

به نام خدا

۱- نشست تخصصی قرآن و علوم پایه

رئیس نشست: دکتر عامری

هیئت ریسه نشست: دکتر محمدی عارف، دکتر عزالدین مهاجرانی، دکتر مرادی، دکتر محمد امین فرد، دکتر علی کنعانیان

محل برگزاری: سالن دکتر پیرالهی دانشکدهگان علوم (Pirallahi Hall- Faculty of Sciences)

لینک ورود مجازی: <https://vroom.ut.ac.ir/icsq1>

دوشنبه ۳۱ اردیبهشت (Monday-20 May 2024)		یکشنبه ۳۰ اردیبهشت (Sunday-19 May 2024)				عنوان ارائه		
۱۰-۱۲		۱۷-۱۹		۱۵-۱۷			۱۳-۱۵	
The Concept of Time in the Quran and its Relevance to Modern Scientific Understanding <i>Dr. Muhammad Eisa Ruhullah</i> PhD Researcher, International Institute of Islamic Thought and Civilization, International Islamic University, Malaysia	۱۰:۱۵-۱۱:۱۵	تولد و سقوط ستاره: اشاره به انفجار سوپرنوا و پالسار در قرآن دکتر محمدصادق خزعلی	۱۷:۱۵-۱۷:۳۰	زمین ساخت صفحه‌های و قرآن کریم دکتر حاج امینی	۱۵:۱۵-۱۵:۳۰		«آگاهی و حیات» فرصتی ویژه برای اثرگذاری جهان‌بینی قرآنی در علم دکتر حمید عزیزی	۱۳:۱۵-۱۳:۳۰
Nature and Consciousness: The Road Ahead After Quantum Physics <i>Prof. Dimitri Mahayana</i> Associated Professor, School of Engineering and informatics, Bandung institute of Technology, Indonesia (Online)	۱۰:۳۰-۱۰:۴۵	کاربرد علم داده و هوش مصنوعی نوین در قرآن و احادیث دکتر نادی	۱۷:۳۰-۱۷:۴۵	کاربرد نظریه رشته‌ها در تبیین برخی مفاهیم قرآنی دکتر رضا عامری	۱۵:۳۰-۱۵:۴۵		آفرینش زمین از منظر قرآن کریم دکتر خداپرست	۱۳:۳۰-۱۳:۴۵
Hierarchy of Scientific Miracles in Holy Quran <i>Dr. Mohammed Abdulhasan Gatea Al- Kaabi</i> Assistant Professor of Elia International University and Al- Mustafa International University, Baghdad, IRAQ	۱۰:۴۵-۱۱:۳۰	نیم‌نگاهی به عالم ذر و آفرینش از دیدگاه علم نورشناسی و لیزر دکتر عارفه واعظی؛ محمود واعظی <i>mvaezi@ut.av.i</i>	۱۷:۴۵-۱۷:۳۰	همگرایی و منشا پیدایش شیمیایی مواد در طبیعت دکتر شعبانی	۱۵:۴۵-۱۵:۳۰	تاریخ ریاضی و نجوم در دوران تمدن اسلامی دکتر طاهر قاسمی هنری	۱۳:۴۵-۱۳:۳۰	

