



**Magiczny
Kraków**

Weekendowe warsztaty z okazji Dnia Kobiet

2017-03-01

Muzeum Inżynierii Miejskiej w Krakowie zaprasza na warsztaty z okazji Dnia Kobiet, które odbędą się w najbliższą sobotę i niedzielę. Uczestnicy będą mogli m. in. zrobić własną, autorską biżuterię świecąca w świetle UV czy industrialne ozdoby z części samochodowych. Udział w warsztatach odbywać się będzie w ramach biletu na wystawę.

W sobotę 4 marca:

Godz. 11.30- 12.15

Ozdoby świecące w świetle UV

Podczas warsztatów uczestnicy wykonają własne projekty biżuterii np. naszyjniki, bransoletki z koralików świecących w świetle UV oraz różnego typu śrubek i podkładek. Dowiedzą się także gdzie mają zastosowanie elementy czułe na UV w technice oraz jak światło wpływa na ich kolor.

Godz. 12.30- 13.15

Biżuteria industrialna

Podczas warsztatów każdy z uczestników będzie miał okazję samodzielnie zaprojektować i wykonać biżuterię industrialną - z elementów chłodnic samochodowych i elementów przemysłowych. Wykonane kolczyki, bransoletki lub naszyjniki uczestnicy zabierają ze sobą do domu.

W niedzielę 5 marca:

Godz. 11.30- 12.15

Ozdoby świecące w świetle UV

Podczas warsztatów uczestnicy wykonają własne projekty biżuterii np. naszyjniki, bransoletki z koralików świecących w świetle UV oraz różnego typu śrubek i podkładek. Dowiedzą się gdzie mają zastosowanie elementy czułe na UV w technice oraz jak światło wpływa na ich kolor.

Godz. 12.30- 13.15

Biżuteria industrialna

Podczas warsztatów każdy z uczestników będzie miał okazję samodzielnie zaprojektować i wykonać biżuterię industrialną -z elementów chłodnic samochodowych i elementów przemysłowych. Wykonane kolczyki, bransoletki lub naszyjniki uczestnicy zabierają ze sobą do domu.



**Magiczny
Kraków**

Godz. 13.30- 14.15

Bizuteria ze złota chemików

Na warsztatach uczestnicy samodzielnie wybiorą wielkość i kształt wisiorka oraz elementy metalowe, które najlepiej będą pasowały do zaprojektowanego wzoru.

W specjalnej formie całość zostanie zalana ciekłą siarką, a po zastygnięciu odlewu i zabezpieczeniu lakierem świecącym w świetle UV, ozdoba będzie gotowa do noszenia na szyi.

Serdecznie zapraszamy!