

SYLABUS ECCC

Obszar: **Kompetencje Cyfrowe - DIGCOMP (Digital Competences)**

Moduł: **DC M2 Komunikacja**

P o z i o m : **Ś r e d n i o z a a w a n s o w a n y (B)**

W module **DC M2 Komunikacja** średniozaawansowane kompetencje są weryfikowane w następujących obszarach tematycznych:

- 1. Komunikacja z wykorzystaniem narzędzi cyfrowych i aplikacji.**
Interakcja przez różne aplikacje i urządzenia cyfrowe, rozumienie jak przebiega komunikacja w środowisku cyfrowym, umiejętność wyboru właściwych narzędzi komunikacji elektronicznej, poruszanie się między różnymi formatami komunikacji elektronicznej, dostosowywanie strategii komunikacji do potrzeb odbiorców.
- 2. Dzielenie się informacjami i zasobami.**
Dzielenie się z innymi informacjami i zasobami, aktywna postawa wobec dzielenia się wiedzą, materiałami, zasobami i występowania jako pośrednik, umiejętność cytowania i włączania nowych informacji do posiadanego zasobu wiedzy
- 3. Aktywność obywatelska online.**
Uczestniczenie w życiu obywatelskim przez zaangażowanie online, poszukiwanie okoliczności sprzyjających rozwijaniu i wzmocnieniu kompetencji cyfrowych, świadomość możliwości wykorzystania technologii do aktywności obywatelskiej.
- 4. Współpraca z wykorzystaniem narzędzi cyfrowych.**
Wykorzystanie TIK (Technologii Informacyjno-Komunikacyjnych) i mediów do pracy zespołowej, wspólnego tworzenia wiedzy, treści i zasobów.
- 5. Netykieta.**
Świadomość i znajomość norm obowiązujących w interakcjach online, świadomość różnic kulturowych, umiejętność ochrony siebie i innych osób przed zagrożeniami mogącymi wynikać z komunikacji w sieci, umiejętność wypracowania strategii radzenia sobie z niewłaściwymi zachowaniami w komunikacji online.
- 6. Zarządzanie tożsamością cyfrową.**
Tworzenie i kształtowanie tożsamości cyfrowej (jednej lub kilku) oraz zarządzania nią, umiejętność ochrony własnej reputacji, umiejętność zarządzania danymi dostępnymi przez różne konta i aplikacje.

Weryfikacja kompetencji jest realizowana w następujących grupach:

- 1. Wiedza (W)**
- 2. Umiejętności (U).**
- 3. Postawa (P).**

Zakres weryfikowany przez egzamin ECCC modułu DC M2 (poziom B)

CEL KSZTAŁCENIA		EFEKT KSZTAŁCENIA		W	U	P
B_CK1	(2.1) Opanowanie zaawansowanych metod i funkcji narzędzi komunikacji elektronicznej.	B_EK1	Zapozna się z możliwościami powszechnie używanych aplikacji komunikacji elektronicznej.	✓		
		B_EK2	Znajomość korzyści wynikających z zastosowania różnych typów narzędzi komunikacyjnych oraz ich ograniczeń.	✓		
		B_EK3	Opanował używanie narzędzi komunikacji elektronicznej z wykorzystaniem ich zaawansowanych funkcji.		✓	
B_CK2	(2.2) Poznanie i nabycie umiejętności metody dzielenia się wiedzą, treścią i informacją w sieci.	B_EK4	Posiada wiedzę na temat właściwego oszacowania wartości zasobu oraz odpowiedniej grupy docelowej, do której informacja jest adresowana.	✓		
		B_EK5	Ma zdolność do właściwej oceny, jakimi zasobami informacji można dzielić się publicznie.			✓
		B_EK6	Posiada umiejętność opublikowania danych w serwisie społecznościowym.		✓	
B_CK3	(2.3) Zdobyć umiejętności aktywnego korzystania z usług online.	B_EK7	Wie o tym, że technologia może umożliwić dodatkowe formy aktywności w społeczeństwie demokratycznym, takie jak: wywieranie nacisku (lobbying), składanie petycji drogą elektroniczną.			✓
		B_EK8	Posiada umiejętność aktywnego korzystania z forów, serwisów informacyjnych (np. urząd, szpital, bank, państwo), edukacyjnych (e-learning) i społecznościowych w zależności od aktualnych potrzeb.		✓	
B_CK4	(2.4) Poznanie metod współpracy online.	B_EK9	Rozumie specyfikę wspólnej pracy zespołowej.			✓
		B_EK10	Opanował umiejętność korzystania z różnych serwisów i narzędzi umożliwiających wspólną pracę (m.in.: śledzenie zmian, wstawianie komentarzy w dokumencie lub zasobie, wkład do zasobów wiki).		✓	
B_CK5	(2.5) Opanowanie wiedzy na temat stosowania zasad etykiety sieciowej (netykiety).	B_EK11	Zna kwestie etyczne w mediach cyfrowych. Znajomość zjawiska cyberprzemocy oraz niewłaściwych witryn internetowych.	✓		
		B_EK12	Posiada umiejętność korzystania z usług internetowych zgodnie z netykietą oraz ochrony siebie i innych przed zagrożeniami etycznymi płynącymi z Internetu.		✓	
B_CK6	(2.6) Zdobyć umiejętności kształtowania własnej tożsamości cyfrowej.	B_EK13	Zna czynniki mające pozytywny lub negatywny wpływ na kreowanie własnej tożsamości cyfrowej. Wie, jakie informacje o sobie, kiedy i gdzie mogą zostać upublicznione.	✓		
		B_EK14	Opanował umiejętność ochrony własnej i cudzej tożsamości cyfrowej przed zagrożeniami płynącymi z Internetu. Świadomie buduje pożądany profil cyfrowy.		✓	

Oznaczenia podane w nawiasach przy celach kształcenia np.: (1.1) stanowią odniesienie do nazwy kompetencji podanej w Załączniku nr 2: *Standard wymagań dla kompetencji cyfrowych realizowanych w ramach projektów w PI 10(iii) wytycznych w zakresie realizacji przedsięwzięć z udziałem środków Europejskiego Funduszu Społecznego w obszarze edukacji na lata 2014-2020*, opublikowanych 2 czerwca 2015 roku przez Ministra Infrastruktury i Rozwoju (syg. MIiR 2014-2020/19(01)/06/2015).

Umiejętności praktyczne, weryfikowane przez egzamin ECCC DC M2, dotyczą:

- Stanowiska komputerowego klasy PC/laptop wyposażonego w kamerę, mikrofon, głośniki/słuchawki oraz z dostępem do Internetu o przepustowości minimum 2 Mb.
- Systemu operacyjnego: MS Windows 7 lub nowszego.
- Tabletu z systemem Android 5/Windows 10 lub nowszego.
- Przeglądarki Mozilla Firefox 12/Google Chrome 18/Internet Explorer 11 lub nowszych.
- Programu Skype 7 lub nowszego.
- Serwisów internetowych: www.onet.pl, www.interia.pl, org.wikipedia.pl, bip.gov.pl, cyfowyurząd.pl, demo.pekao24.pl, demo.ipko.pl, scholaris.pl, www.facebook.com, www.twitter.com, www.linkedin.com, goldenline.pl, blog.pl, blox.pl, google.com (docs.google.com, gmail.com, youtu-be.com, play.google.com, drive.google.com, groups.google.com), onedrive.live.com.