

Działające w strukturach Uniwersytetu Jagiellońskiego Narodowe Centrum Promieniowania Synchrotronowego SOLARIS poszukuje kandydatów na stanowisko:



UNIwersytet
JAGIELLOŃSKI
W KRAKOWIE

Specjalista do spraw układów chłodzenia i klimatyzacji

SOLARIS oferuje:

- Szansę zaangażowania się w wyjątkowy projekt - budowę pierwszego polskiego centrum badań synchrotronowych od najwcześniejszej fazy,
- Możliwość rozwoju osobistego,
- Możliwość pracy w środowisku międzynarodowym

Wymagania:

- Wykształcenie wyższe techniczne kierunkowe (wentylacja, klimatyzacja, mechanika)
- Doświadczenie w zakresie kontroli stacji przygotowawczych układów chłodzenia wodą zdemineralizowaną oraz zwykłą dla instalacji przemysłowych
- Doświadczenie w technicznej obsłudze układów grzania, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych (HVAC) w obiektach przemysłowych i użyteczności publicznej
- Ogólna znajomość oprogramowania CAD (AutoCad, Solid Works)
- Dobra znajomość rysunku technicznego i umiejętność czytania dokumentacji technicznej
- Umiejętność pracy indywidualnej i w zespole
- Samoorganizacja, sumienność i odpowiedzialność
- Znajomość języka angielskiego na poziomie komunikatywnym
- Uprawnienia wykonawcze lub wykonawcze i projektowe w zakresie sieci i instalacji HVAC



SOLARIS

NARODOWE CENTRUM
PROMIENIOWANIA
SYNCHROTRONOWEGO

Mile widziane (fakultatywne):

- Podstawowe kwalifikacje do pracy z systemami gazowymi oraz wody chłodzącej wysokiego ciśnienia i temperatury
- Doświadczenie w zarządzaniu i koordynowaniu współpracy międzybranżowej

Główne zadania:

- Kontrola nad przebiegiem realizacji projektów montażowych HVAC oraz układów chłodzenia wody i uczestnictwo w odbiorach instalacji
- Kontrola i nadzór nad bieżącą eksploatacją oraz zapewnienie sprawności instalacji HVAC oraz układów chłodzenia wodą zdemineralizowaną
- Wspieranie projektowania, wykonywania oraz wprowadzanie ulepszeń w istniejących rozwiązaniach podłączeń wody chłodzącej do urządzeń technologicznych
- Weryfikacja dokumentacji techniczno-kosztowej oraz koordynacja zmian w dokumentacji projektowej

Zgłoszenia (CV w języku angielskim) ze wskazaniem nazwy stanowiska, którego dotyczy aplikacja, należy przysłać elektronicznie na adres: mail@synchrotron.pl

Aplikacje będą oceniane na bieżąco do czasu znalezienia odpowiedniego kandydata. Informację o zakończeniu procesu rekrutacji zamieścimy na naszej stronie www.synchrotron.uj.edu.pl

Prosimy o zamieszczenie na dokumentach aplikacyjnych następującej klauzuli: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych / Dz. U. Nr 133 poz.883 z późn. zm./"

Uniwersytet Jagielloński zastrzega sobie możliwość kontaktu jedynie z wybranymi kandydatami oraz prawo do powiadomienia o podjętej decyzji w sprawie obsadzenia stanowiska jedynie wybranego kandydata

ul. Gronostajowa 7/P-1.6

30-387 Kraków

tel. +48 12 664 67 57

e-mail:

mail@synchrotron.pl

www.synchrotron.pl



INNOWACYJNA
GOSPODARKA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO

