

وضعیت مقالات ارسالی به اولین کنفرانس تخصصی شبیه سازی پرواز

ثبت نام	مقاله				نام نویسنده	عنوان	کد مقاله
	کامل		چکیده				
	مردود	قبول	مردود	قبول			
			✓				FSA 001
		✓		✓	۱. ناصر رئوف ۲. سیدحسین پورتاکدوست	بررسی و رفع مسئله تکین در زوایای اویلر	FSA 002
		✓		✓	۱. حسن عرب عامری ۲. محمدرضا عاروان	طراحی و پیاده سازی آزمون سخت افزار در حلقه به روش تزریق سیگنال برای سامانه پدافند هوایی	FSA 003
		✓		✓	۱. حسن عرب عامری ۲. محمد رضا عاروان	معتبر سازی و کالیبراسیون شبیه سازی شش درجه آزادی موشک پدافند هوایی خاص	FSA 004
		✓		✓	۱. سید حسین ساداتی ۲. سید مصطفی خبیری	کنترل مود لغزشی وضعیت ماهواره با پنل های خورشیدی	FSA 005
	✓			✓			FSA 006
	✓			✓			FSA 007
	✓			✓			FSA 008
			✓				FSA 009
			✓				FSA 010
		✓		✓	۱. ناصر رئوف ۲. مهرداد نصرتی	شبیه سازی گرافیکی پرواز یک موشک دو مرحله ای	FSA 011
		✓		✓	۱. فرشاد شاهمیری	بررسی پارامتریک حساسیت پاسخ دینامیکی روترهای اصلی بدون لولا	FSA 012
		✓		✓	۱. رسول ناصحی ۲. داریوش چهارده معصومی	الگوریتم های سیستم حرکتی (بررسی و مقایسه)	FSA.013
			✓				FSA014
		✓		✓	۱. محمد شکوهی یکتا	ایجاد صدای 3D در آزمایشگاه واقعیت مجازی	FSA015
			✓				FSA016
			✓				FSA017
		✓		✓	۱. حسین علی محمدی ۲. بهرام سلطان محمد	روشی برای تحلیل پایداری و پاسخ رفتار معادلات غیر خطی حرکت جسم پرنده صلب در حضور مشتقات پایداری غیر صفحه ای	FSA018
			✓				FSA019
	✓			✓			FSA020
			✓				FSA021
			✓				FSA022
		✓		✓	۱. محمد سجاد قاسمی	طراحی سیستمی آزمایشگاه سخت افزار در حلقه	FSA023
	✓			✓			FSA024

ثبت نام	مقاله				نام نویسنده	عنوان	کد مقاله
	کامل		چکیده				
	مردود	قبول	مردود	قبول			
		✓		✓	۱.مرتضی شهروی ۲.حامد شاه محمدی	توسعه شبیه ساز محیط برای کنترل وضعیت ماهواره	FSA025
		✓		✓	۱.حامد شاه محمدی ۲.مرتضی شهروی	مدیریت مومنتم و بهینه سازی مصرف توان در عملکرهای مومنتمی کنترل وضعیت	FSA026
		✓		✓	۱.مجید لنگری	معرفی شبیه ساز پیکولو و قابلیت های آن	FSA027
			✓				FSA028
			✓				FSA029
			✓				FSA030
		✓		✓	۱.محمدفتاحی ۲.ابوالفضل شمس ۳.رضا اسماعیل زاده	شبیه سازی همزمان و زمان حقیقی چندین وسیله پرنده در محیط لینوکس	FSA031
		✓		✓	۱.محمود دهقانی	شبیه سازی گرافیکی شش درجه آزادی فضاپیما در فاز بازگشت	FSA032
		✓		✓	۱.جعفر شفیعی ۲.ناصر رهبر ۳.رامین مهر آفرین	مدلسازی و شبیه سازی عملگر الکترو هیدرولیکی تغذیه مرکزی با کاربرد در اجسام پرنده	FSA033
		✓		✓	۱.پیام رستمی	سامانه شبیه سازی یکپارچه و رادار مراقبت پرواز ایران (سیمانا)	FSA034
			✓				FSA035
		✓		✓	۱.امیر نصیر هرنند ۲.الیاس مهاجری	شبیه سازی کنترل حرکت طولی هواپیما بوسیله بهینه سازی حل حلقه بسته کنترلر پیش فاز- پس فاز	FSA036
		✓		✓	۱.علیرضا طلوعی ۲.الیاس مهاجری	بررسی نیازمندیها و بیان ریاضی برنامه پیچ و ارائه قانون پیچ خطی جهت شبیه سازی پرواز	FSA037
		✓		✓	۱.مرتضی شهروی ۲.علی فقیهی نیا	توسعه شبیه ساز ماموریت یک ماهواره تصویربرداری	FSA038
		✓		✓	۱.حسین سلیمانی ۲.مجید لنگری	طراحی نرم افزاری خلبان خودکار یک پهپاد با استفاده از سیمولینک (simulink) و شبیه ساز ایروسیم (Aerosim)	FSA039
	✓			✓			FSA040
			✓				FSA041
	✓			✓			FSA042
			✓				FSA043
	✓			✓			FSA044
			✓				FSA045

