



# API Farayad

Cloud LMS

[www.farayad.co](http://www.farayad.co)

[www.farayad.org](http://www.farayad.org)

update at : 1402/06/12

APIs : AddToGroup, UserGroups, UserDeleteFromGroup

## پیش نیاز

مقادیری که باید در ابتدا از سیستم دریافت نمایید :

`{{wstoken}}` این مقدار به شما داده می شود که همه درخواست ها با این مقدار باید ارسال شوند

`{{Authorization}}` این مقدار توسط `jwt login` (از سند `User Login`) با یوزر ادمینی بدست می آید. مقدار `token` به همراه

header : `Authorization bearer` در ارسال شود.

AddToGroup.....	2
Parameters.....	2
CURL.....	2
Result.....	2
UserGroups.....	3
Parameters.....	3
CURL.....	3
Result.....	3
UserDeleteFromGroup.....	4
Parameters.....	4
CURL.....	4
Result.....	4

## AddToGroup

اضافه کردن کاربر به گروه

URL : <https://api.farayad.org/user/manage/groups/users/api>

method : POST

### Parameters

- user\_id : int, required
- group\_id: int, required

### CURL

```
curl --location --request POST 'https://api.farayad.org/user/manage/groups/users/api' \  
--header 'Authorization: bearer {{Authorization}}' \  
--form 'action=add' \  
--form 'group_id=<group_id>' \  
--form 'user_id=<user_id>' \  
--form 'wstoken={{wstoken}}'
```

### Result

```
action: ,  
message: ,  
quest_token: ,  
has_redirect:
```

## UserGroups

گرفتن گروه‌های کاربری یک کاربر.

URL : <https://api.farayad.org/user/manage/groups>

method : POST

### Parameters

- user\_id : int, required

### CURL

```
curl --location --request POST 'https://api.farayad.org/user/manage/groups/' \
--header 'Authorization: bearer {{Authorization}}' \
--form 'user_id=<user_id>' \
--form 'wstoken={{wstoken}}'
```

### Result

```
action: ,
message: ,
result_items: {
  current_page: ,
  data: [
    {
      user_group_id: ,
      active: ,
      updated_at:
    }, ...
  ],
  first_page_url: ,
  from: ,
  last_page: ,
  last_page_url: ,
  next_page_url: ,
  path: ,
  per_page: ,
  prev_page_url: ,
  to: ,
  total:
},
quest_token: ,
has_redirect:
```

## UserDeleteFromGroup

حذف کاربر از گروه کاربری.

URL : <https://api.farayad.org/user/manage/groups/user/rm>

method : DELETE

### Parameters

- user\_id : int, required
- group\_id : int, required

### CURL

```
curl --location --request DELETE 'https://api.farayad.org/user/manage/groups/user/rm?wstoken={{wstoken}}&user_id={user_id}&group_id={group_id}' \
--header 'Authorization: bearer {{Authorization}}'
```

### Result

```
action: ,
message: ,
quest_token: ,
has_redirect:
```