گاهی برای کار با اییجکس مردد می‌شوم که چه برگردانم اینکار آسان است می‌توان فقط یک پیام ساده برگرداند به این شکل:

return JsonResponse({'message':'has been saved'})

توانستم متد ایجکس خود را کاملتر کنم الان دیگر میتوانم با post داده ارسال کنم در کتاب جنگو و جاوااسکریپت خواندم که نباید از get استفاده کرد :

**function** *send\_my\_vote*(unityPk) {

**vote** = $(**"#sh\_vote\_id"**).val()

$.ajax({

**url**: **"**{% **url 'vlmeez:save\_vote'** %}**"**,

**type**: **'POST'**,

**data**: {

**'pk\_skill'**: **vote**,

**csrfmiddlewaretoken**: **'**{{ **csrf\_token** }}**'**

},

success: **function** (data) {

$(**'#fav\_id\_in\_modal\_edit'**).val(data.skill);

}

})

};

در کتاب جاوااسکریپت جنگو خواندم که باید متد error را بنویسیم من امروز موفق شدم یک متد ایجکس که error را پیشتیبانی می کند بنویسم و جالب است که کار کرد زمانیکه خطا در کدهایم وجود داشت کار کرد منظورم کد های سمت سرورم است:

$.ajax({

**url**: **"**{% **url 'vlmeez:save\_vote'** %}**"**,

**type**: **'POST'**,

**data**: {

**'vote'**: **vote**,

**'unitypk'**: unityPk,

**csrfmiddlewaretoken**: **'**{{ **csrf\_token** }}**'**

},

success: **function** (data) {

$(**'#fav\_id\_in\_modal\_edit'**).val(data.skill);

},

error: **function**() {

alert(**"** یک خطا رخ داد**"**)

}

})

بفرما باز هم بهترش کردم:

$(**'.deleteu'**).on(**'click'**,**function** () {

**unit** = **this**;

$.ajax({

**url**: **"**{% **url 'course:deleteu'** %}**"**,

**type**: **'POST'**,

**data**: {

**'unitypk'**: **unit**.id,

**csrfmiddlewaretoken**: **'**{{ **csrf\_token** }}**'**

},

success: **function** (data) {

},

error: **function**(request, errorType, errorMessage) {

alert(**"error:"**+ errorType + **"with message:"** + errorMessage);

}

});

});

متدی که در سمت سرور برای هندل کردن درخواست ایجکس می نویسیم می تواند این الگو را داشته باشد:

**from** django.http **import** JsonResponse

**def** voting(request):

pk = request.POST.get(**'vote' or** None)

*# skill = models.Skill.objects.get(pk=pk)*

**print**(**"############3 in fetch skill see"**, pk)

*# a={*

*# 'skill':skill.skill,*

*# 'level':skill.level,*

*# }*

**return** JsonResponse({**'message'**: **'has been saved'**})