

Projektowanie aplikacji ADO.NET + ASP.NET

Zestaw 7

Moduły i handlery HTTP

01-12-2009

1. **(3p)** Zapoznać się z dowolną implementacją techniki przepisywania URL w ramach ASP.NET. Lista niektórych dostępnych implementacji znajduje się tu: <http://msdn2.microsoft.com/en-us/library/ms972974.aspx>. Zademonstrować jej użycie na własnych przykładach.
Uwaga! Lektura artykułu "URL Rewriting in ASP.NET" Scotta Mitchella jest obowiązkowa. Jako drugi w kolejności można przestudiować artykuł "Rewrite.NET" Roberta Chartiera.
2. **(3p)** Napisać własny moduł autentykacji, który informację o tożsamości użytkownika przechowa w dowolnym zasobie trwałym po stronie serwera. Podobnie jak `FormsAuthenticationModule`, w przypadku braku autoryzacji do aktualnego żądania, moduł powinien przekierowywać żądanie do jakiejś strony logowania. W celu sprawdzenia autoryzacji na poziomie zasobu, użyj metody `UrlAuthorizationModule.CheckUrlAccessForPrincipal`.