



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

گزارش عملکرد

بنیاد نخبگان استان زنجان

سال ۱۳۹۹



بنیاد نخبگان استان زنجان



فهرست

صفحه	عنوان
۱	حوزه مستعدان
۲	نشست‌های هم‌اندیشی با مسئولین آموزش و پرورش استان (دو جلسه)
۴	جلسه سرپرست بنیاد نخبگان استان با مدیرکل اوقاف و امور خیریه استان زنجان
۵	دومین جلسه مشترک با مدیرکل اوقاف و امور خیریه استان زنجان و انعقاد تفاهم‌نامه همکاری
۶	جلسه هماهنگی برگزاری اردوهای جهادی آموزشی با مسئولان سازمان بسیج دانش‌آموزی استان
۷	انعقاد قرارداد شناسایی رویدادهای استعدادیابی استانی در سطح استانی، منطقه‌ای و ملی
۸	حوزه آینده‌سازان
۹	کارگاه تبیین شیوه‌نامه شناسایی و پشتیبانی از فعالیت‌های علمی و فرهنگی دانشجویان مستعد تحصیلی کشور (با همکاری دانشگاه علوم پزشکی زنجان)
۹	کارگاه تبیین شیوه‌نامه شناسایی و پشتیبانی از فعالیت‌های علمی و فرهنگی دانشجویان مستعد تحصیلی کشور (با همکاری دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان)
۱۰	تسهیلات اعطایی به نخبگان و استعدادهای برتر
۱۴	نظارت و ارزیابی و هدایت فعالیت‌های ۱۶ هسته طرح شهید احمدی روشن
۱۴	هسته‌های تشکیل شده توسط بنیاد نخبگان استان زنجان
۱۵	نشست‌های اجتماعات نخبگانی با مسئولان دستگاه‌های اجرایی و صنایع استان
۱۶	نشست سرپرست بنیاد نخبگان استان با برخی از اعضای هیئت مدیره انجمن دستداران تاریخ و فرهنگ استان زنجان
۱۷	نشست مشترک سرپرست بنیاد نخبگان استان با رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان زنجان
۱۸	نشست هم‌اندیشی مدیران روابط عمومی و مراکز استعداد درخشان دانشگاه‌های دولتی استان با رئیس بنیاد نخبگان استان
۱۹	دومین نشست رئیس و معاونان سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان با رئیس بنیاد نخبگان استان
۲۰	جلسه شورای علمی بنیاد نخبگان استان
۲۲	نشست هم‌اندیشی مجازی نخبگان و استعدادهای برتر با رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان
۲۳	نشست هم‌اندیشی جمعی از استعدادهای برتر با مسئولان جهاد کشاورزی استان
۲۴	نشست هم‌اندیشی جمعی از نخبگان و استعدادهای برتر با آقای دکتر طاهری نماینده مردم شهرستان های زنجان و طارم در مجلس شورای اسلامی
۲۶	نشست هم‌اندیشی جمعی از استعدادهای برتر با مدیر عامل و مدیران شرکت ملی سرب و روی ایران
۲۷	نشست هم‌اندیشی جمعی از استعدادهای برتر با مسئولان پارس سوئیچ
۲۸	نشست هم‌اندیشی رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان با مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای استان
۲۹	جلسه هم‌اندیشی مسئولین بسیج علمی - پژوهشی، دانش‌آموزی و دانشجویی استان با رئیس بنیاد نخبگان استان
۳۰	دیدار رئیس و مستعدین برتر استان با دو تن از جانبازان سرافراز هشت سال دفاع مقدس
۳۱	کارگاه‌های آموزشی مشاوره، معرفتی و هویتی، دانش‌افزایی و مهارت‌افزایی، تربیتی و علمی ترویجی
۳۲	کرونا و فرصت‌های کسب و کار
۳۳	تعارض و حل مسئله
۳۴	کارآفرینی هوشمند
۳۵	آشنایی با MVP
۳۵	ارائه ایده
۳۶	تیم‌سازی در حوزه کارآفرینی
۳۷	آشنایی با مسیر رشد در حوزه دیجیتال مارکتینگ با MVP
۳۸	رویداد کارآفرینی ایده ماه
۳۹	آشنایی با مسایل حقوقی کسب و کارها
۴۰	بایدها و نبایدهای آشنایی پیش از ازدواج
۴۱	مهارت‌افزایی خانواده در تعامل با فرزندان خود