<p>۱۳:۴۵-۱۴</p>	<p>قسم به طارق دکتر رسول آزمایش</p>	<p>۱۵:۴۵-۱۶</p>	<p>پیدایش کیهان و ارتباط گزاره‌های قرآنی با علوم جدید دکتر مصطفی مرادی</p>	<p>۱۷:۴۵-۱۸</p>	<p>قرآن، علم و نظام‌مندی جهان مهدی غفارزاده</p>	<p>تطبیق تصویر آسمان شب و آیات قرآن دکتر سیدپیمان شریعت پناهی عضو هیات علمی مرکز تحقیقات بیوشیمی و بیوفیزیک pshariatpanahi@ut.ac.ir دکتر میثم احمدی دانشگاه علم و صنعت؛ دکتر احسان الدین عسگری Helmholtz Center for Infection Research؛ دکتر جواد شمسی Cavendish Laboratory, University of Cambridge؛ دکتر احسان خدنگی استادیار دانشکده فنی و مهندسی، دانشگاه شاهد؛ دکتر احمد عیسایی موسسه تصویرسازان صبح صادق</p>
<p>۱۴-۱۴:۱۵</p>	<p>روش‌شناسی، پیاده‌سازی، و کاربردهای الگوریتم‌های دانشگاهی داده‌کاوی در قرآن دکتر ایوب ترکیان دانشیار دانشگاه صنعتی شریف torkian@sharif.edu</p>	<p>۱۶-۱۶:۱۵</p>	<p>زبان‌شناسی کوانتومی و قرآن دکتر علیرضا قائمی‌نیا دانشیار و هیئت علمی پژوهشگاه فرهنگ و اندیشه اسلامی alirezaqaemia@gmail.com</p>	<p>۱۸-۱۸:۱۵</p>	<p>نگرش یک منجم نسبت به گزاره‌های نجومی قرآن دکتر نعمت‌الله ریاضی</p>	<p>مدل محاسباتی ابعادی انسان مبتنی بر قرآن دکتر میثم احمدی دانشگاه علم و صنعت؛ me.ahmadi@gmail.com دکتر سیدپیمان شریعت پناهی عضو هیات علمی مرکز تحقیقات بیوشیمی و بیوفیزیک؛ دکتر محمدرضا جاهد مطلق استاد دانشکده کامپیوتر دانشگاه علم و صنعت ایران؛ دکتر عادل ترکمان رحمانی دانشیار دانشگاه علم و صنعت ایران</p>
<p>۱۴:۱۵-۱۴:۳۰</p>	<p>کشف کدهای نشان‌دهنده مختصات مکانی و زمانی رخداد‌های اعلام‌شده در قرآن دکتر نادعلی اسماعیلی استاد عضو هیئت رئیسه سازمان جهانی طب سوزنی (WFAS) چین - پکن nadali_esmaeli@yahoo.com</p>	<p>۱۶:۱۵-۱۶:۳۰</p>	<p>تخمین زمان وقوع قیامت با تطبیق دیدگاه قرآن و علم نجوم دکتر هدایت اله قورچیان دکترای تخصصی دانشگاه تهران ghourchian@ut.ac.ir</p>	<p>۱۸:۱۵-۱۸:۳۰</p>	<p>بررسی موضوعی اعجاز علمی قرآن از دیدگاه علم زمین‌شناسی دکتر علی محمد رجبی دانشیار عضو هیئت علمی دانشگاه amrajabi@ut.ac.ir</p>	
<p>۱۴:۳۰-۱۴:۴۵</p>	<p>مثل نور خداوند در پرتو ویژگی‌های کشف‌شده از نور دکتر آسیه ذوعلم دکترای علوم قرآن و حدیث دانشکده علوم انسانی دانشگاه تربیت مدرس a_zouelm@yahoo.com</p>	<p>۱۶:۳۰-۱۶:۴۵</p>	<p>راهی از تخیل ریاضی تا تفسیر آگاهی در طبیعت Dr. Amin El sahili دکترای تخصصی amin.elsahili@gmail.com</p>			

۲- نشست تخصصی قرآن و علوم زیستی

رئیس نشست: دکتر حبیبی رضایی

هیئت رئیسه نشست: دکتر طوسی، دکتر محمد ربانی، دکتر سیدهاشم میری حکیم آباد، دکتر رفعت متو

محل برگزاری: سالن دکتر هشترودی دانشکده ریاضی (Deheshtver Hall- Faculty of Mathematics)

لینک ورود مجازی: <http://vroom.ut.ac.ir/icsq2>

دوشنبه ۳۱ اردیبهشت (Monday-20 May 2024)		یکشنبه ۳۰ اردیبهشت (Sunday-19 May 2024)					
۱۰-۱۲		۱۷-۱۹		۱۵-۱۷		۱۳-۱۵	
Scientific Disciplines and Religious Traditions Fostering Ethical Development for the Survival and Flourishing of life on Planet Earth <i>Prof. Kuruvilla Pandikattu</i> Professor of JRD Tata Foundation on Business Ethics at XLRI, Jamshedpur, Jharkhand, INDIA online	۱۰-۱۰:۱۵	ابعاد انسان و قرآن دکتر مجیدی زاده	۱۷-۱۷:۱۵	هدایت پذیری سلول دکتر سیدپیمان شریعت پناهی عضو هیات علمی مرکز تحقیقات بیوشیمی و بیوفیزیک <i>pshariatpanahi@ut.ac.ir</i>	۱۵-۱۵:۱۵	آسیب شناسی پژوهش های بین رشته ای قرآن و علوم زیستی دکتر محمد ربانی	۱۳-۱۳:۱۵
LES NANOTECHNOLOGIES ET LEURS APPLICATIONS DANS LE DOMAINE MEDICAL AVEC CAS DES APPORTS POTENTIELS DU CHAMEAU, en s'inspirant DU SAINT CORAN <i>Dr. Farid Dain Allah BenYahya</i> President of the system intelligence Research and Consulting firm, University of Constantine, Algeria	۱۰:۱۵-۱۰:۳۰	قرآن و تکامل دکتر منصور افشار محمدیان دانشیار عضو هیئت علمی <i>afshar@guilan.ac.ir</i>	۱۷:۱۵-۱۷:۳۰	کواترنری، ظهور هومینوئید، نقد اندیشه های لینه و داروین؛ قرآن چه می گوید؟ دکتر فاطمه واعظ جوادی	۱۵:۱۵-۱۵:۳۰	طبیعت مهندسی خلقت و فناوری های حیات دکتر عباس صاحب قدم لطفی	۱۳:۱۵-۱۳:۳۰
نقش موجودات زنده در حل چالش های بشری از منظر قرآن کریم دکتر حسن نیلی احمدآبادی	۱۰:۳۰-۱۰:۴۵	غایت شناسی و بیولوژی دکتر علی مخبر <i>ali.mokhber.phd@gmail.com</i>	۱۷:۳۰-۱۷:۴۵	الهام از آیه ۱۸ سوره نمل در علوم تجربی دکتر لاله رفعت متولی دانشیار دانشگاه فردوسی؛ سیدهاشم میری حکیم آباد استاد دانشگاه فردوسی؛ دکتر علییه حسینیان ازغدی استادیار دانشگاه فردوسی؛ دکتر حسین بذرافشان مقدم استادیار دانشگاه فردوسی <i>rafat@um.ac.ir</i>	۱۵:۳۰-۱۵:۴۵	آسیب های مطالعات بین رشته ای قرآن و علوم زیستی و راه برون رفت از آنها دکتر سید باقر سیدنژاد استادیار دانشگاه تهران <i>sayyednejad@ut.ac.ir</i>	۱۳:۳۰-۱۳:۴۵

عنوان ارائه

<p>شفا در قرآن دکتر زهرا کرباسی</p>	<p>۱۰:۴۵-۱۱</p>	<p>Mid-Proterozoic day length stalled by tidal resonance دکتر رز میشل online</p>	<p>۱۷:۴۵-۱۸</p>	<p>لغزشگاه‌های مطالعات بین‌رشته‌ای قرآن و علوم زیستی و راه برون‌رفت از آنها دکتر سید باقر سید نژاد</p>	<p>۱۵:۴۵-۱۶</p>	<p>Quran and Science Dr. Ismail Hakki AYDIN Professor of Neurosurgery, International Ambassador of CNS (USA), Past president of Nervous system surgery society, Istanbul, Turkey</p>	<p>۱۳:۴۵-۱۴</p>
		<p>Systematization in Nature دکتر هارون عزیز online</p>	<p>۱۸-۱۸:۱۵</p>	<p>الهام از آیات ۶۸ و ۶۹ سوره نحل در علوم تجربی سیدهاشم میری حکیم آباد استاد دانشگاه فردوسی؛ دکتر لاله رفعت متولی دانشیار دانشگاه فردوسی؛ یاسمین میری حکیم آباد کارشناسی ارشد دانشگاه مشهد mirihakim@um.ac.ir</p>	<p>۱۶-۱۶:۱۵</p>	<p>جایگاه تولید مثل غیرجنسی (شبیه‌سازی) در قرآن کریم دکتر امیر نیاسری نسلجی دکترای تخصصی niasari@ut.ac.ir</p>	<p>۱۴-۱۴:۱۵</p>
		<p>رویکردهای علمی قرآن کریم در عبارت تصریف‌الریاح دکتر غلامرضا براتی استاد یار دانشگاه شهید بهشتی g_barati@sbu.ac.ir</p>	<p>۱۸:۱۵-۱۸:۳۰</p>	<p>روش مناسب نگهداری غلات در بلند مدت، آیه ۴۷ سوره یوسف دکتر امید نوری عضو هیئت علمی دانشگاه شهید بهشتی nouri.omid@gmail.com</p>	<p>۱۶:۱۵-۱۶:۳۰</p>	<p>Fast tidal cycling and the origin of life Online دکتر ریچارد لت</p>	<p>۱۴:۱۵-۱۴:۳۰</p>

