

# POMORSKI CECH OPTYKÓW

80-831 Gdańsk ul. Piwna 1/2

tel./fax: (058) 305-45-77; e-mail: [pomorski.cech@wp.pl](mailto:pomorski.cech@wp.pl) <http://www.pco.net.pl/>

---

## SZKOLENIE DOTYCZĄCE ZAGADNIEŃ REKLAMACJI, RĘKOJMI I GWARANCJI

Zarząd Pomorskiego Cechu Optyków w Gdańsku zaprasza do udziału w Kursie Refrakcji, którego celem jest poszerzenie wiedzy teoretycznej i praktycznej z zakresu optyki oraz refrakcji.

Kurs refrakcji prowadzą doświadczeni optometryści z wieloletnim stażem:

- Zbigniew Stojatowski wraz z zespołem optometrystów

### Program szkolenia:

- optyka
- soczewki okularowe
- optyka fizjologiczna
- prezbiopia
- efekt pryzmatyczny
- procedury pomiaru wady refrakcji
- epidemiologia wady refrakcji

### Czas trwania:

112 godzin zajęć, w tym 50 % zajęć praktycznych  
7 spotkań weekendowych ( 14 dni po 8 godzin lekcyjnych )

### Termin:

13.05.2017 r. – 06.08.2017 r.

### Harmonogram spotkań:

13-14 maj  
27-28 maj  
10-11 czerwiec  
24-25 czerwiec  
08-09 lipiec  
22-23 lipiec  
05-06 sierpień

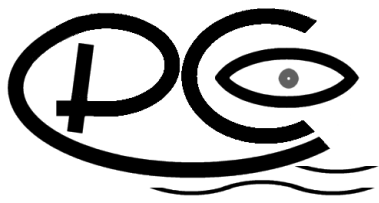
### Miejsce szkolenia:

Gdańsk, ul. Piwna 1/2 siedziba Pomorskiej Izby Rzemieślniczej MŚP

**Cena: 2100,00 zł**

### Zapewniamy:

- materiały szkoleniowe
- przerwę kawową
- dyplom uczestnika szkolenia



# POMORSKI CECH OPTYKÓW

80-831 Gdańsk ul. Piwna 1/2

tel./fax: (058) 305-45-77; e-mail: [pomorski.cech@wp.pl](mailto:pomorski.cech@wp.pl) <http://www.pco.net.pl/>

---

Celem zgłoszenia udziału w szkoleniu, prosimy o przesłanie karty zgłoszeniowej, którą można pobrać ze strony internetowej na adres [pomorski.cech@wp.pl](mailto:pomorski.cech@wp.pl)

Po otrzymaniu zgłoszenia i zakwalifikowaniu kandydata na szkolenie, Cech powiadomi każdego oddzielnym pismem z podaniem szczegółowych informacji.

Aby być na bieżąco z najnowszymi informacjami Pomorskiego Cechu Optyków zachęcamy do polubienia naszego profilu na facebook'u.

Kontakt:

Pomorski Cech Optyków

[pomorski.cech@wp.pl](mailto:pomorski.cech@wp.pl)

Tel. (0 58) 305-45-77

W imieniu Zarządu Pomorskiego Cechu Optyków  
Starszy Cechu  
Krzysztof Gollus