



شرکت مهندسی کسرا

## راهنمای الگوی قوانین سیستم اتوماسیون تردد

تاریخ تنظیم:

۱۳۹۳/۰۵/۱۳

**نام الگو: اعمال تلورانس\***

**مرحله اجرا: زوج کردن کارتها\***

**تعداد پارامتر: 1**

۱. **نوع روز:** نوع روز برای اعمال تلورانس که شامل روزهای با وضعیت ۱.عادی، ۲.تعطیل تابع و ۳.تعطیل می تواند باشد.

ولی در حالت پیش فرض فقط موارد ۱ و ۲ یعنی روزهای عادی و تعطیل تابع را لحاظ می کند. و اگر خواستار اعمال تلورانس در روزهای تعطیل رسمی نیز هستید باید چک باکس مربوط به آن را نیز انتخاب کنید.

### **شرح قانون:**

وقتی از طریق صفحه تعریف تلورانس در مسیر: اتوماسیون تردد <<<<< مدیریت برنامه کاری <<<<< تعریف تلورانس ، تلورانس خاصی را تعریف می کنیم. باید قانونی از روی این الگو ایجاد شود ، تا تلورانس تعریف شده برای مشمولین این قانون اعمال گردد.

دلیل اینکه این مورد به صورت الگوی قانون درآمده ، این است که شاید نیاز باشد قبل و یا بعد از اعمال تلورانس قوانین خاصی اجرا شود. مثلاً اگر تردد از روی کارتخوان خاصی ثبت شده باشد ، این تلورانس باید اعمال گردد.

❖ در این قانون ، امکان تعریف نوع روزها ی مشمول تلورانس به تفکیک روز های عادی ، تعطیل یا غیرتعطیل وجود دارد.

**توجه:** حتماً در پروژه هایی که برای ساختارها تلورانس تعریف می شود، باید یک قانون فعال از روی این الگو ایجاد شده باشد ، تا آن تلورانس اعمال گردد.