۳- نشست تخصصی قرآن و علوم میان‌رشته‌ای

رئیس نشست: دکتر واعظی، دکتر گلابچی

هیئت رئیسه نشست: دکتر تاجر، دکتر ستوده نیا، دکتر قاسم‌پور، دکتر کیا، دکتر محمدباقر اسدی، دکتر محمدی‌زاده، دکتر عبدالرضا سیف

محل برگزاری: سالن شهیدی دانشکده ادبیات و علوم انسانی (Shahidi Hall- Faculty of Literature)

لینک ورود مجازی: <https://vroom.ut.ac.ir/icsq3>

دوشنبه ۳۱ اردیبهشت (Monday-20 May 2024)		یکشنبه ۳۰ اردیبهشت (Sunday-19 May 2024)		عنوان ارائه				
۱۰-۱۲		۱۷-۱۹		۱۳-۱۵				
دلالات‌های واجی در قرآن کریم دکتر علیرضا محمدرضایی	۱۰:۱۵-۱۱:۱۵	Developing Quran- Based Theories and Models for Divine Economics and Islamic Sciences <i>Prof seyed Nesar Hossein Hamdani</i> <i>Professor of Economics, Chief Advisor fatimiyah international University project, Karachi, Pakistan</i>	۱۷-۱۷:۱۵	نسبت میان سنن الهی در قرآن، نظام علم و معجزات دکتر محمود مختاری	۱۵-۱۵:۱۵	تحلیل اکتشافی داده‌های متنی حروف و اعراب قرآن کریم دکتر ژاله طهماسبی نژاد ، احسان بهرامی سامانی	۱۳-۱۳:۱۵	
قوت و دقت حواس از منظر شناختی و بازتاب آن در کاربردهای قرآنی دکتر احمد پاکتچی	۱۰:۱۵-۱۱:۳۰	Natural Utterances in Quranic Use <i>Dr. Ghanim Abdulsada Khalif Al-Nassar</i> <i>International University and Al-Mustafa International University, Baghdad, IRAQ</i>	۱۷:۱۵-۱۷:۳۰	بررسی و تحلیل الگوواره‌های زبان علم و زبان قرآن دکتر علی شریفی	۱۵:۱۵-۱۵:۳۰	لسانیات القرآن أم اللسانیات القرآنیة؟ مقاربه تمهیدیة دکتر عبد الحسن عباس حسن <i>Online</i>	۱۳:۱۵-۱۳:۳۰	
چگونگی دلالات و افادات علمی قرآن مجید دکتر ابوالفضل خوش‌منش	۱۰:۳۰-۱۱:۴۵	Quranic Term in the explosion of science phenomena <i>Dr. Hishamuddin Bin Salem</i> <i>Professor, Multimedia University, Jalan Ayer Keroh Lama, Malaysia</i>	۱۷:۳۰-۱۷:۴۵	مواجهه یک دانشمند با قرآن چگونه باید باشد؟ دکتر مرتضی خطیری	۱۵:۳۰-۱۵:۴۵	تحلیل زبانشناختی دوگانه قرآن و فرقان بر اساس «نظریه بلاغی فن بیان» دکتر محمد خاقانی اصفهانی	۱۳:۳۰-۱۳:۴۵	
قرآن و ادبیات دکتر عبدالرضا سیف	۱۰:۴۵-۱۱	اصول وقواعد تحلیل النص القرآنی المنهج العلمی فی التفسیر نمودجا (فهم النص القرآنی بین الشمولیة و التجزیئیة فی قراءه علمیه معاصره) <i>RIATH ABDULRAHIM ALBAHELI</i> <i>Associated Professor, Albasrah University of Quran Education, IRAQ</i>	۱۷:۴۵-۱۸	Possible Worlds and Divine Justice and Mercy <i>Keyhan Ozaykal</i> <i>Assistant Professor in the department for the philosophy of religion at Istanbul University, Turkey</i> online	۱۵:۴۵-۱۶	بررسی ایده الهام گرفتن از قرآن در عرصه علم‌ورزی از منظر فلسفه و تاریخ علم دکتر سید محمد تقی موحد ابطحی	۱۳:۴۵-۱۴	عنوان ارائه

