

برنامه سخنرانی‌ها

چهارشنبه ۱۲/۰۴/۳۰

سخنرانی عمومی -- ساعت ۱۰:۴۵-۱۰:۰۰

Amenable-like properties of certain Banach algebras	تالار فردوسی	دکتر امیر سهامی
---	--------------	-----------------

سخنرانی عمومی -- ساعت ۱۲:۰۰-۱۱:۱۵

Some (co)homological properties of convolution algebras on Locally compact quantum groups	تالار فردوسی	دکتر مهدی نعمتی
---	--------------	-----------------

سخنرانی تخصصی -- ساعت ۱۴:۳۰-۱۴:۰۰

On the Minimum Condition Number of Dual Frames	کلاس ۱۰۱	بهننه حیدر پور
Orthogonally additive polynomials on the projective tensor product of certain Banach algebras	کلاس ۱۰۲	حمیدرضا ابراهیمی ویشکی
Study on C*-correspondences and their related C*-algebras	کلاس ۱۰۳	فاطمه علیانی نژاد

سخنرانی تخصصی -- ساعت ۱۵:۰۰-۱۴:۳۰

On continuous orthonormal bases	کلاس ۱۰۱	اصغر رحیمی
Homological and cohomological properties of certain ℓ -matrix algebras	کلاس ۱۰۲	امیر سهامی
Perturbation of Jordan triple -centralizers	کلاس ۱۰۳	بهمن حیاتی

برنامه و راهنمای یازدهمین سمینار آنالیز هارمونیک و کاربردها.....

سخنرانی تخصصی -- ساعت ۱۵:۰۰-۱۵:۳۰

داده کاوی بیماری های مغز و اعصاب	کلاس ۱۰۱	شبمن ضرغامی
Subspace-dynamics of translations on locally compact groups	کلاس ۱۰۲	محمد رضا عظیمی
Jordan derivations of a class of Banach algebras	کلاس ۱۰۳	پروین زمانی

سخنرانی تخصصی -- ساعت ۱۵:۳۰-۱۶:۰۰

ϵ -dual frames for k-erasures	کلاس ۱۰۱	اکبر نظری
On a biprojective-like property of Banach algebras based on a closed ideal	کلاس ۱۰۲	امیر سهامی
-centralizers on Banach algebras through special products	کلاس ۱۰۳	ندا قریشی

سخنرانی تخصصی -- ساعت ۱۶:۳۰-۱۷:۰۰

Numerical analysis of integro-differential equations of high order by trigonometric wavelet	کلاس ۱۰۱	شیوا اسفندیاری
CP-space and almost CP-space	کلاس ۱۰۲	ناصح مردوخی
Determining Ternary derivation on von Neumann algebra and their applications	کلاس ۱۰۳	بهروز فدایی
Structural Closure Operator	تالار مستوره اردلان	محمد ظاهر کاظمی بانه

برنامه و راهنمای یازدهمین سمینار آنالیز هارمونیک و کاربردها ۱۴

سخنرانی عمومی -- ساعت ۱۷:۰۰-۱۸:۰۰

----	تالار فردوسی	دکتر جواد مشرقی
------	--------------	-----------------

سخنرانی عمومی -- ساعت ۱۸:۰۰-۱۹:۰۰

----	تالار فردوسی	دکتر مهرداد کلاتر
------	--------------	-------------------

سخنرانی عمومی -- ساعت ۱۹:۰۰-۲۰:۰۰

----	تالار فردوسی	دکتر آذینا مایلی
------	--------------	------------------

پنجشنبه ۱۳/۱۰/۰۳

سخنرانی تخصصی -- ساعت ۰۹:۰۰-۱۰:۳۰

Some new results for Fibonacci representation of sequences in Hilbert spaces	کلاس ۱۰۱	یاور خدمتی
Enveloping dual Banach algebra and contractibility and homological properties	کلاس ۱۰۲	نرجس رضی
C*-simplicity of stabilizer subgroups of finite groups	کلاس ۱۰۳	زهرا نقوی
Some Inequalities for Strongly Preinvex Functions	تالار مستوره اردلان	علی بارانی

سخنرانی تخصصی -- ساعت ۰۹:۰۰-۰۹:۳۰

Redundancy of Fusion Frame Systems	کلاس ۱۰۱	گلله زندی
A method for solving non-linear dynamic systems based on Lie-symmetry GL(n,R)	کلاس ۱۰۲	الهه میرزاوند
Zero product determined Beurling algebras	کلاس ۱۰۳	عباس زیوری
On the multipliers of certain Banach algebras	تالار مستوره اردلان	حمدی فرهادی

سخنرانی تخصصی -- ساعت ۰۹:۳۰-۱۰:۰۰

قابل های فیوژن مقیاس پذیر	کلاس ۱۰۱	سامرند مویدزاده
The first Hochschild cohomology groups of ultrapowers of Banach algebra with coefficients in some special Banach bimodules	کلاس ۱۰۲	وانیا خداکرمی
Some Similar Properties Between Transitivity and Mixing	کلاس ۱۰۳	میثم اسدی پور
A Note on the Beurling-Fourier Algebras on Homogeneous Spaces	تالار مستوره اردلان	مصطفی باقری صیقلان

سخنرانی تخصصی -- ساعت ۱۰:۳۰-۱۱:۰۰

A hybrid chaos map with two control parameters to secure image encryption algorithms	کلاس ۱۰۱	یاور خدمتی
On the Hereditary Properties of Triangular Banach Algebras in Terms of Module Arens Regularity	کلاس ۱۰۲	ابراهیم نصرآبادی
Inductive Limits in Matrix Quasi Ordered Vector Spaces	کلاس ۱۰۳	فاطمه طالقانی
قابل های پیوسته	تالار مستوره اردلان	اسدالله حسین پور

برنامه و راهنمای یازدهمین سمینار آنالیز هارمونیک و کاربردها..... ۱۶

سخنرانی تخصصی -- ساعت ۱۱:۳۰-۱۱:۰۰

Different approaches to finite Wavelet Frames over Finite rings	کلاس ۱۰۱	نیلوفر صدیقی
approximate contractibility of the enveloping dual Banach algebra	کلاس ۱۰۲	نرجس رضی
A numerical technique for solving a class of optimal control problems of fractional integro-differential equations	کلاس ۱۰۳	محمد رضا رستمی
Time fractional-space fractional power diffusion equation with maximum principle	تالار مستوره اردلان	سندس طاهری

سخنرانی تخصصی -- ساعت ۱۲:۰۰-۱۱:۳۰

Scaling Function of Daubechies Wavelet Basis for Solving Calculus of Variation Problems	کلاس ۱۰۱	امجد علی پناه
Quotient ideal amenability of triangular Banach algebras	کلاس ۱۰۲	ابراهیم نصرآبادی
Determining left or right centralizers on \star -algebras through orthogonal elements	کلاس ۱۰۳	حمد فرهادی
Characterization of continuous K-g-frames in Hilbert C*-modules	تالار مستوره اردلان	اسدالله حسین پور

سخنرانی عمومی -- ساعت ۱۷:۰۰-۱۶:۰۰

----	تالار فردوسی	دکتر مهیا قندهاری
------	--------------	-------------------