CRKC.WKC. 7216.1.10.2022 Warszawa, 7 kwietnia 2022 r.

**Wg rozdzielnika**

*Szanowni Państwo,*

działając na podstawie art. 19 ust. 1 ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji (Dz.U. z 2020 r., poz. 226) informuję o rozpoczęciu procedury włączania kwalifikacji rynkowej:

1. *„Edukowanie cyfrowe w organizacji”,*

zgłoszonej przez Fundację ECCC do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji (ZSK).

W związku z powyższym zwracam się z uprzejmą prośbą o wyrażenie opinii dotyczącej przedłożonego wniosku o włączenie kwalifikacji rynkowej (wniosek w załączeniu) oraz jego zasadności.

Zebrane uwagi, a także sugestie dotyczące m.in. poprawnego i wyczerpującego wskazania grupy osób, które mogą być zainteresowane uzyskaniem kwalifikacji, wymaganych kwalifikacji poprzedzających, zapotrzebowania na kwalifikację oraz możliwości jej wykorzystania na rynku pracy, a także wymagań określonych dla podmiotów przeprowadzających walidację, opisu efektów uczenia się w poszczególnych zestawach wraz z kryteriami ich osiągnięcia, przyczynią się do dokonania właściwej oceny przedmiotowego wniosku.

Materiały dotyczące ZSK znajdą Państwo na stronach: www.kwalifikacje.gov.pl oraz www.kwalifikacje.edu.pl (wersja elektroniczna wniosku wraz z tabelą do zgłaszania opinii zostały zamieszczone na portalu ZSK: <http://kwalifikacje.gov.pl> w zakładce: Ogłoszenia).

Opinię dotyczącą wniosku proszę przedstawić według załączonej tabeli w formie edytowalnej oraz PDF i przekazać na adres email: [sekretariat.CRKC@mc.gov.pl](mailto:sekretariat.CRKC@mc.gov.pl), w terminie do 22 kwietnia 2022 r.

Z poważaniem,

**z up. Katarzyna Nosalska**

Dyrektor

Centrum Rozwoju Kompetencji Cyfrowych

*/-podpisano elektronicznie-/*

Załączniki:

1. Formularz konsultacji: Edukowanie cyfrowe w organizacji
2. Wniosek: Edukowanie cyfrowe w organizacji

Rozdzielnik:

1. Sektorowa Rada do Spraw Kompetencji w Sektorze Informatyka
2. Sektorowa Rada ds. Kompetencji Telekomunikacja i Cyberbezpieczeństwo
3. Centralny Ośrodek Informatyki
4. Centrum Projektów Polska Cyfrowa
5. Instytut Łączności - Państwowy Instytut Badawczy
6. Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy (NASK)
7. Grupa Gumułka – Euroedukacja
8. Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytutem Technologii Eksploatacji
9. Fundacja Centrum Cyfrowe
10. Fundacja Cyber-Complex
11. Fundacja IT
12. Fundacja Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego
13. Narodowe Centrum Badań i Rozwoju
14. Polskie Towarzystwo Informatyczne PTI
15. Rada do spraw Cyfryzacji
16. Polska Izba Firm Szkoleniowych
17. Ośrodek Rozwoju Edukacji,
18. Krajowa Izba Gospodarki Cyfrowej
19. MakoLab S.A.
20. SUIT - Sebastian Bąk
21. Educton
22. Profil-IT Grzegorz Rosiński
23. Sądecka Agencja Informatyczna
24. EuroDialog Jarosław Patrzyk
25. HN Partners
26. Rada do Spraw Informatyzacji Edukacji
27. Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji (PIIT)
28. Wydział Elektroniki Politechniki Wrocławskiej
29. Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej
30. Wydział Elektroniki i Telekomunikacji Politechniki Poznańskiej
31. Wydział Informatyki i Zarządzania Politechniki Wrocławskiej
32. Wydział Matematyki i Informatyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
33. Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego
34. Instytut Informatyki Uniwersytetu w Białymstoku
35. Wydział Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Jagiellońskiego
36. Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Gdańskiego
37. Instytut Informatyki Uniwersytetu Wrocławskiego