

کارگاه آموزشی فنون مصاحبه تشخیصی در واحد علوم و تحقیقات

کارگاه آموزشی فنون مصاحبه تشخیصی و نیز کارگاه آموزشی زوج درمانی به همت معاونت دانشجویی واحد علوم و تحقیقات دانشگاه آزاد اسلامی با حضور دانشجویان و فارغ التحصیلان برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی واحد علوم و تحقیقات دکتر فریبرز باقری عضو هیأت علمی این واحد در کارگاه آموزشی فنون مصاحبه تشخیصی گفت: این کارگاه که با هدف توانمندسازی دانشجویان رشته های روانشناسی و مشاوره جهت انجام مصاحبه تشخیصی برگزار می شود.

وی توضیحاتی درخصوص فنون مصاحبه و جایگاه مصاحبه تشخیصی، تعریف و تقسیم بندی انواع مصاحبه مطرح و در ادامه شرایط انجام مصاحبه، عناصر اصلی مصاحبه، شیوه های ارزیابی و ابزارهای بکار گرفته شده جهت ارزیابی، چگونگی شروع مصاحبه، ادامه و پایان دادن به مصاحبه ارائه کرد. همچنین رفتارهای کلامی، غیر کلامی و فرا کلامی از دیگر مباحثی بودند که در این کارگاه طرح و مورد بررسی قرار گرفتند.

همچنین کارگاه آموزشی زوج درمانی نیز با حضور دکتر آناهیتا خدابخش کولایی عضو هیأت علمی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی و به همت مرکز مشاوره دانشجویی معاونت دانشجویی برگزار شد. در این کارگاه مباحثی شامل زمینه های تخصصی زوج درمانی، حوزه های زوجی و مشکلات شایع زوجین توسط مدرس مطرح و در ادامه توضیحاتی درخصوص انواع سبکها و شیوه های گفتگو زوجین، سبکهای فرزند پروری، شناخت اسطوره ها و باورهای غیر منطقی پیرامون ازدواج به شرکت کنندگان در کارگاه ارائه شد.

همچنین شیوه های درمان و تکنیک ها زوج درمانی از دیگر مطالب آموزش داده شده در این کارگاه است.

در گردهمایی دانشجویان دوقلو دانشگاه آزاد اسلامی در واحد علوم و تحقیقات مطرح شد: دوقلوها نماد صلح و محبت در جهان هستند



تحصین برانگیز است.

وی ابراز امیدواری کرد در سایه فعالیت های این انجمن، ایجاد فدراسیون انجمن دوقلوها در آسیا بلکه جهان اسلام محقق شود.

دکتر خلیل علی محمدزاده معاون فرهنگی واحد علوم و تحقیقات نیز در این گردهمایی با اشاره به وجود بیش از یک میلیون و دویست هزار دوقلو در ایران و برآورد حدود پنجاه هزار دانشجوی دوقلو در دانشگاه های کشور اظهار داشت: این تشکل می تواند آغازگر مطالعات اجتماعی مؤثری در مورد دوقلوهای ایرانی باشد چرا که نه تنها مشاهده شکل و قیافه دوقلوها بلکه آگاهی از رفتار، نحوه فکر کردن و سایر ویژگی ها و فعالیت های آنها نیز برای مردم جالب و جاذب است. وی در خاتمه به عنوان یکی از پیام های این همایش بزرگ، از رییس جمهور آمریکا خواست که با پای بندی به اصول و موازین حقوق بشر، زمینه های پذیرش تقاضای به حق دخترهای دوقلوی ۱۴ ساله ایرانی مبنی بر آزادی مادر بی گناه شان از زندانی در آمریکا را فراهم آورد.

این گردهمایی با حضور ۵۰۰ دانشجوی دوقلو یکی از بزرگ ترین اجتماع دوقلوهای دانشگاهی در تاریخ ایران بود.

بزرگ ترین گردهمایی دانشجویان دوقلو دانشگاه آزاد اسلامی در سالروز ازدواج امیرالمؤمنین علی (ع) با حضرت زهرا سلام الله علیها در سالن اجتماعات علامه طباطبایی واحد علوم و تحقیقات برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی واحد علوم و تحقیقات در این گردهمایی با شکوه که به همت معاونت فرهنگی واحد علوم و تحقیقات، انجمن دوقلوهای آسیایی و واحد سمنان انجام یافت، دوقلوها به عنوان نماد صلح و محبت در جهان معرفی شدند.

در این مراسم که با اجرای برنامه های متنوع فرهنگی و هنری همراه بود، اعضای شورای مرکزی انجمن دوقلوهای آسیایی معرفی و تعدادی از دوقلوها به بیان خاطرات جالب خود پرداختند.

در ادامه دکتر امیدوار رییس امور تشکل های دانشجویی دانشگاه آزاد اسلامی ضرورت پرداختن به بحث های روان شناسی در خصوص خلق و خوی دوقلوها و چندقلوها را خاطر نشان ساخت.

دکتر دانشفرد مشاور رییس دانشگاه آزاد اسلامی لزوم تهیه بانک اطلاعاتی درباره دوقلوها و پژوهش های کاربردی در این خصوص را یادآور شد و اظهار داشت: ایده تشکیل انجمن دوقلوها،

برگزاری سمینار علمی پژوهشی دانشکده نفت و گاز

سومین همایش نفت و گاز با موضوع ایجاد رابطه بهینه بین محیط زیست و صنعت نفت در واحد علوم تحقیقات دانشگاه آزاد اسلامی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی واحد علوم و تحقیقات در این همایش مقاله «مدیریت بهبود یافته محیطی برای حوزه های نفتی خشکی بر مبنای

مقطع کارشناسی این پروژه به عنوان مقاله ISI ارائه داده شده است. چون در این مقطع ارائه مقاله ISI کاری سخت و اختیاری است ولی با همت این گروه به این مهم دست پیدا کردیم.

وی ادامه داد: این پروژه هم از جهت فنی و هم از جهت زیست محیطی بسیار خوب است امیدوارم باز هم شاهد ارائه این قبیل مقالات باشیم.

این مقاله توسط آقایان میلاد رامگر، امین فلاحتگر اطمینانی و محمد امین وارث و به استاد راهنمایی دکتر شیخ ذکریایی ارائه شد.

استفاده از عملیات لرزه نگاری با استفاده از یک سیستم کلی مدیریت کیفیت، سلامت، ایمنی و محیطی بروی سازند سروک ایران» ارائه شد.

در این مراسم دکتر شیخ ذکریایی معاون دانشکده نفت و استاد راهنمای پروژه مقاله پژوهشی با عنوان «مدیریت بهبود یافته محیطی برای حوزه های نفتی خشکی بر مبنای استفاده از عملیات لرزه نگاری با استفاده از یک سیستم کلی مدیریت کیفیت، سلامت، ایمنی و محیطی بروی سازند سروک ایران» گفت: خوشحالم که در