<p>بررسی چهار اصل بنیادین مکالمه در متن قرآن کریم (پیش زمینه ای مهم در برداشت مولفه های علمی از منطق قرآن کریم) دکتر مرضیه رستمیان</p>	<p>۱۱-۱۱:۱۵</p>	<p>گونه های مواجهه علامه طباطبایی با گزاره های علوم تجربی در تفسیر آیات قرآن در تفسیر المیزان دکتر امیرحسین رستگارپناه؛ زهیر انصاریان</p>	<p>۱۸-۱۸:۱۵</p>	<p>نظام استعاره زنجیره بزرگ هستی در زبان قرآن دکتر شیرین پورابراهیم</p>	<p>۱۶-۱۶:۱۵</p>	<p>کارایی رایانشی عربی مبین قرآن دکتر محمود شکراللهی فر</p>	<p>۱۴:۱۵-۱۴</p>
<p>الهدی القرآنی وغوایه العلمی دکتر فوزی العلوی Lecturer Professor of Philosophy, al-Zitouna Univertsit, Tunisia</p>	<p>۱۱:۱۵-۱۱:۳۰</p>	<p>قلب در قرآن: ابزار ادراک دکتر لاله رفعت متولی؛ سیدهاشم میری حکیم آباد</p>	<p>۱۸:۱۵-۱۸:۳۰</p>		<p>۱۶:۱۵-۱۶:۳۰</p>		<p>۱۴:۱۵-۱۴:۳۰</p>
<p>Convergence of Quantum Science and the Islamic Concept of the Soul Dr. Nurul Ain Norman Head of Education, Culture and Art, International Institute of Islamic Thought and civilization, Kuala Lumpur, MALAYSIA</p>	<p>۱۱:۳۰-۱۱:۴۵</p>	<p>پیش بینی خودکنترلی و تاب آوری بر مبنای پایبندی به مناسک مذهبی با نقش تعدیل گری ویژگی های شخصیتی دکتر صدیقه رضایی دهنوی، دکتر فاطمه رضایی کوخندان،</p>	<p>۱۸:۳۰-۱۸:۴۵</p>		<p>۱۶:۳۰-۱۶:۴۵</p>		<p>۱۴:۳۰-۱۴:۴۵</p>