ثبت نام	مقاله				نام نویسنده	عنوان	کد مقاله
	کامل		چکیده				
	مردود	قبول	مردود	قبول			
		✓		✓	۱.محمدپیرمردیان ۲.حمیدصادقیان ۳.یاسرعموشاهی	کنترل تطبیقی-مقاوم یک شبیه‌ساز پرواز با چهاردرجه آزادی	FSA046
		✓		✓	1.M.Montazeri-Gh 2.S.jafari 3.M.Nasiri	Evaluation of the jet engine min-max fuel controller in flight condition	FSA047
		✓		✓	۱.حامدمحمد کریمی ۲.هادی نوبهاری	توسعه یک مدل سه‌درجه آزادی جرم نقطه‌ای ارتقا یافته برای طراحی مسیر بهینه یک وسیله پرنده	FSA048
		✓		✓	۱.بهروز بیدآباد ۲.فاطمه آهنگری	مدل‌سازی حرکت هواپیما در گردباد و یافتن مسیرهای بهینه زمانی به کمک هندسه فینسلر	FSA049
		✓		✓	۱.سید مجتبی حسینی	شبیه‌سازی سیگنال‌های راداری اهداف پرنده برای یک سامانه دفاع ضد هوایی	FSA050
		✓		✓	۱.محمد نوابی ۲.رسول الهی‌نیا ۳.مسلم کریمی ۴.یونس سیدی	شبیه‌سازی دینامیکی منظومه‌ی ماهواره‌ای ارتفاع پایین به منظور پوشش‌دهی منطقه‌ای	FSA051
		✓		✓	۱.مهران میرشمس ۲.حجت طائی ۳.وحیدرضوانی ۴.علی رضانویین‌زاده ۵.نویدسجادی ۶.علی نحوی ۷.امیرعلی نیکخواه ۸.جعفر روشنیان ۹.رضا حدادی ۱۰.امیر غیاث‌الدین ۱۱- کاوه حسینی ۱۲. محسن خسروجردی ۱۳. حمیدنجاران‌طوسی ۱۴.احسان طاهری.	طراحی و ساخت شبیه‌ساز سه درجه آزادی حرکت وضعی ماهواره	FSA052
	✓			✓			FSA053
		✓		✓	۱.محمد نوابی ۲.محمد براتی ۳.سید محمد حسینی‌نژاد	مدل‌سازی و شبیه‌سازی گرادیان جاذبه در دو حالت خطی و غیرخطی با تانسور اینرسی کامل و قطری به منظور استفاده در کنترل وضعیت فضاپیما	FSA054
		✓		✓	۱.ابوالقاسم نقاش ۲.شاهرخ ظهرازاده بزرگی	شبیه‌سازی شش درجه آزادی غیرخطی پرواز هواپیمای الاستیک	FSA055
				✓			FSA056
				✓			FSA057
				✓			FSA058
		✓		✓	۱.فرشاد انوشه پور ۲.علی نحوی ۳.شهرام آزادی ۴.رضا کاظمی	استراتژی طراحی مفهومی سکوی متحرک شبیه‌سازها با توجه به مدل دینامیکی وسیله اصلی و فاکتورهای انسانی ادراک حرکت	FSA059
		✓		✓	1.M.Montazeri-Gh 2. M .Nasiri 3 .S .Jafari	HIL Simulation for jet engine fuel control system evaluation in flight condition	FSA060

