniorów dzielnicy Załęże.	Promotor: dr hab. A.Pohl Recenzent: dr Hanna Sitarz-Pietrzak
5.	11:20-12:05	Anna Dudziak, Marta Curyło (dyplom łączony) Projekt szklarni dla społeczności miejskiej.	Promotor: dr A.Fujak Recenzent: dr hab. Andrzej Klisz
	12:05-12:20	Przerwa – 15 min	
6.	12:20-12:55	Zuzanna Glista Adaptacja obszarów miejskich dla owadów pylących wraz z przystosowanym dla nich obiektem mieszkalnym	Promotor: dr A.Fujak Recenzent: dr hab. A.Chmielarz
7.	12:55-13:30	Zofia Hernas Personalny holter EKG dla dzieci.	Promotor: dr A.Fujak Recenzent: dr hab. A.Chmielarz
8.	13:30-14:05	Piotr Ścibor Projekt stanowiska do grillowania i wędzenia w przestrzeni ogrodowej	Promotor: dr A.Fujak Recenzent: dr Karolina Górnisiewicz
II stopień, 05.03.2021 (piątek)			
8.	14:05-14:40	Agnieszka Kuszelińska Projekt urządzenia do przeprowadzenia 24 godzinnego badania typu holter EKG	Promotor: dr hab. A.Chmielarz Recenzent: dr hab. A.Sobaś