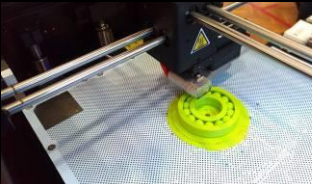








Serdecznie zapraszamy uczniów szkół średnich wraz z opiekunami na wycieczkę po Wydziale Inżynierii i Technologii Materiałów Politechniki Częstochowskiej, podczas której uczniowie zwiedzą laboratoria Wydziału sale komputerowe, aule wykładowe itp.

1.	<p>Krótką prezentacją Wydziału w jednej z sal wykładowych Wydziału - 15 min.</p>	
2.	<p>Zwiedzanie Galerii Sztuki Odlewniczej im. Prof. W. Sakwy - 15 min.</p>	
3.	<p>Prezentacja kierunku Zarządzanie i Inżynieria Produkcji -15 min.</p>	
4.	<p>Prezentacja kierunku BHP- 15 min.</p>	
5.	<p>Zwiedzanie laboratorium: Modelowania procesów przeróbki plastycznej - walcownictwa. Numerycznych symulacji procesów przeróbki plastycznej metali oraz informatyki. - 20 min.</p>	
6.	<p>Zwiedzanie laboratorium mikroskopii – 20 min.</p>	
7.	<p>Zwiedzanie laboratorium mechaniki pęknięcia i badania materiałów - 20 min.</p>	
8.	<p>Zwiedzanie laboratorium automatyki -20 min.</p>	

9.	Zwiedzanie laboratorium druków 3D -10 min.	
10.	Zwiedzanie laboratorium optometrii -20 min.	
11.	Zwiedzanie laboratorium chemicznego- 20 min.	
12.	Zwiedzanie laboratorium lewitacyjnego topienia metali - 15 min.	
13.	Zwiedzanie laboratorium materiałów ceramicznych- 15 min.	
14.	Zwiedzanie laboratorium fizycznego modelowania procesów przeróbki plastycznej - 10 min.	
15.	Zwiedzanie laboratorium przemian fazowych i obróbki termomechanicznej - 10 min.	

Osoba koordynująca:

dr inż. Kamila Sobczak; Tel. 34 3250-626; e-mail: sobczak.kamila@wip.pcz.pl

**Wydział Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów
Politechnika Częstochowska**

**Al. Armii Krajowej 19
42-200 Częstochowa
Tel. +48 343250-626
www.wip.pcz.pl**