ثبت نام	مقاله				نام نویسنده	عنوان	کد مقاله
	کامل		چکیده				
	مردود	قبول	مردود	قبول			
		✓		✓	۱. زهرا سلیمانی ۲. مجتبی برخورداری ۳. محمد رضا جاهد مطلق	مدلسازی و کنترل هایبرید پرواز هواپیما	FSA061
		✓		✓	۱. مهران میرشمس ۲. علی نحوی ۳. محسن خسرو جردی ۴. حمید نجاران طوسی	طراحی و پیاده سازی شبیه ساز مجازی ماهواره	FSA062
	✓			✓			FSA063
		✓		✓	۱. سعید حسینی	بررسی رهاسازی نامتقارن بر دینامیک هواپیمای جنگنده	FSA064
		✓		✓	۱. مهرزاد نصیریان ۲. رضا صالح ۳. رضا شجاعی	شبیه سازی فرآیند ردگیری و ارتباط مخابراتی با ماهواره	FSA065
			✓				FSA066
			✓				FSA067
			✓				FSA068
	✓			✓			FSA069
			✓				FSA070
	✓			✓			FSA071
		✓		✓	۱. آزاد وطن دوست	آموزش جهت یابی فضایی (Spatial Orientation) در شبیه سازهای هوانوردی	FSA072
		✓		✓	۱. آرش زرکانی ۲. محمد کردی ۳. فرهاد توکلی ۴. وحید اصفهانیان ۵. میرمجید رضویان ۶. محمد اخیری اردکانی ۷. فرهاد بیادی	طراحی و پیاده سازی نرم افزار شبیه ساز پدافند هوایی	FSA073
			✓				FSA074
			✓				FSA075
		✓		✓	۱. احسان امانی ۲. مرتضی طایفی ۳. محمد ابراهیمی ۴. جعفر روشنیان	مدلسازی تلاطم پیشران مایع جهت اعمال در شبیه سازی پرتاب ماهواره بر با	FSA076
		✓		✓	1.S. Mohsen Mohtasebi 2.M. Adib Ghapanvary	6-DOF simulation of launch vehicle dynamics for investigation of belts position effects on dynamics	FSA077
		✓		✓	۱. احسان طاهری ۲. مرتضی طایفی ۳. جعفر روشنیان	مدلسازی آیرودینامیک ماهواره برها در شبیه سازی شش درجه آزادی پرواز بر مبنای نرم افزار ام دی	FSA078
	✓			✓			FSA079
	✓			✓			FSA080
			✓				FSA081

ثبت نام	مقاله				نام نویسنده	عنوان	کد مقاله
	کامل		چکیده				
	مردود	قبول	مردود	قبول			
		✓		✓	۱.ساره خادم‌الفقرا ۲.امین نجفلو ۳. کامران رئیسی ۴.محسن بهرامی	شبیه‌سازی سیستم کنترل ترافیک و جلوگیری از تصادفات هوایی	FSA082
		✓		✓	۱.مهدی نیکوسخن لامع ۲.سید حسن موسوی نژاد ۳.علیرضا محمدی فرد	توسعه یک جعبه‌ابزار جهت شبیه‌سازی آماری در محیط سیمولینک	FSA083
		✓		✓	۱.محمد امین اسماعیل زاده بهابادی	بررسی میزان انطباق شبیه‌سازی با واقعیت در شبیه‌سازها	FSA084
	✓			✓			FSA085
	✓			✓			FSA086
		✓		✓	۱.هویار غفاری ۲.مهدی سبزه‌پرور	بررسی وضعیت حال و آینده استانداردسازی شبیه‌سازهای آموزش پرواز	FSA087
		✓		✓	۱.غلام‌حسین ملکی ۲.فرهاد بیات ۳. محمد فاضل زارع شورغین	طراحی نرم‌افزار شبیه‌سازی پرواز هواپیماهای F-4 و F-16	FSA088
		✓		✓	۱.یاسر محمدنیا ۲.علیرضا طلوعی ۳.حمید عربشاهی ۴.مهدی جعفری	بررسی تاثیر مدل اتمسفر، جاذبه و شکل زمین بر دقت طراحی مسیر بهینه یک موشک ماهواره‌بر مدار ارتفاع پایین	FSA089
		✓		✓	۱.حمید عربشاهی ۲.حامد علی‌رضوانی	تولید کتابچه جدول تیر موشک‌های بالستیک به روش چند نقطه‌ای	FSA090
				✓			FSA091
	✓			✓			FSA092
				✓			FSA093
		✓		✓	۱.سپهر نسائی ۲.حامد هاشمی مهنه ۳.کامران رئیسی چرمکانی ۴.محسن بهرامی	روش پردازش موازی در طراحی شبیه‌سازهای پرواز گرافیکی	FSA094
		✓		✓	۱.جواد محمدپورهمدانی	نحوه صدور گواهی‌نامه کیفیت دستگاه‌های شبیه‌ساز پرواز توسط سازمان هواپیمایی کشوری	FSA095
				✓			FSA096
		✓		✓	۱.محمد کاکاوند ۲.ابوالفضل ساریخانی	شبیه‌سازی گرافیکی پرواز موشک‌های حامل و بالستیک	FSA097
		✓		✓	1. M.A. Amiri Atashgah 2. S.M.B Malaek	A 3D Engine for Image Generation in an Aerial Single Camera Vision System	FSA098
				✓			FSA099
				✓			FSA100