

Kompresowanie plików z jednoczesnym szyfrowaniem

- Szyfrowanie lub kompresowanie plików lub całych folderów możemy zrealizować np. przy pomocy darmowego oprogramowania do kompresji 7-zip (<u>https://7-zip.org.pl/</u>). Można używać wersji instalacyjnej lub przenośnej. Poniżej opisano sposób korzystania z wersji zainstalowanej.
- 2) W celu kompresji danych z jednoczesnym jej zaszyfrowaniem ustawiamy wskaźnik myszy nad nazwą pliku lub folderu i przy pomocy prawego klawisza myszy rozwijamy menu podręczne, a następnie 7-zip, po czym z rozwiniętego menu wybieramy opcję "Dodaj do archiwum".



Otworzy się okno aplikacji, w którym:

- a) W okienku "Archiwum" wpisujemy nazwę pliku;
- b) W okienku "Wprowadź hasło" wpisujemy wymagane hasło;
- c) Klikamy przycisk "OK".



Uniwersytet Jana Kochanowskiego Wydział Pedagogiki i Psychologii

Dodaj do archiwum				×	<
Archiwum: C:\Users\ja\OneDrive - student.zip				~	
Eormat archiwum:	zip	~	<u>T</u> ryb aktualizacji:	Dodaj i zamień pliki $$	
Stopień <u>k</u> ompresji:	Nomalna	~	Tryb ścieżek:	Względne ścieżki 🗸 🗸	
Me nazwa archiwum			Opcje		
Rozmiar słowa:	32	~	Kompresuj pliki v	vspółdzielone	
- Rozmiar bloku ciągłego:		~	Szyfrowanie	un preservania	
Liczba wątków: f SZY Użycie pamięci c Użycie pamięci dla dekomp	nasło fowania resji:	/ 4 131 MB 2 MB	Wprowadź hasło:		
Rozmiar <u>w</u> oluminów (bajty): 		~	✓ Pokaż <u>h</u> asło Metoda szyfrowania	z: ZipCrypto ~	
			ок	Anuluj Pomoc	

- 3) Po kliknięciu w przycisk "OK" rozpocznie się proces kompresji z jednoczesnym szyfrowaniem, w wyniku którego utworzony zostanie w aktualnym folderze plik o żądanej nazwie w formacie .ZIP.
- 4) Jeżeli nie chcemy szyfrować archiwum, to po prostu nie podajemy żadnego hasła, czyli skompresowany plik archiwum będzie mogła otworzyć każda osoba mająca do niego dostęp.

Kazimierz Kunisz