دوشنبه ۳۱ اردیبهشت (Monday-20 May 2024)		یکشنبه ۳۰ اردیبهشت (Sunday-19 May 2024)			عنوان ارائه	
۱۰-۱۲		۱۵-۱۷		۱۳-۱۵		
Halal Trends in Kazakhstan and Japan: Differences in interpretation of the Quran in the two countries Dr. Bulatbek Batyrkhan <i>Al-Farabi Kazakh National University, Faculty of oriental Studies, Kazakhstan</i>	۱۰:۱۵-۱۰:۴۵	مدل‌های بیولوژیک منطبق بر قرآن دکتر قناعتی	۱۵:۱۵-۱۵:۴۵	ضرورت نفی وابستگی در حوزه سلامت بر اساس معارف قرآنی دکتر محقق		۱۳:۱۵-۱۳:۴۵
COVID-19 and Polio vaccine hesitancy in different Muslim countries and efforts to control it. Prof. Yasir Waheed <i>Professor of Virology, Pakistan Academy of Science, Pakistan</i>	۱۰:۴۵-۱۱:۳۰	شگفتی‌های بیولوژیک خواب اصحاب کهف دکتر دوستی	۱۵:۴۵-۱۶:۳۰	سلامت معنوی در قرآن دکتر فریدون عزیزی		۱۳:۴۵-۱۴:۳۰
Miracle of Human Body and Al'Quran Dr. Hadi Suwastio Suparyadi Kadin Academy Director, Ministry of Education and Research, Indonesia	۱۰:۳۰-۱۰:۴۵	شگفتی‌های خلقت جنین از منظر علم و قرآن دکتر دلشاد تهرانی	۱۵:۳۰-۱۵:۴۵	جنین‌شناسی در قرآن خانم دکتر نصراله		۱۳:۳۰-۱۳:۴۵
Olive (Shajar-i-Mubarak) in Quran and its therapeutic potential in Diabetes Management (A possible solution to overcome insulin resistance) Prof. Haroon Khan <i>Professor, Department of pharmacy, Abdul Wali khan University Mardan, Pakistan</i>	۱۰:۴۵-۱۱	تاثیر ایمان در عملکرد سیستم ایمنی بدن انسان از منظر قرآن کریم خانم دکتر مویدی	۱۵:۴۵-۱۶	Illuminating Insight: The Eye as an Oil Lamp and the Influence of Olive Oil on Vision دکتر مطهره سلطانی		۱۳:۴۵-۱۴
Pandemic in Islamic Perspective Prof. Syahrizal Syarif <i>Associated Professor, Department of Epidemiology, Faculty of Public Health, University of Indonesia</i>	۱۱-۱۱:۱۵	قرآن و نظریه preformation دکتر فرشید نوربخش	۱۶:۱۵-۱۶	اعجاز جاریه قرآن؛ تاثیر پیشرفت علوم تجربی در کاستن از استبعاد ذهنی آموزه‌های دین دکتر امیرعباس سامانی		۱۴:۱۵-۱۴
Spiritual Fasting: A Study of Ramadan's Impact on Digestive Health Dr. Murdani Abdullah <i>Division of Gastroenterology, Pancreatobiliary and Digestive Endoscopy International Medicine, Faculty Medicine Universitas Indonesia</i>	۱۱:۱۵-۱۱:۳۰	تحمل یا تولرانس ایمنونولوژیک، نمونه‌ای از شگفتی‌های بدن دکتر محمد وجگانی	۱۶:۱۵-۱۶:۳۰	تاثیر تلاوت قرآن در تن و روان دکتر موسوی بلده	۱۴:۱۵-۱۴:۳۰	

<p>The Qur'anic Light on Human Embryology <i>Dr. Ahmad Farouk Musa</i> <i>Professor of Surgery, Monash University of Malaysia,</i> <i>Founder and director at the Islamic Renaissance front,</i> <i>Kuala Lumpur, Malaysia</i></p>	١١:٣٠-١١:٤٥	<p>رابطه ژنتیک با قرآن دکتر اکرمی</p>	١٤:٣٠-١٤:٤٥	<p>قرآن و دعا و اثر آن، برترین درمان بیماران دکتر قربانی</p>	١٤:١٥-١٤:٣٠	
---	-------------	---	-------------	--	-------------	--

۵- نشست تخصصی قرآن و علوم اجتماعی

رئیس نشست: دکتر عاملی رنایی

هیئت ریسه نشست: دکتر ملکوتیان، دکتر محمدرضا ستوده نیا، دکتر مولایی

محل برگزاری: سالن مولوی دانشکده ادبیات (Molavi Hall- Faculty of Literature)

لینک ورود مجازی: <https://vroom.ut.ac.ir/icsq5>

یکشنبه ۳۰ اردیبهشت
(Sunday-19 May 2024)

