



برنامه سخنرانی های دومین کنگره سراسری عناصر کمیاب ایران

صبح روز اول: مورخه ۱۳۸۸/۱۱/۶

ساعت	عنوان سخنرانی	نام و نام خانوادگی سخنران	تخصص و رشته سخنران
۸/۳۰-۹	افتتاحیه (قرآن مجید، خیرمقدم و...)		
۹-۹/۳۰	نقش روی بر سلامت و ترمیم شکستگی های استخوان	سلطانعلی محبوب	تغذیه
۹/۳۰-۹/۴۵	بررسی اثرات منگنز بر ایزوانزیم های سبک و سنگین الکلان فسفاتاز سرم، کبد و مغز در رات	سید مهدی میرهائمی	بیوشیمی بالینی
۹/۴۵-۱۰	تأثیر قارچ میکوریزائی (<i>Glomus intraradices</i> L.) در جذب روی در گیاهان	سید محمدرضا احتشامی	کشاورزی
۱۰-۱۰/۳۰	پذیرایی و بازدید از بوسترا		
۱۰/۳۰-۱۱	یافته های تازه درباره آلومینیوم و بیماران دیالیزی	سید علی اصغر مشتاقی	بیوشیمی بالینی
۱۱-۱۱/۱۵	بررسی تأثیر نانوسیلور به عنوان یک عنصر کمیاب بر روی تغییرات فیزیولوژیک باکتری <i>E.coli</i>	نوشین نقش	بیوشیمی
۱۱/۱۵-۱۱/۳۰	تعیین میزان غلظت فلز کادمیم در پلاستیک های موجود در زباله های شهری با استفاده از تکنیک هسته ای آنالیز به روش فعال سازی با نوترون	فرید اصغری زاده	شیمی تجزیه
۱۱/۳۰-۱۱/۴۵	بررسی میزان آلومینیوم و برخی عناصر دیگر چای های مصرفی در شهر تهران در سال ۱۳۸۵	اقدس تسلیمی	صنایع غذایی
۱۱/۴۵-۱۲	تأثیر آلومینیوم بر فاکتورهای بیوشیمیایی خون ماهی قزل آلی رنگین کمان (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)	مهدی بنایی	شیلات
۱۲-۱۲/۳۰	پرسش و پاسخ و بازدید از بوسترا		

بعد از ظهر روز اول: مورخه ۱۳۸۸/۱۱/۶

ساعت	عنوان سخنرانی	نام و نام خانوادگی سخنران	تخصص و رشته سخنران
۱۲/۳۰-۱۴	نماز و ناهار		
۱۴-۱۴/۳۰	فراهمی زیستی آهن و راه های بهبود آن	سید مسعود کیمیاگر	تغذیه
۱۴/۳۰-۱۴/۴۵	توزیع بافتی و سمیت نانوذرات اکسید آهن (Fe_3O_4) در ریه و کبد موش	علی نوری	علوم جانوری
۱۴/۴۵-۱۵	سنجش و اندازه گیری فلزات سنگین در نمک طعام حاصل از تصفیه به روش شستشو با آب و مقایسه با استاندارد	اکبر الصاق	شیمی
۱۵-۱۵/۱۵	سنتر و بررسی دفع آهن در رات های با اثباتستگی آهن توسط: 2-methyl-3-hydroxy-5-dimethylamino methyl- pyridine-4-one	لطف الله سقایی	داروسازی
۱۵/۱۵-۱۵/۳۰	بررسی انتقال تیتانیوم در خون و توزیع بافتی آن در شرایط <i>In vivo</i>	محمد حسین اعرابی	بیوشیمی بالینی
۱۵/۳۰-۱۵/۴۵	بررسی مقایسه ای فلز آهن در سه گیاه دارویی جعفری، گشنیز، نعناع	مجتبی شهرآبادی	زیست شناسی
۱۵/۴۵-۱۶	بررسی اثر کروم (VI) و کادمیوم بر روی ایزوانزیمهای AST کبدی رات	محمد نجفی	بیوشیمی بالینی
۱۶-۱۶/۳۰	پرسش و پاسخ و بازدید از بوسترا		
۱۶/۳۰-۱۷	انتخابات هیئت مدیره انجمن		
	پذیرایی		

قرآن کریم:

فَوْقَ كُلِّ ذِي عِلْمٍ عَلِيمٌ.

برتر از هر صاحب علم و دانایی، داناتری وجود دارد.

سوره یوسف، آیه ۷۶

خبرهای انجمن

- دومین همایش بزرگ عناصر کمیاب ایران در تاریخ ۶ و ۷ بهمن ۱۳۸۸ در دانشگاه علوم پزشکی ایران، سالن همایش های رازی برگزار می گردد.

- کمیته علمی دومین کنگره انجمن عناصر کمیاب ایران، با حضور بیش از ۳۰ نفر از اساتید محترم دانشگاه ها و سازمان های پژوهشی مختلف در ۲۸ مهر ماه در دانشگاه علوم پزشکی ایران برگزار گردید.

- از ۱۴۴ مقاله ی ارسالی به دومین کنگره انجمن عناصر کمیاب، ۳۳ مقاله به عنوان سخنرانی و ۹۴ مقاله به صورت پوستر پذیرفته شده است.

- بیست و پنجمین جلسه هیئت مدیره انجمن عناصر کمیاب ایران مورخ ۸/۲۶/۸۸ در دانشگاه علوم پزشکی ایران در دفتر دکتر فیروززای برگزار گردید.

