

# BIP - Główny Urząd Miar

<https://bip.gum.gov.pl/bip/klient-w-urzedzie/praca-w-gum/rekrutacja-kampus/1948,Rekrutacja-Kampus.html>  
2022-10-06, 23:15

## Dołącz do nas i pracuj w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym GUM.

Stanowisko	Nr ogłoszenia	Oferta do	Nabór
<a href="#">Metrolog do spraw pomiarów w dziedzinie temperatury i wilgotności w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (ŚKLGUM) w Zakładzie Chemii Fizycznej i Środowiska</a>	106871	7.10.2022 r.	Nabór w toku
<a href="#">Metrolog ds. pomiarów wiskozymetrycznych w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (SKLGUM) w Zakładzie Chemii Fizycznej i Środowiska</a>	105600	22.09.2022 r.	Nabór w toku
<a href="#">Ekspert ds. systemu certyfikatów cyfrowych przyrządów metrologicznych w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (ŚKLGUM) w Zakładzie Badań Certyfikacyjnych</a>		12.09.2022 r.	Nabór w toku
<a href="#">Ekspert ds. opracowania funkcji i usług chmury metrologicznej w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (SKLGUM) w Zakładzie Technologii Cyfrowych</a>		12.09.2022 r.	Nabór w toku
<a href="#">Ekspert ds. badań i rozwoju w dziedzinie pierwotnych i optycznych wzorców częstotliwości w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (SKLGUM) w Zakładzie Czasu i Długości</a>		29.08.2022 r.	Nabór w toku
<a href="#">Ekspert ds. systemu certyfikatów cyfrowych przyrządów metrologicznych w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (SKLGUM) w Zakładzie Badań Certyfikacyjnych</a>		22.08.2022 r.	Nabór zakończona
<a href="#">Ekspert ds. opracowania funkcji i usług chmury metrologicznej w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (SKLGUM) w Zakładzie Technologii Cyfrowych</a>		22.08.2022 r.	Nabór zakończona
<a href="#">Ekspert ds. badań i rozwoju w dziedzinie termometrii radiacyjnej w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (SKLGUM) w Zakładzie Chemii Fizycznej i Środowiska</a>		19.08.2022 r.	Nabór w toku
<a href="#">Metrolog ds. pomiarów w dziedzinie temperatury i wilgotności w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (SKLGUM) w Zakładzie Chemii Fizycznej i Środowiska</a>	102510	29.07.2022 r.	<a href="#">Nabór zakończony</a>

<a href="#">Ekspert ds. badań i rozwoju w dziedzinie badań środowiskowo-klimatycznych w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (ŚKLGUM) w Zakładzie Badań Certyfikacyjnych</a>		29.07.2022 r.	Nabór w toku
<a href="#">Metrolog ds. rozwoju oprogramowania i metod numerycznych w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (ŚKLGUM) w Zakładzie Technologii Cyfrowych</a>	101077	4.07.2022 r.	<a href="#">Nabór zakończony</a>
<a href="#">Radca do spraw: instalacji elektrycznych w Wydziale ds. Realizacji Projektu Świętokrzyskiego Kampusu Laboratoryjnego Głównego Urzędu Miar w Departamencie Innowacji i Rozwoju</a>	100962	27.06.2022 r.	<a href="#">Nabór zakończony</a>
<a href="#">Radca ds. konstrukcyjno-budowlanych w projekcie „Świętokrzyski Kampus Laboratoryjny Głównego Urzędu Miar - Etap I” w Departamencie Innowacji i Rozwoju</a>	100667	24.06.2022 r.	<a href="#">Nabór zakończony</a>
<a href="#">Ekspert ds. badań i rozwoju w dziedzinie geometrii powierzchni i nanometrologii w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (ŚKLGUM) w Zakładzie Czasu i Długości</a>		20.06.2022 r.	Nabór zakończony
<a href="#">Ekspert ds. systemu certyfikatów cyfrowych przyrządów metrologicznych w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (ŚKLGUM) w Zakładzie Badań Certyfikacyjnych</a>		14.06.2022 r.	Nabór zakończony
<a href="#">Ekspert ds. opracowania funkcji i usług chmury metrologicznej w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (ŚKLGUM) w Zakładzie Technologii Cyfrowych</a>		14.06.2022 r.	Nabór zakończony
<a href="#">Ekspert ds. badań i rozwoju w dziedzinie pierwotnych i optycznych wzorców częstotliwości w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (ŚKLGUM) w Zakładzie Czasu i Długości</a>		18.05.2022 r.	Nabór zakończony
<a href="#">Ekspert ds. badań i rozwoju w dziedzinie współrzędnościowej techniki pomiarowej w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (ŚKLGUM) w Zakładzie Czasu i Długości</a>		18.05.2022 r.	Nabór zakończony
<a href="#">Metrolog ds. pomiarów wiskozymetrycznych w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (ŚKLGUM) w Zakładzie Chemii Fizycznej i Środowiska</a>	97653	18.05.2022 r.	<a href="#">Nabór zakończony</a>
<a href="#">Metrolog ds. rozwoju oprogramowania i metod numerycznych w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (ŚKLGUM) w Zakładzie Technologii Cyfrowych</a>	97616	18.05.2022 r.	<a href="#">Nabór zakończony</a>
<a href="#">Metrolog ds. pomiarów w dziedzinie akustyki w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (ŚKLGUM) w Zakładzie Mechaniki i Akustyki</a>	97887	18.05.2022 r.	Nabór zakończony
<a href="#">Ekspert ds. badań i rozwoju w dziedzinie siły w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar (ŚKLGUM) w Zakładzie Mechaniki i Akustyki</a>		10.05.2022 r.	Nabór zakończony

[Ekspert ds. badań i rozwoju w dziedzinie termometrii radiacyjnej w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar \(ŚKLGUM\) w Zakładzie Chemii Fizycznej i Środowiska](#)

10.05.2022 r. Nabór zakończony

[Ekspert ds. opracowania funkcji i usług chmury metrologicznej w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar \(ŚKLGUM\) w Zakładzie Technologii Cyfrowych](#)

10.05.2022 r. Nabór zakończony

[Ekspert ds. systemu certyfikatów cyfrowych przyrządów metrologicznych w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar \(ŚKLGUM\) w Zakładzie Badań Certyfikacyjnych](#)

10.05.2022 r. Nabór zakończony

[Ekspert ds. badań i rozwoju w dziedzinie ruchu drogowego w Świętokrzyskim Kampusie Laboratoryjnym Głównego Urzędu Miar \(ŚKLGUM\) w Zakładzie Badań Certyfikacyjnych](#)

10.05.2022 r. Nabór zakończony

---

## Metadane

Data publikacji : 20.05.2021  
Data modyfikacji : 06.10.2022  
[Rejestr zmian](#)

Podmiot udostępniający informację:  
Główny Urząd Miar

Osoba wytwarzająca/odpowiadająca za informację:

Osoba udostępniająca informację:  
Adam Żeberkiewicz Departament Innowacji i  
Rozwoju/Wydział Promocji

Osoba modyfikująca informację:  
Bożena Żebrowska-Szumigaj

---