

**OPTYKA OKULAROWA I° 1 rok**

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8.15-9.00	Podstawy chemii [k/30h]		Materiały optyczne [lb/30h]		
9.05-9.50	dr hab. M. Buchowiecki, prof. US s. 319	Podstawy fizyki [k/45h]	dr M. Ślęczka  <b>08.03 - 10.05</b>		
10.00-10.45	Matematyka [w/30h]	dr hab. A. Balcerzak, prof. US			
10.50-11.35	dr A. Kowalski s. 323	s.323	s. 304		Podstawy chemii [lb/15h]
11.45-12.30	Optyka falowa [w/30h]	Materiały optyczne [w/30h]	Matematyka [k/30h]		<b>14.04 - 19.05</b> dr F. Prątnicki dr hab. M. Buchowiecki, prof. US
12.35-13.20	dr hab. F. Ferrari, prof. US s. 106	dr hab. R. Fedaruk, prof. US s. 305	dr A. Kowalski s. 323		s. 25
13.30-14.15	Optyka falowa [k/30h]		Podstawy fizyki [w/30h]		
14.20-15.05	dr hab. F. Ferrari, prof. US s. 106	Elementy anatomii i fizjologii człowieka [k/45h]	dr hab. J. Styszyński s. 305		
15.15-16.00	Podstawy przedsiębiorczości [k/8h]	dr hab. E. Rębacz - Maron, prof.US dr inż. A. Kisiel			
16.05-16.50	dr M. Janowski <b>13.03 - 03.04</b> s. 106	s. 103 (ul. Wąska 13)			
17.00-17.45					
17.50-18.35					
18.45-19.30					
19.35-20.20					
20.30-21.15					