۱۷-۱۹		۱۵-۱۷		۱۳-۱۵	
قرائت قرآن به مثابه رابط هنری بین المللی دکتر محمدرضا ستوده نیا	۱۷-۱۷:۱۵	فناوری‌های مدرن اطلاعاتی و ارتباطی و روش‌شناسی مطالعات قرآنی دکتر سید رضا نقیب‌السادات	۱۵-۱۵:۱۵	The Science of Interpreting the Quran based on women's experiences to achieve gender justice <i>Dr. Nina Nurmila</i> Professor of Gender and Islamic Studies, Faculty of Education & Teacher Training, State Islamic University (UIN), Bandung, Indonesia	۱۳-۱۳:۱۵
پایه گذاری قرآن در فرهنگ محلی: ساختن ارتباط سوم در کاهش خطر فاجعه به دلیل تغییرات آب و هوایی <i>Fakhriati Fakhriati</i>	۱۷:۱۵-۱۷:۳۰	قواعد شناخت نظام ارتباطی از منظر قرآن دکتر یادگاری	۱۵:۱۵-۱۵:۳۰	Teaching the Coherence of religion and science in a secularizing culture, a phenomenological approach <i>Dr. Charles Ramsey</i> Associated University Chaplin, Faculty of Religion and History, Baylor University, USA	۱۳:۱۵-۱۳:۳۰
نگاهی تحلیلی به جایگاه «شورا» در تفسیر سیاسی-موضوعی قرآن؛ «شورا» و مشارکت سیاسی حداکثری مشروط (واکار گزارانه) دکتر علی آقاجانی استادیار عضو هیات علمی گروه علوم سیاسی پژوهشگاه حوزه و دانشگاه	۱۷:۳۰-۱۷:۴۵	راهکارهای افزایش بهره‌وری نیروی انسانی و ارتقاء نظام اداری بر مبنای تحلیل موضوعی و محتوایی آیات قرآن کریم دکتر محمد عترت دوست؛ الهام توکلی زاده	۱۵:۳۰-۱۵:۴۵	Is the Sharp Contrast Between "Science & Religion" Reasonable, Realistic, and Logical? Re-Establishing the Integration of "Faith & Learning" as a Natural Approach to Knowledge and Reality <i>Dr. Naji- Abi- Hashem</i> Clinical & Cultural Phycologist, Non- Resident Scholar at Baylor University's Institute, American University, Lebanon (Online)	۱۳:۳۰-۱۳:۴۵
دیدگاه قرآن در خصوص توسعه پایدار در بهره‌برداری از منابع دکتر علی نخعی دانشیار رشته مهندسی نفت؛ دانشکدگان فنی؛ دانشگاه تهران	۱۷:۴۵-۱۸	مسئولیت رسانه‌های همگانی در برابر توهین به مقدسات از منظر قرآن کریم دکتر هدی غفاری	۱۵:۴۵-۱۶	The Foundation & Function of Resiliency: Psychological, Empirical, Socio-Cultural, and Spiritual Mediators <i>Dr. Naji- Abi- Hashem</i> Clinical & Cultural Phycologist, Non- Resident Scholar at Baylor University's Institute, American University, Lebanon (Online)	۱۳:۴۵-۱۴

عنوان ارائه

<p>نظریه‌پردازی علمی و روش‌شناسی فهم قرآن کریم در فرایند سه‌گانه تحلیل متن، تحلیل محتوا و تحلیل گفتمان دکتر محمد عثرت دوست</p>	<p>۱۸-۱۸:۱۵</p>	<p>جستاری در قلمرو علم و قرآن دکتر محسن قاسمپور راوندی</p>	<p>۱۶-۱۶:۱۵</p>	<p>طراحی نرم افزار تفسیری TPET مبتنی بر انتقال shift به روش تفسیری آزمون محور دکتر محمدحسن احمدی</p>	<p>۱۴-۱۴:۱۵</p>
<p>تحلیل و بررسی اخلاق متعالی در قرآن با تکیه بر سوره حمد دکتر صالح حسن زاده</p>	<p>۱۸:۱۵-۱۸:۳۰</p>	<p>قرآن، علم و روش‌های شناختی دکتر رحمت فتاحیان؛ خاطره خسروی‌بان؛ طاهره پندار</p>	<p>۱۶:۱۵-۱۶:۳۰</p>	<p>Methodology of Quran <i>Prof. Dr. Nayef Bin Nahar Al-Shammari</i> <i>Director of Ibn Khaldun Center for Social</i> <i>and Human Science, Qatar University</i></p>	<p>۱۴:۱۵-۱۴:۳۰</p>