



Ministerstwo Cyfryzacji

Centrum Rozwoju Kompetencji Cyfrowych

CRKC.WKC.526.1.1.2025
Warszawa, 17 stycznia 2025 r.

Wg rozdzielnika

Szanowni Państwo,

działając na podstawie art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji (Dz. U. z 2024 r., poz. 1606) informuję o rozpoczęciu procedury włączania kwalifikacji wolnorynkowej **Nauczanie korzystania z relacyjnych baz danych w języku SQL** zgłoszonej przez Soft Power spółka z ograniczoną odpowiedzialnością do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji (ZSK).

W związku z powyższym zwracam się z uprzejmą prośbą o wyrażenie opinii dotyczącej przedłożonego wniosku o włączenie kwalifikacji wolnorynkowej oraz jego zasadności. Zebrane uwagi, a także sugestie dotyczące m.in. zgodności kwalifikacji wolnorynkowej z potrzebami społecznymi oraz rynku pracy, ramowych wymagań dotyczących walidacji, a także opisu efektów uczenia się w poszczególnych zestawach wraz z kryteriami ich osiągnięcia, przyczynią się do dokonania właściwej oceny przedmiotowych wniosków. Materiały dotyczące ZSK znajdują Państwo na stronach: www.kwalifikacje.gov.pl oraz www.kwalifikacje.edu.pl. Uprzejmie informujemy, że zaproszenie do konsultacji zamieszczono również na portalu Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji: <https://kwalifikacje.gov.pl/ogloszenia/konsultacje-wnioskow>.

Opinie dotyczące wniosku proszę przedstawić według załączonej tabeli i przekazać na adres email: sekretariat.CRKC@cyfra.gov.pl w terminie do 9 lutego 2025 r.

Z wyrazami szacunku
Katarzyna Nosalska
Dyrektor
Centrum Rozwoju Kompetencji Cyfrowych
/dokument podpisany elektronicznie/

Załączniki:

1. Formularz konsultacji dla wniosku;
2. Wniosek o włączenie do ZSK kwalifikacji rynkowej „Nauczanie korzystania z relacyjnych baz danych w języku SQL”.

Rozdzielnik:

- 1) Sektorowa Rada do Spraw Kompetencji w Sektorze Informatyka;
- 2) Sektorowa Rada ds. Kompetencji Telekomunikacja i Cyberbezpieczeństwo;
- 3) Centralny Ośrodek Informatyki;
- 4) Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy (NASK);
- 5) Fundacja Centrum Cyfrowe;
- 6) Fundacja Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego;
- 7) Narodowe Centrum Badań i Rozwoju;
- 8) Rada do spraw Cyfryzacji;
- 9) Ośrodek Rozwoju Edukacji;
- 10) Centrum Kształcenia Zawodowego w Koninie;
- 11) Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji (PIIT);
- 12) Związek Cyfrowa Polska.