فهرست

صفحه	عنوان
--	کارگاه‌های آموزشی مشاوره، معرفتی و هویتی، دانش‌افزایی و مهارت‌افزایی، تربیتی و علمی ترویجی (ادامه)
۴۲	ایراد سخنرانی با موضوع راه‌اندازی کسب و کار و حمایت‌های پارک علم و فناوری
۴۳	اخلاق پژوهش و روش تحقیق
۴۴	سمینار آنلاین دو روزه مبانی نقشه‌برداری مغز و کاربردهای آن
۴۵	معرفی استاد موفق (آقای دکتر محمدطاهر هرکی‌نژاد) به جامعه نخبگانی در حوزه کارآفرینی
۴۶	معرفی استاد موفق (آقای دکتر علی رمضانی) به جامعه نخبگانی در حوزه علوم پایه
۴۷	معرفی فرد موفق (آقای رضا رسولی) به جامعه نخبگانی در حوزه کارآفرینی
۴۸	اردوی جهادی آموزشی (دروس عربی، علوم و فنون ادبی، ادبیات) ویژه دانش‌آموزان مقطع دوم متوسطه
۴۹	اردوی جهادی مشاوره تحصیلی در حوزه دروس علوم انسانی و برنامه‌ریزی و موفقیت در کنکور
۵۰	اردوی جهادی عمومی
۵۱	اخلاق نخبگی از منظر قرآن کریم و روایات
۵۲	اعجاز علمی قرآن
۵۳	اردوهای زیارتی - سیاحتی و راهیان نور و بازدید از مراکز صنعتی، تولیدی، تحقیقاتی و فرهنگی
۵۴	بازدید حضوری رئیس بنیاد نخبگان استان از ایستگاه آبخوانداری قره‌چریان، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی استان و شرکت رهیافت دانش‌ایرانیان
۵۵	بازدید مجازی مستعدین برتر استان از شرکت رهیافت دانش‌ایرانیان
۵۵	بازدید مجازی مستعدین برتر استان از مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان زنجان
۵۶	بازدید حضوری مستعدین برتر استان از مرکز اسناد و کتابخانه سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان زنجان
۵۷	بازدید حضوری مستعدین برتر استان از شرکت ملی سرب و روی ایران
۵۸	بازدید حضوری مستعدین برتر استان از شرکت پارس سوئیچ زنجان
۵۹	حوزه نخبگان و سرآمدان
۶۰	برگزاری مراسم تکریم، تجلیل و الگوسازی از استاد برجسته آقای دکتر محمدتقی توسلی
۶۲	ارتباط با نخبگان و سرآمدان بومی استان
۶۵	ایراد سخنرانی تخصصی خانم دکتر احمدی افشار فوق تخصص آلرژی و از اساتید برجسته دانشگاه علوم پزشکی استان برای نخبگان کشور
۶۶	احصای اطلاعات نخبگان و سرآمدان استان جهت درج در شبکه اطلاعاتی
۶۷	همکاری با روزنامه‌ی مردم نو استان در معرفی نخبگان و سرآمدان



حوزه مستعدان

۱. نشست‌های هم‌اندیشی با مسئولین آموزش و پرورش استان (دو جلسه)؛
۲. جلسه بنیاد نخبگان استان با مدیرکل اوقاف و امور خیریه استان زنجان؛
۳. دومین جلسه مشترک با مدیرکل اوقاف و امور خیریه استان زنجان و انعقاد تفاهم‌نامه همکاری؛
۴. جلسه هماهنگی اردوهای جهادی آموزشی با مسئولان سازمان بسیج دانش‌آموزی استان؛
۵. انعقاد قرارداد شناسایی رویدادهای استعدادیابی استانی در سطح استانی، منطقه‌ای و ملی؛

اولین جلسه هم‌اندیشی میان سرپرست بنیاد نخبگان استان و مسئولین آموزش و پرورش استان

