

## Лабораториялық жұмыс 15. ASP.NET Core Identity

Әрекеттер әдістерін анықтау:

```
using Microsoft.AspNetCore.Identity;
using Microsoft.AspNetCore.Mvc;
using Users.Models;
using System.Threading.Tasks;
namespace Users.Controllers {
public class AdminController : Controller {
private UserManager<AppUser> userManager;
public AdminController(UserManager<AppUser> usrMgr) {
userManager = usrMgr;
}
public IActionResult Index() => View(userManager.Users);
public IActionResult Create() => View();
[HttpPost]
public async Task<IActionResult> Create(CreateModel model) {
if (ModelState.IsValid) {
AppUser user = new AppUser {
UserName = model.Name,
Email = model.Email
};
IdentityResult result
= await userManager.CreateAsync(user, model.Password);
if (result.Succeeded) {
return RedirectToAction("Index"); }
else {
foreach (IdentityError error in result.Errors) {
ModelState.AddModelError("", error.Description);
}
}
return View(model);
}
}
}
}
```

Тапсырма: әдістемелік нұсқауды пайдаланып, жобаңыздың қызметін жетілдіріңіз.

MVC элементтерінің жұмысы жөнінде қосымша ақпаратты келесі әдебиеттен қараңыз:

Фримен Адам. ASP.NET Core MVC с примерами на C# для профессионалов , 6-е изд. : Пер.с англ. - СПб. : ООО "Альфа-книга", 2017. - 992 с. : ил.