

## فهرست

- عملکرد الگو..... 1
- پارامتر..... 1
- شروط..... 2
- حل مسئله..... 2
- شرط گذاری پیشرفته..... 2

## عملکرد الگو

اسم الگو: مرخصی بین

مرحله اجرا: نتایج محاسبات روزانه نهایی (Daily)

شرح الگو:

توسط این الگوی قانون، در صورتی که طی چند روز غیرمتوالی از ماه یک نوع مجوز خاص (یا کد خاص) ثبت شده باشد، روزهای بین آن مجوزها (کدها) نیز از همان کد مجوز ایجاد و محاسبه می گردد.

به عبارت دیگر می توان گفت اگر بخواهیم روزهای مابین یک نوع مجوز یا کد خاص، از همان نوع مجوز ایجاد شود از این الگوی قانون استفاده می نمایم ، که با استفاده از این قانون به اندازه مقدار ثابت درج شده در پارامتر "مقدار" (طول روز مجوز درج شده برای روزهای بین ) از آن نوع کد یا مجوز ایجاد می شود.

مثال:

سازمانی میخواهد روزهای بین دو مجوز استحقاقی روزانه یا دو غیبت روزانه ، در صورت عدم حضور فرد، 8 ساعت استحقاقی یا غیبت برای او لحاظ شود.

## پارامتر

1. کدها: کدهایی که میخواهید قانون بین برای آن ها اعمال شود.

2. کدهای لغوکننده: کدهایی که میخواهید اگر آن ها وجود داشت قانون بین اعمال نشود ، مثل کد حضور (11251).

3. مقدار (دقیقه): مقدار ایجاد شونده از همان کد انتخاب شده در پارامتر "کدها" در روزهای بین دو مجوز (مقدار کدهای بین).

### شروط

آیا این قانون شرط میپذیرد ؟ بله

شابلون این مرحله: {6}

$^{6} \text{exists} \$CodeNumber \$ > 0 ^$

نحوه کنترل وجود یک کد در این مرحله

### حل مسئله

سازمانی میخواهد روزهای بین دو مجوز استحقاقی روزانه یا دو غیبت روزانه ، در صورت عدم حضور فرد، 8 ساعت استحقاقی یا غیبت برای او لحاظ شود.

کدهای لغو کننده + ۱۱۲۵۱-کل حضور X ۱۰۱۵۱-حضور موظف عالی X

کدها + ۱۱۰۵۲-استحقاقی روزانه X ۱۰۴۷-کسر کار روزانه X

مقدار (دقیقه) ۴۸۰

### شرط گذاری پیشرفته

جدول اصلی این مرحله : Att.DailyResult

اسم مستعار این جدول در این قانون : maintbl

att.DailyResult

	برسنلی	تاریخ	دوره							نام قانون	
	personelid	date	Item	Flags	Value	Code	Kind	WPID	SourceStep	Description	ScriptName
1	123456789	1399/08/01	NULL	NULL	1	14021	NULL	8	-7	NULL	NULL

### متغیر @Periodmonth :

این متغیر به عنوان شرط ، در تمام الگوها وقوانین شرط پذیر قابل استفاده است. و شما با استفاده از آن می توانید ، محاسبات یک قانون را منوط به شماره ماه درحال محاسبه کنید.

توسط این متغیر میتوانیم شرط بر روی دوره بگذاریم. مثلاً میخواهیم در ما های فروردین این قانون اجرا شود

توجه : در برخی سازمان ها دوره ها از وسط یک ماه تا وسط ماه بعد تعریف می شوند ، و الزاماً دوره ها برابر تاریخ های یک ماه نیستند، مثلاً دوره مهر 1400 از 1400/06/21 تا 1400/07/20 تعریف می شود. در این موارد ، آپشن جدیدی به نام " آیا ماه مربوط به تاریخ شروع دوره به عنوان شماره آن ماه برگردانده شود ؟" به Tab "تنظیمات اتوماسیون تردد" در صفحه تعریف تنظیمات وجود دارد ، که اگر آن را مقدار 1 قرار دهید(مقدار پیش فرض تعریف شده برای این متغیر همین مقدار 1 است) یعنی این آپشن را فعال کنید، ماه مربوط به تاریخ شروع دوره به عنوان شماره آن ماه برگردانده می شود. و اگر این آپشن 0 باشد ماه مربوط به تاریخ خاتمه آن دوره به عنوان شماره ماه برگردانده می شود.

نکته : در تمام سال ها ، مقدار این متغیر در یک ماه مشترک ، همان مقدار ثابت شماره ماه خواهد بود. یعنی این متغیر در مهرماه تمام سال ها دارای مقدار 7 خواهد بود.

**مثال :** برای تمام افراد عضو گروه جانبازی ، فقط 2 بار در سال ، در فروردین ماه ومهرماه ، مقدار 15 روز به عنوان سهمیه ی جانبازی ، به کاردکس جانبازی اضافه گردد. برای نوشتن شرط قانون موردنظر مقدار متغیر را به صورت زیر چک می کنید:

**@periodmonth in(1,7)**