

## SYLABUS ECCC

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

Moduł: **DC M2 Komunikacja**

Poziom: **Średniozaawansowany (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 wzmacnianiu kompetencji cyfrowych, świadomość możliwości wykorzystania technologii do aktywności obywatelskiej.*
- 4. Współpraca z wykorzystaniem narzędzi cyfrowych.**  
*Wykorzystanie TIK (Technologii Informatyczno-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) Zdobywanie 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) Zdobywanie 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. MliR 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](http://www.onet.pl), [www.interia.pl](http://www.interia.pl), [org.wikipedia.pl](http://org.wikipedia.pl), [bip.gov.pl](http://bip.gov.pl), [cyfowyurząd.pl](http://cyfowyurząd.pl), [demo.pekao24.pl](http://demo.pekao24.pl), [demo.ipko.pl](http://demo.ipko.pl), [scholaris.pl](http://scholaris.pl), [www.facebook.com](http://www.facebook.com), [www.twitter.com](http://www.twitter.com), [www.linkedin.com](http://www.linkedin.com), [goldenline.pl](http://goldenline.pl), [blog.pl](http://blog.pl), [blox.pl](http://blox.pl), [google.com](http://google.com) ([docs.google.com](http://docs.google.com), [gmail.com](http://gmail.com), [youtube.com](http://youtube.com), [play.google.com](http://play.google.com), [drive.google.com](http://drive.google.com), [groups.google.com](http://groups.google.com)), [onedrive.live.com](http://onedrive.live.com).