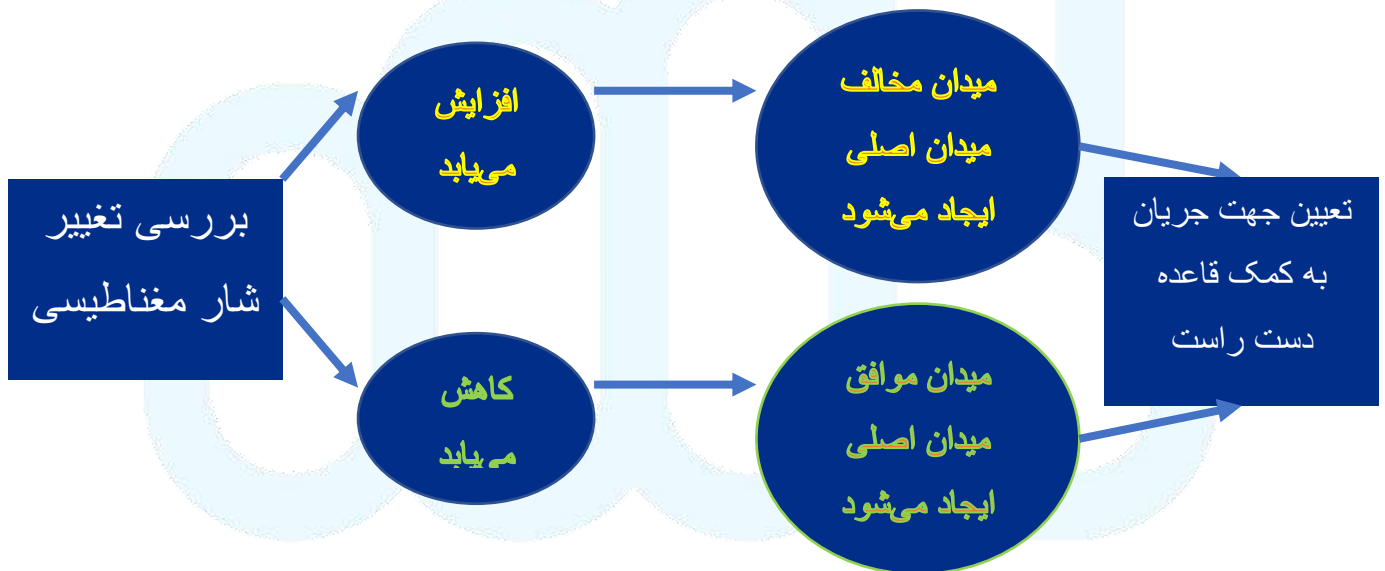


جهت جریان القایی در یک حلقه یا پیچه و یا سیملوله به گونه‌ای است که آثار مغناطیسی جریان القایی با عامل به وجود آورنده آن (تغییر شار مغناطیسی) مخالفت کند.

روند نمایی



مدرسه مجازی اینو