

Harmonogram laboratoriów nr 6-10 z Materiałów Inżynierskich (część prowadzona na WIMiC)

W każdej grupie istnieje pięć zespołów (I-V).

Numery ćwiczeń dla zespołu danej grupy (wspólne dla wszystkich grup)

zespół	tydzień 6	tydzień 7	tydzień 8	tydzień 9	tydzień 10
I	6	7	8	9	10
II	7	8	9	10	6
III	8	9	10	6	7
IV	9	10	6	7	8
V	10	6	7	8	9

6. Gęstość rzeczywista materiałów ceramicznych.

7. Badanie stanu zagęszczenia polikrystalicznych spieków ceramicznych.

8. Ocena przydatności proszków ceramicznych do formowania metodą prasowania.

9. Wyznaczanie współczynnika rozszerzalności cieplnej materiałów.

10. Wyznaczanie odporności na pękanie tworzyw ceramicznych metodą nakłuc wgłębnikiem Vickersa.

Harmonogram grup

Tydzień	6	7	8	9	10
Grupa	GL01				
Data (piątki):	8.04	15.04	22.04	29.04	6.05
Grupa	GL02				
Data (wtorki):	5.04	12.04	19.04	26.04	10.05
Grupa	GL03				
Data (wtorki):	5.04	12.04	19.04	26.04	10.05

Sale laboratoryjne: pokoje 2.23 i 2.24, budynek B8, AGH