

برنامه پوستر هفتمین همایش ملی ریاضی

برنامه پوستر های تخصصی چهارشنبه ۶ آبان

طبقه دوم														ساعت	
مهدی محبوبی (۲)	اکرم صفری	محمدرضا فروتن	پری امیری	مهدی کلانتری	لیلا باقری	علیرضا شریفی	مهدی محبوبی	غلامرضا مقیمی	ابراهیم امینی	مرجان ادیب	پرستو هیئتیان	سنار خلیل سرباز	جواد ایزدی	الهام فتحی	۱۴:۳۰ - ۱۵:۳۰
Some inclusion theorems on some new subclasses of analytic functions	Analysis of stagnation point flow over an unsteady stretching surface	Analysis of stagnation point flow over an unsteady stretching surface	نتایجی درباره نقطه ثابت در فضاهای متریک تعمیم یافته	A Brief Introduction to Functions with Variable Period	CYCLICITY OF THE ADJOINT MULTIPLICATION OPERATOR ON BK SPACES	Relation between Spectrum and Interpolating sequences	INTERESTING CRITERIA FOR UNIVALENCE OF GENERAL INTEGRAL OPERATOR	Reflexivity on Hilbert Function Spaces	ON THE CLASS OF UNIVALENT HOLOMORPHIC FUNCTIONS BASED ON	Arens regularity of quasi-multipliers	Cowen-Douglas class of Operators and Intertwining Operators	Lambert Composition Multipliers Induced by Conditional Expectations	DESCRIBING HYPERCYCLICITY OF TUPLES BY OPEN SETS	Subspace Hypercyclicity Criterion for Tuples of Operators	

برنامه پوستر های تخصصی پنجشنبه ۷ آبان

طبقه دوم														ساعت
سکینه عبدی پور	سکینه عبدی پور	مهسا افشار	رقیه ماکویی	قاطع شور	پریسا	مریم فضل الهی	طاهره اسدی	زهرا اسلامی	آیت یاری	سپیده نیکنام	سپیده نیکنام	زینب ایزدی	حلیمه اردکانی	۱۰:۰۰ - ۱۱:۰۰
برآورد وابسته های خطی زمانی که هر دوی متغیرها با خطا مشاهده شده اند	سکینه عبدی پور یافتن داده های پرت در تابع های ساده ی خطی مثل های وابسته با استفاده از آماره ی کوورانتیو	افشار توزیع لجستیک تعمیم یافته -جوله -آفا	توابع چگالی، توزیع و گشتاورهای آماره های ترتیبی توزیع بتا-نرمال	قاطع شور برآورد پارامترهای توزیع گومبرتزا استفاده از روش حداقل مربعات	پریسا همبتمان	مریم فضل الهی کاربرد هندسه ریمانی در نظریه نسبیت	طاهره اسدی اجرای روش حل مساله و تأثیر آن روی یاددهی و یادگیری با بیان یک تجربه	زهرا اسلامی LOGICAL ENTROPY ON SEMI SEQUENTIAL EFFECT ALGEBRA	آیت یاری حل معادلات دیفرانسیل با ضرایب ثابت بوسیله چندجمله ایهای بزیه	سپیده نیکنام (۲) Homotopy Perturbation Method for solving the Heat Equation with Dirichlet and Neumann Conditions	سپیده نیکنام Solving Non-Linear Reaction Diffusion Equation with Adomian Decomposition Method	زینب ایزدی مدل توزیع چندهدفه برای انتخاب اوراق با هزینه معامله	حلیمه اردکانی RELATION BETWEEN SOME OPERATORS ON BANACH LATTICES	

<p>هما افزاز ترکیب روش تکرار تغییراتی کسری موضعی با تبدیل بانگ لاپلاس برای حل معادلات انتشار و شرودینگر کسری موضعی در مجموعه کانتور</p>	<p>سعید میرزاجانی نکاتی در مورد خواص مشتقات کسری</p>	<p>فرید حیدرپور AN OPERATION L MATRIX FOR SOLVING LINEAR CONTROL SYSTEMS</p>	<p>معصومه واحدی رتبه بندی ۲۰ شعبه بانکی با استفاده از نرم چبیشف</p>	<p>مهدی احمدی Solving nonlinear system by using three- step method</p>	<p>مهدی عینی (۲) رشته بندی واحدهای دانشگاهی پیام نور به وسیله تحلیل داده ها با روش وزن مشترک</p>	<p>مهدی عینی یک الگوریتم نقطه درونی تعقیب مسیر اولیه -دوگان با گام کامل نسفر و خاد برای بهینه سازی متقارن با استفاده از یک روش اصلاح شده</p>	<p>مهسا آقا پور حل معادله غیر خطی ۳*۳ با استفاده از شبکه عصبی</p>		<p>رضا عزیزی HOW COMPUTING IN THE SEMIGROUP</p>	<p>سمیرا جلالت تحلیل پوششی داده ها با ورودیهای اضافی در مرحله دوم و بخشی DEA دو مرحله مدل محصولات میانی به عنوان خروجی نهایی</p>	<p>عارفه گرگری بر آورد میانگین بر اساس نمونه گیری مجموعه ی رتبه دار فرین استوار اصلاح شده</p>	<p>مهدی شمس خواص تابع گاما و نقش اساسی آن در آمار و احتمال</p>	<p>زهرا قاسمی تصمیم چند ملاکه در انتخاب مدل آماري</p>	<p>زهرا محرمی توزیع توانی دوطرفه</p>	<p>مهري كشوري بررسی تأثیر آموزش راهبردهای فراشناختی بر حل مسأله در مباحث کسر و اعشار دانش آموزان پایه ششم ابتدایی</p>	<p>۱۱:۰۰ - ۱۲:۰۰</p>
				<p>سمیه حاجی رضایی (۲) DECOMPOSITION OF FINITE LY GENERATED MODULES</p>	<p>رضا عزیزی (۲) CHECK MAXIMUM DEGREE OF THE RELATIVE COMMUTATIVE IN FINITE GROUP</p>	<p>سمیرا جلالت (۲) ارزش و کمیت داده ها در اقتصاد و کارایی تکنیکی اندازه ها</p>	<p>مانیا کریمی شیوه های پیدا کردن (BIE sinC) PDE و IE</p>	<p>حبیبه نظیف A metaheuristic approach for makespan minimization in job shop</p>	<p>سعید سهرابی SHIFTED CHEBY SHEV POLYNOMIALS SOLUTION FOR A CLASS OF VOLTERRA- FREDHOLM INTEGRAL EQUATIONS</p>	<p>جعفری پطرودی ON PARTICULAR MATRICES INVOLVING (K,H)- FIBONACCI SEQUENCE AND (K,H)- LUCASS</p>	<p>الهه حاجی محمدی Spanning and rooted trees, properties and application in graph theory</p>	<p>گیتی عبد شاهی مدول تئری و مدول تخت</p>	<p>الهه حاجی محمدی spanning and rooted trees, properties and application in graph theory</p>	<p>رابعه صحنه تعمیمی از زیرمدول های اول و اولیه</p>	<p>۱۵:۰۰ - ۱۶</p>	