مسئول خبرنامه: محمد امین احمدی فقیه

شماره تماس: ۰۲۱-۸۲۰۶۴۳۲۹

Email: mahmadi@aeoi.org.ir

وب سایت انجمن: <http://www.ister.ir>

برنامه سخنرانی های دومین کنگره سراسری عناصر کمیاب ایران

صبح روز دوم: مورخه ۱۳۸۸/۱۱/۷

ساعت	عنوان سخنرانی	نام و نام خانوادگی سخنران	تخصص و رشته سخنران
۸-۸/۱۵	قرائت قرآن حکیم		
۸/۱۵-۸/۴۵	نگاهی به کمبود آهن و روی در ۱۰ سال اخیر در کشور	ربابه شیخ الاسلام	تغذیه
۸/۴۵-۹	تغییرات شاخص های بیوشیمیایی پلاسما متعاقب مصرف منیزیم و سلنیوم در خرگوش	صمد اکبر زاده	بیوشیمی بالینی
۹-۹/۱۵	مقایسه مقدار منیزیم و کلسیم لنفوسیت بیماران میگرنی و افراد سالم	دردی قوجق	بیوشیمی بالینی
۹/۱۵-۹/۳۰	جداسازی یون های سرب و کادمیم از محلول های آبی توسط برگ انار	سیدحمید احمدی	شیمی
۹/۳۰-۹/۴۵	مطالعه نقش پوسته های مرده صدف (<i>Saccostrea cucullata</i> (Bivalvia; Ostreidae)) در پالایش زیستی فلزات سنگین	حامد آذر آباد	شیلات
۹/۴۵-۱۰	نگاهی بر اثر مکمل کروم بر توان تولید لاشه و عکس العمل های متابولیکی	حمیده شیخ زین الدین	ژنتیک
۱۰-۱۰/۳۰	پذیرایی و بازدید از بوسترها		
۱۰/۳۰-۱۱	وضعیت عناصر معدنی کم مقدار در انسان در گذشته، حال و آینده	احمد قریب	رادیوشیمی
۱۱-۱۱/۱۵	تاثیر فلز مس بر تغییرات هیستوپاتولوژیک بافت های آبشش، کلیه، کبد و طحال ماهی قزل آلی رنگین کمان (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)	کمال احمدی	شیلات
۱۱/۱۵-۱۱/۳۰	بررسی تاثیر روی شیر مادر بر وزن شیرخواران	رضا مهدوی	تغذیه
۱۱/۳۰-۱۱/۴۵	بررسی میزان دریافت برخی عناصر معدنی در بالغین دچار اضافه وزن و چاقی	مریم شلیله	بهداشت
۱۱/۴۵-۱۲	بررسی وقوع کمبود مس در گوسفندان چراگاه های خوزستان و ارتباط آن با خاک و پوشش گیاهی مراتع استان	محمد اسماعیل موسی	محیط زیست
۱۲-۱۲/۳۰	پرسش و پاسخ و بازدید از بوسترها		

بعد از ظهر روز دوم: مورخه ۱۳۸۸/۱۱/۷

ساعت	عنوان سخنرانی	نام و نام خانوادگی سخنران	تخصص و رشته سخنران
۱۲/۳۰-۱۴	نماز و ناهار		
۱۴-۱۴/۳۰	موضوع های خاص عناصر کمیاب در سلامت و بیماری در حال و آینده	عیسی نور محمدی	تغذیه
۱۴/۳۰-۱۴/۴۵	اثر محافظتی عنصر روی بر روی پارامتر های مرتبط با متابولیسم استخوان در ماهی کپور معمولی (<i>Cyprinus Carpio L.</i>) مسموم شده با کادمیم	پدرام ملک پوری	شیلات
۱۴/۴۵-۱۵	ارزیابی برخی مواد مغذی دریافتی در پسران شهری و روستایی شهرستان زرین شهر اصفهان	خدیجه رحمانی	تغذیه
۱۵-۱۵/۱۵	بررسی اثرات سطوح مختلف سدیم، پتاسیم و کلر و توازن الکترولیتی با جیره های کم پروتئین بر عملکرد مرغ های تخم گذار در مرحله ی آخر تخم گذاری	علی نوبخت	علوم دامی
۱۵/۱۵-۱۵/۳۰	غنی سازی نان با نمک های مختلف روی و ارزیابی اثر آن بر کاهش کمبود روی در افراد جامعه	نیلوفر نکویی	کشاورزی
۱۵/۳۰-۱۵/۴۵	مطالعه تاثیر شرایط فیزیولوژیک، روزهای شیردهی و تعداد زایش بر میزان سلنیوم پلاسماي خون گاوهای شیری نژاد هلستاین ایران	سید رسول حیدری خورمیزی	علوم دامی
۱۵/۴۵-۱۶	ساده ترین اصول سم زدایی فلزات سنگین کم مقدار از بدن	مریم شمس رفیعی	بیوتکنولوژی
۱۶-۱۷	اختتامیه و اهداء جوایز		
	پذیرایی		

*** از کلیه اساتید محترم، دانشجویان عزیز و محققان ارجمند جهت شرکت در دومین کنگره عناصر کمیاب ایران، برای باشکوه تر شدن کنگره و تبادل و گسترش علم و دانش دعوت به عمل می آید.**