

درخشش تیم های رباتیک دانشگاه شهید بهشتی در نوزدهمین دوره مسابقات بین المللی روبوکاپ آزاد ایران



تیم های رباتیک دانشکده مهندسی برق-الکترونیک و مخابرات دانشگاه شهید بهشتی در نوزدهمین دوره مسابقات بین المللی روبوکاپ آزاد ایران (IranOpen RoboCup 2025) در دو لیگ خودرو خودران و ربات سرویس رسان در کار مقام اول را کسب کردند .

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، تیم های رباتیک دانشکده مهندسی برق-الکترونیک و مخابرات این دانشگاه متشکل از تیم خودروی خودران (Auriga AV) و تیم ربات سرویس رسان در کار (Auriga @Work) در نوزدهمین دوره مسابقات بین المللی روبوکاپ

آزاد ایران (IranOpen RoboCup 2025) موفق به کسب مقام اول و کسب سهمیه شرکت در مسابقات جهانی Robocup 2025 برزیل شدند.

دکتر محمدحسین معیری، عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی برق؛ سرپرستی این تیم‌ها را برعهده دارد.

روبوکاپ یا جام جهانی ربات‌ها، یک پروژه بین‌المللی برای ارتقای هوش مصنوعی و دانش رباتیک است؛ فدراسیون جهانی روبوکاپ در تلاش است تا با طرح مسئله‌ای استاندارد که دامنه گستره آن تمامی فناوری‌های موجود را به مشارکت و آزمون فرا می‌خواند، به پرورش تحقیقات هوش مصنوعی و ربات‌های هوشمند بپردازد.

نوزدهمین دوره مسابقات بین‌المللی روبوکاپ آزاد ایران (IranOpen RoboCup 2025) یکم تا سوم اردیبهشت ۱۴۰۴ با حضور پرشور بیش از ۳۶۰ تیم از ایران و سایر کشورها در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی تهران برگزار شد.

اسامی اعضای تیم ربات سرویس رسان در کار (Auriga @Work)	اسامی اعضای تیم خودرو خودران (Auriga AV)
متین جمشیدی سید سبحان حسینی ساینا نجفی غزال قریشی امیرحسین قلیزاده ریحانه محصلی شهریار کریمی کیان خطیبی زهرا مهام آریا دادنوی	امیرحسین خیری امیرحسین قلیزاده سید سبحان حسینی یوسف اشرفی ماریا صبوری ماندانا شعبانزاده علی طاهری مهدی عظیمی عرفان نکوئی

روابط عمومی دانشگاه، کسب این موفقیت ارزشمند را به اعضای پرتلاش تیم‌های رباتیک دانشکده برق و استادان محترم ایشان تبریک عرض می‌نماید.