



## فهرست

1 .....	عملکرد الگو
2 .....	پارامتر
2 .....	شروط
2 .....	حل مسئله
Error! Bookmark not defined.....	شرط گذاری پیشرفته

## عملکرد الگو

**اسم الگو:** توزیع غذا براساس دکمه های ساعت

**مرحله اجرا :** قوانین ثبت رزرو

**شرح الگو:**

این الگو قانون می توان با انتخاب کلیدهای کارت خوان غذا دریافت کرد که هر کلید معنای یک پک را دارد . این قانون در سازمان هایی که رزرو ندارند به غذا به صورت پک است کاربرد دارد و باید تغییراتی تریگر اعمال کنیم

در تریگر باید متغیر `nvarchar(30) =null, @L_Mode` تعریف کنیم و سپس این متغیر بیان کنیم هر کلید به چه معنا است

```

,@L_Mode= case L_Mode
when 1 then 'F1'
when 2 then 'F2'
when 4 then 'F3'
when 5 then 'F4'
else null
    
```

در این حالت کلید `f1` یعنی پک غذایی نوع یک

**مثال:**

در شرکت نفت سپاهان میخواهند در صورتی پرسنل کلید f1 را زندن پک نوع یک را دریافت کنند.

## پارامتر

- 1. کارت خوانهای مجاز:** کارت خوان هایی که میخواهید دکمه ها را ببروی آن ها فعال کنید در صورتی که کارت را وارد نکنید ببروی تمامی کارت خوان ها اعمال می شود
- 2. دکمه های ساعت:** دکمه های ساعتی که منجر به توزیع غذا میشود را وارد کنید . شما میتوانید جندین دکمه را وارد کنید و با کاما از هم جدا کنید. مثلا کلید F1
- 3. سرویس غذایی مجاز:**
- 4. پک غذایی مجاز**
- 5. وعده غذایی مجاز**

## شروط

آیا این قانون شرط میپذیرد ؟ خیر

## حل مسئله

در شرکت نفت سپاهان میخواهند در صورتی پرسنل ببروی کارت خوان رستوران تهران برای وعده ناهار کلید f1 را زندن پک نوع یک را دریافت کنند.

i	<input type="text"/> f1	دکمه های ساعت
▼	<input type="text"/> پک غذایی مجاز	نوع 1

i	<input type="text"/> رستوران تهران	کارت خوانهای مجاز
▼	<input type="text"/> سرویس غذایی مجاز	انتخاب شده
▼	<input type="text"/> وعده غذایی مجاز	ناهار

توزیع غذا براساس دکمه های ساعت



AKASRA

شرکت کیمیاگران سرزمین رایانه