

## بررسی روش های تشخیص لبه در تصاویر نویزی و پیاده سازی یکی از آنها

تشخیص لبه یکی از موارد پرکاربرد الگوریتم ژنتیک است که به عنوان پیش پردازش بسیاری از روش های پردازش سیگنال استفاده می شود. هدف تشخیص لبه به دست آوردن مرز بین نواحی مختلف در یک تصویر است. در تصاویر نویزی دقت روش های تشخیص لبه کاهش می یابد. هدف این پروژه بررسی روش ها موجود تشخیص لبه و پیاده سازی حداقل یکی از این روش هاست.