

فهرست

- عملکرد الگو ۱
- پارامتر ۲
- شروط ۲
- حل مسئله ۲
- شرط گذاری پیشرفته ۳

عملکرد الگو

اسم الگو: تایید تعداد سطح و/یا نوع سمت (مرحله ثبت تردد)

مرحله اجرا: ثبت تردد

شرح الگو:

توسط این الگو، در صورتی که تردد دستی، تعداد سطح های ذکر شده را طی کرده باشد (و/یا) نوع سمت فرد تایید کننده نیز حداقل "حداقل نوع سمت تایید کننده" باشد مجوز تایید نهایی شود.

نکته: : این قانون تنها برای تردهای دستی کاربرد دارد.

نکته ۲: تفاوت این الگو با الگو "تایید (تعداد سطح یا نوع سمت)" و "تایید (تعداد سطح و نوع سمت)" در سرعت ثبت تردد دستی میباشد. جاهای بزرگی که کاربران زیادی هم زمان مجوز ثبت میکنند این الگو عملکرد بهتری خواهد داشت.

مثال:

۱. تردد های دستی باید تا سطح معاون پیش برود و بعد تایید نهایی شود. و خود معاون هم باید مجوزهاش یک سطح طی شود

پارامتر

۱. **حداقل نوع سمت تایید کننده** در این پارامتر مشخص میکند که حداقل نوع سمت فرد تایید کننده چی باشد. دقت شود اگر در این پارامتر نوع سمت مدیر را وارد کنید تمامی سمتهای بالاتر از مدیر هم شامل این قانون میشوند مانند مدیرعامل , معاون و...
۲. **عملگر (/)** : ۰ = حتما باید تردد دستی هم تعداد سطح های پارامتر سوم را بگذرانند و هم نوع سمت پارامتر اول را داشته باشد . ۱ = تردد دستی یا باید تعداد سطح های پارامتر سوم را بگذرانند یا نوع سمت پارامتر اول را داشته باشد
۳. **حداقل تعداد سطح** : حداقل سطح هایی که یک مجوز باید طی کند و سپس این قانون برای آن مجوز اعمال شود . حداقل عددی که در این پارامتر میتوانید وارد کنید ۱ میباشد به منظور اینکه مجوزها باید حداقل یک سطح طی شوند

شروط

آیا این قانون شرط میپذیرد ؟ بله

شابلون این مرحله: ندارد

maintbl.code in (CodeNumbers)

نحوه کنترل وجود یک کد

حل مسئله

۱. تمامی مجوزها باید تا سطح معاون پیش برود و بعد تایید نهایی شود. و خود معاون هم باید مجوزهاش یک سطح طی شود

i عملگر (/) یا ۰

i حداقل نوع سمت تایید کننده ۲

i حداقل تعداد سطح ۱

شرط گذاری پیشرفته

#RequestParameters

attendanceid	PersonelID	Time	Date	Type	CardKhanNo	Status	Statusid	pooledrecord	UserPersonelID	UnTransfer	description	RequestType
NULL	664002042	480	1400/03/01	0	-8	0	201	1400/03/01pool	123456789	0		30004

ساعت به دقیقه ↑
 شماره کارتخوان ↑
 زننده تردد ↑
 متقاضی تردد ↓
 تاریخ ↓
 نوع تردد ↓
 وضعیت تردد ↓
 نوع تردد درخواستی ↓

نوع تردد
 1 ورود
 2 خروج
 0 سیستمی

اسم مستعار این جدول در این قانون : maintbl

نکته : متغیر @today در این الگو به معنی تاریخ روز جاری میباشد.