

## Warsztaty archeologiczne



[Formularz zgłoszeniowy](#)

**Opis stanowiska:** Warsztaty będą się odbywać na terenie Podzamcza (Kędzierzyn-Koźle, ul. Kraszewskiego). Składowana na Podzamczu ziemia pochodzi z wykopów budowlanych prowadzonych na placu zamkowym w Koźlu w latach 2013-2018 r. Na hałdach znajdują się zabytki związane są z użytkowaniem zamku w okresie XIV-XIX w. Prace będą realizowane pod nadzorem archeologa

### Zakres zadań realizowanych podczas warsztatów:

- Poznanie warsztatu pracy archeologa
- Poszukiwania zabytków przy użyciu detektorów metalu
- Ręczne i przy pomocy sprzętu mechanicznego przesiewanie i porządkowanie hałdy ziemi pochodzącej z wykopów budowlanych prowadzonych na placu zamkowym w Koźlu.
- Praca na materiale zabytkowym (mycie zabytków, pomoc przy inwentaryzacji)

Zgłoszenie należy dostarczyć do Baszty\*, Biura Muzeum lub na Wystawę Tajemnice Starożytnego Egiptu w Domu Kultury w Koźlu (Galeria Strych) w terminie do **20 sierpnia**

\*W związku z zamknięciem w lipcu Baszty do 20 lipca zgłoszenia można przynosić od poniedziałku do piątku do Domu Kultury w Koźlu (Galeria Strych) w godzinach otwarcia wystawy Tajemnice Starożytnego Egiptu i ich odkrywanie.

Po przyjęciu zgłoszenia przez pracownika muzeum i wpisana na listę, uczestnik jest zobowiązany do dokonania opłaty za warsztaty.

Wpłatę w wysokości 60 zł należy dokonać na konto bankowe - nr konta 39 2030 0045 1110 0000 0417 3410 w terminie do **20 sierpnia 2018 r.**

Na warsztaty zostanie przyjętych 20 osób. O przyjęciu zadecyduje kolejność zgłoszeń. Pozostałe osoby zostaną wpisane na listę rezerwową.

Muzeum zapewnia: sprzęt do prowadzenia prac, opiekę wykwalifikowanych specjalistów, organizację imprezy integracyjnej 29 sierpnia o godz. 18.00.

Muzeum nie zapewnia: noclegu, wyżywienia podczas warsztatów, odzieży roboczej

### Uwagi:

- Prace prowadzone na otwartym terenie wymagają odpowiedniego przygotowania od uczestników: każdy z uczestników warsztatów zobowiązany jest posiadać: własne nakrycie głowy, rękawiczki robocze, oraz odzież, którą może ubrudzić ziemią podczas pracy.