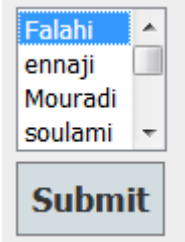
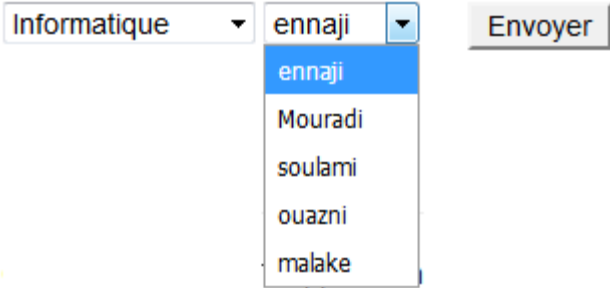


TP2: ASP MVC .Net Core

Exercice1: Ecrire un programme qui affiche dans un DropDownList les noms des étudiants enregistrés dans la base de donnée, le click sur le button "Submit" nous redirige vers Page2

Page1	Page2
	<p>Cne de l'étudiant sélectionné=11</p>

Exercice2: Ecrire un programme qui met en place deux DropDownList tel que le cascade sur la première met en place la deuxième sans faire un refresh via l'utilisation de jquery
dropDownList:la liste de filière dropdownListe2:liste des étudiants inscrits dans cette filière

Page1	Page2
 <p>Click sur Envoyer, nous redirige vers Page2</p>	<p>Page2</p> <p>Id de Filiere sélectionnée= 1 CNE de l'étudiant selectionné: 12</p>

Exercice3: Réaliser un programme qui affiche la liste des étudiants (en utilisant EntityFramework)dans un Grid mvc de la manière suivante:

Exercice7: créer une application qui gère la liste des étudiants enregistrés dans la base de donnée.

En appliquant les spécifications suivantes

Nom d'application	Accueil	Etudiants	À propos de	Contact	Bonjour m.ouarrachi@gmail.com!	Se déconnecter
-------------------	---------	-----------	-------------	---------	--------------------------------	----------------

Index			
Create New			
nom	prenom	Nom_filiere	
Falahi	noure	Informatique	Edit Details Delete
ennaji	maha	Informatique	Edit Details Delete
Mouradi	ahmed	Informatique	Edit Details Delete
soulami	sara	Informatique	Edit Details Delete
ouazni	ali	Informatique	Edit Details Delete
MAAAdd	EEEE	Mecanique	Edit Details Delete
HAFIDA	KADER	Mecanique	Edit Details Delete

1. Le lien qui amène vers la gestion des étudiants "Etudiants" demande une authentification de l'utilisateur

2. Cette fois ne fait apparaitre le lien qu'après l'authentification de l'utilisateur

Exercice8: Réaliser le graphe suivant qui affiche le nombre des étudiants par sexe

