

**Kompetencje cyfrowe i ich cyfrowy rozwój / Marlena Plebańska. –
Wydanie pierwsze. – Warszawa, 2021**

Spis treści

Wstęp	7
Rozdział 1	
Od kamiennej tabliczki do mobilnego komputera	11
1.1. Małpa ze smartfonem	11
1.2. Wiedza to potęga	19
1.3. Od krosna do sztucznej inteligencji, czyli pięć fal rewolucji przemysłowych	22
Rozdział 2	
Rola kompetencji przyszłości we współczesnym świecie	35
2.1. Współczesny cyfrowy świat	35
2.2. Rozwój kompetencji cyfrowych w Polsce i na świecie	43
Rozdział 3	
Kompetencje przyszłości oraz kompetencje cyfrowe w świetle opinii młodych pracowników - wyniki badań	50
3.1. Kompetencje przyszłości oraz kompetencje cyfrowe młodych pracowników w kontekście rynku pracy	50
3.2. Kompetencje przyszłości oraz kompetencje cyfrowe młodych pracowników - wyniki autooceny	80
Rozdział 4	
Kompetencje cyfrowe i ich rola w świecie przyszłości	89
4.1. Kompetencje cyfrowe - przegląd definicji	89
4.2. Kompetencje cyfrowe - przegląd popularnych modeli	95
Rozdział 5	
Kompetencje cyfrowe i ich rozwój z wykorzystaniem technik i narzędzi e-learningowych w obliczu pandemii COVID-19 i zmian, które wywołała - wyniki badania	108
5.1. Technologie wykorzystywane w edukacji online w czasie pandemii COVID-19	115
5.2. Analiza czynników wpływających na wybór dostawcy szkoleń e-learningowych w czasie pandemii COVID-19	119
5.3. Tryby i narzędzia pracy w czasie epidemii COVID-19	125
5.4. Kompetencje cyfrowe pracowników po okresie pandemii COVID-19	131
5.5. Cyfrowe działania rozwojowe preferowane przez pracowników po okresie pandemii	139

5.6. Porównanie wykorzystania narzędzi e-learningowych w latach 2018-2021	145
5.7. Główne wnioski uzyskane z badania	154
Podsumowanie	163
Bibliografia	167
Spis rysunków	173
Spis tabel	177
Załączniki	179

oprac. BPK