

Platformy Technologiczne 2011

część .NET

Laboratorium 2

Zadania do zrealizowania:

1. Stworzyć nową aplikację Windows Forms
2. Załadowanie do kontrolki TreeView katalogu wraz z jego plikami i podkatalogami (rekurencyjnie) (2 pkt)
 - a. Katalog powinien być wybierany z kontrolki FolderBrowserDialog
3. Dodawanie (1 pkt) i usuwanie (1 pkt) plików lub katalogów (wybór należy do prowadzącego zajęcia)
 - a. Nowe elementy powinny być dodawane jako dzieci katalogu zaznaczonego w kontrolce TreeView
 - b. Element do usunięcia powinien być wybierany w kontrolce TreeView
4. Walidacja nazwy tworzonego pliku lub katalogu (wybór prowadzącego) poprzez wyrażenie regularne (1 pkt)
 - a. Sposób weryfikacji podaje na zajęciach prowadzący
 - i. Przykładowa weryfikacja: pliki o określonym rozszerzeniu, długość rozszerzenia pliku, nazwa katalogu składa się z samych liter
 - b. Funkcjonalności związane z obsługą wyrażeń regularnych znajdują się w namespace System.Text.RegularExpressions