

Rozkład zajęć w semestrze letnim
Grupa seminaryjna (projektowa) A

Godziny	Poniedziałek	Wtorek	Sroda	Czwartek	Piątek	
8.00 - 9.00	Inżynieria Powierzchni* sem. s. 286 ¹⁾ Gr.A, prof. B.Mendala	Materiały ceramiczne** sem. s. 233 Gr A, dr T.Pawlik	PiTP laboratorium s. 026 dr A.Szkliniarz	Materiały ceramiczne wyk. s. 223 dr T.Pawlik	Mat. Ceram. ^{A)} laboratorium Sekcja 1 s. 126 dr T.Pawlik	Metody ^{A)} bad.mat. lab. Sek. 2, s. 25 prof. K.Rodak
9.00 - 10.00						
10.00 - 11.00	Inżynieria Powierzchni* wyk. s. 331 prof. B.Mendala	PiTP** wyk., s. 174 prof. W.Szkliniarz	Ceramics mat.* lab. Sekcja 1,2 s.233, 126 prof. M.Żelechower	Ceramics mat.** lab. Sekcja 3,4 s.233, 126 prof. M.Żelechower	Metody badań mat. wyk. s.223 prof. J.Szala	
11.00 - 12.00						PiTP proj* Gr.A s. 230 (RM3) prof. E.Hadasik
12.00 - 13.00	Inżynieria Powierzchni Sekcje 3,4 lab. s. 286 ¹⁾ prof. B.Mendala	Mat. Ceram. ^{A)} laboratorium Sekcja 3,4 s. 126 dr T.Pawlik				
13.00 - 14.00						
14.00 - 15.00						
15.00 - 16.00						
16.00 - 17.00						

UWAGA: wykłady odbywają się w salach wydziałowych; pozostałe zajęcia w salach dydaktycznych Instytutu RM3

prof. B.Mendala, prof. K.Rodak - osoby odpowiedzialne za zajęcia laboratoryjne

¹⁾ sala katedralna RM3 (w laboratoryjnej kondygnacji piwnicznej); ²⁾ hala pieców próżniowych obok warsztatu mechanicznego

^{A)} zajęcia odbywają się w każdy tydzień

* - tydzień nieparzysty; ** - tydzień parzysty; zajęcia rozpoczynają się 19.02 tygodniem parzystym

