

Tematy prac przejściowych - studia mgr II stopnia Włókiennictwo
- specjalność Innowacyjne Technologie we Włókiennictwie do realizacji w semestrze
zimowym 2020/2021

dr inż. M. Idzik, prof. uczelni

1. Opracowanie technologii produkcji liny skręcanej z przeznaczeniem na wybrany cel techniczny.
2. Analiza warunków środowiska pracy (ciśnienie akustyczne, temperatura, wilgotność, natężenie oświetlenia) w wybranym laboratorium technologicznym.

dr M. Malinowska-Olszowy, prof. uczelni

1. Projektowanie innowacji w oparciu Design Thinking.

dr hab. inż. E. Gliścińska, prof. uczelni

1. Wodne igłowanie technologią innowacyjnych struktur włókninowych.
2. Zastosowanie włóknin wytwarzanych techniką pneumatyczną.