

## [ایران کنفرانس](#)

# ارائه 195 مقاله در سومین کنفرانس الکترومغناطیس

سومین کنفرانس الکترومغناطیس مهندسی ایران، به همت پژوهشکده برق و فناوری اطلاعات سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران و با همکاری انجمن علمی الکترومغناطیس مهندسی ایران برگزار می‌شود.

به گزارش سرویس پژوهشی ایسنا، این کنفرانس با پنج محور کلیدی مبنای نظری الکترومغناطیس، الکترومغناطیس کاربردی، سیستم‌های رادار و جنگ الکترونیک، آنتن و انتشار امواج، اپتیک و فوتونیک و تبیین هر محور در قالب چندین زیر محور ارائه می‌شود.

تعداد 319 مقاله پژوهشی از زمان اعلام فراخوان به دبیرخانه کنفرانس ارسال شده است که از این مجموع پس از سیر فرآیند داوری مقالات، جمع‌بندی نهایی انجام شد و 195 مقاله پژوهشی پذیرفته و در اولویت ارائه قرار گرفتند.

سومین کنفرانس الکترومغناطیس، علاوه بر بخش ارائه مقالات علمی، دارای برنامه‌های متفاوت در بخش‌های جانبی همانند کارگاه، سخنرانی و نشست‌های علمی است که برگرفته از نگاهی خاص به حوزه کاربرد است.

برگزاری 9 کارگاه و سخنرانی علمی از سوی دکتر صفی‌الدین (علی) صفوی نائینی از دانشگاه واترلو کانادا طی روز پنجشنبه، 13 آذر ماه از دیگر برنامه‌های جانبی در نظر گرفته شده در این کنفرانس است.