وبسرويس ثبت اطلاعات:

Link: http://gohar.org/app/api/create

Method: Post

یار امتر های ارسال به لینک:

نام پارامتر	مقدار	توضيحات
token *	مثال: \$2a\$12\$AK01s106Iqf7utPhANEf7uG5qup61kIPXoToAges5qo43Rm8mb28b	رشته رمزنگاری شده ی کاربر – همان مقدار userToken
entity **	مثال: Ceremony	نام موجودیت موردنظر این نام به حروف حساس است و حرف ابتدای آن حتما باید بزرگ باشد.
entity[] ***	مثال: []Ceremony	آرایه ای از مقادیر فیلدهای موجودیت به منظور ثبت در دیتابیس سرور

^{*} این رشته حتما باید رشته userToken باشد که در مرحله ی استعلام وضعیت کاربر دریافت شد. جهت انجام درخواست های بعدی حتی الامکان این رشته رو در دیتابیس نرم افزار ذخیره کنید و جوانب امنیتی اینکار را در نظر بگیرید.

یکی از فیلا های جدول مراسمات هست subject1 => "مراسم تست"=[Ceremony[subject1

لیست فیلدهای هر موجودیت در فایلی جداگانه ارائه میشود.

پاسخ وبسرویس:

تمام پاسخ ها به صورت Ison باز می گردد و همیشه دارای یک متغیر به نام status هست که وضعیت پاسخ از سمت سرور را به دو صورت True و False جواب می دهد.

وضعیت های پاسخ:

نام پارامتر	مقدار	توضيحات
status	True	وضعیت پاسخ از سمت سرور
message	مراسم با موفقیت ثبت شد.	پيغام سرور

^{**} لیست نام موجودیت های مجاز درفایلی جداگانه موجود است.

^{***} این پارامتر یک آرایه ای از متغییرهای مرتبط با موجودیتی هست که قصد ثبت آن را دارید.به طور مثال اگر موجودیت موردنظر مراسم باشد این آرایه به صورت زیر است:

نام پارامتر	مقدار	توضيحات
status	False	وضعیت پاسخ از سمت سرور
message	لیست خطاهای این وبسرویس: 1- موجودیت موردنظر وجود ندارد. 2- متاسفانه در ثبت اطلاعات خطایی رخ داده است. 3- اطلاعات ثبت ارسال نشده است. 4- مقدار entity نمی تواند خالی باشد.	پیغام سرور
errors	آر ایه ای از خطاهای مربوط به فیلدها	این پارامتر فقط با پیغام 2 ارسال میشود و شامل آرایه ای از خطاهای اعتبار سنجی سمت سرور می باشد.

مثالی از پارامتر errors:

```
"errors": {

"subject1 ": "موضوع 1 نمى تواند خالى باشد" :"

"complete_address": "مرس نمى تواند خالى باشد" :"

.

.
```