در نشست هم‌اندیشی که میان آقای دکتر رسولی سرپرست بنیاد نخبگان استان، آقای دکتر سلامی معاون آموزش ابتدائی اداره کل آموزش و پرورش استان، آقای صفری مدیر محترم استعدادهای درخشان استان، آقای اوجاقلو رئیس متوسطه اول برگزار شد، در ابتدا آقای دکتر رسولی، به تبیین برنامه‌های تعهدی آموزش و پرورش مطابق بند "ث" ماده ۶۴ قانون برنامه ششم توسعه در حوزه ماموریت‌های مستعدان و لزوم ارائه گزارش مکتوب توسط اداره کل آموزش و پرورش استان به بنیاد پرداخت. ایشان ضمن تأکید بر اهمیت برنامه شناسایی و هدایت استعدادهای برتر (شهاب) در استان، خواستار ارائه پیشنهادات و راهکارهای عملیاتی در استفاده از پتانسیل این طرح برای هدایت تحصیلی دانش‌آموزان، بهبود فرآیندهای شناسایی، هدایت و پشتیبانی دانش‌آموزان دارای استعدادهای برتر در سطح استان و حمایت از دانش‌آموزان مستعد و کم‌برخوردار شد.

در ادامه، آقای دکتر سلامی معاون آموزش ابتدائی استان، به ارائه گزارش در خصوص وضعیت فعلی و ترسیم آینده طرح شهاب، ثبت اطلاعات دانش‌آموزان در سامانه همگام و استفاده از ظرفیت صدا و سیما در تغییر گرایش والدین در گرایش دانش‌آموزان به رشته‌های علوم تجربی پرداخت. سپس آقای صفری مدیر استعدادهای درخشان استان گزارشی از وضعیت مدارس سمپاد ارائه دادند و ابراز داشتند که گرایش قالب والدین در هدایت دانش‌آموزان به رشته‌های تجربی است. ایشان طرح نمودند که ضمن دعوت از سایر معاونت‌های آموزش و پرورش برای جلسات آتی، از آموزگاران و عوامل اجرایی برگزیده برنامه ملی شهاب مورد تجلیل قرار گیرند که این موضوع با استقبال مواجه شد.





دومین جلسه هم‌اندیشی میان رئیس بنیاد نخبگان استان و مسئولین آموزش و پرورش استان

جلسه هم‌اندیشی میان رئیس بنیاد نخبگان استان و مسئولین اداره کل آموزش و پرورش استان در خصوص اجرای برنامه‌های اثرگذار و ابتکاری برای دانش‌آموزان مستعد در سالن جلسات بنیاد نخبگان استان زنجان برگزار شد.

در ابتدای جلسه آقای دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان، ضمن خیرمقدم و تبریک اعیاد قربان و غدیرخم به حاضرین، به تشریح جزئیات برنامه شناسایی و تجلیل از دانش‌آموزان مستعد پرداختند. ایشان اهداف برنامه را کمک به شکوفاسازی استعداد تحصیلی دانش‌آموزان و تقویت حس خودباوری و روحیه تلاش در بین دانش‌آموزان مناطق کم‌برخوردار بیان نمودند. در ادامه آقای دکتر سلامی معاون آموزش ابتدائی، آقای دکتر زنجانی رئیس اداره آموزش متوسطه، آقای صفری مسئول استعدادهای درخشان سخنانی در خصوص نحوه گزینش دانش‌آموزان مستعد، تعیین جوایز و حمایت‌های مادی و معنوی از دانش‌آموزان ارائه دادند.

در این جلسه همچنین اعضای جلسه بر اجرای برنامه‌های فرهنگی از قبیل مشاوره‌های تحصیلی، بازدیدهای علمی و برنامه‌های آموزشی در کنار اعطای جایزه علمی امام حسین(ع) تاکید نمودند. در پایان نیز مقرر گردید، هماهنگی‌های اولیه در خصوص شناسایی و اجرای رویدادهای استعدادیابی برای دانش‌آموزان استان و برگزاری بازدیدهای دانش‌آموزی مطابق طرح ایران گشت صورت گیرد.





جلسه سرپرست بنیاد نخبگان استان با مدیرکل اوقاف و امور خیریه استان زنجان

جلسه مشترک میان سرپرست بنیاد نخبگان استان و مدیرکل اوقاف و امور خیریه استان زنجان در خصوص بهره‌وری از موقوفات در راستای حمایت از استعداد‌های برتر دانش‌آموزی، در محل بنیاد نخبگان استان زنجان تشکیل گردید.

در این جلسه که با حضور دکتر سیف‌اله رسولی سرپرست بنیاد نخبگان استان و حجت‌الاسلام والمسلمین مختار کرمی مدیرکل اوقاف و امور خیریه استان زنجان برگزار شد، در ابتدا آقای دکتر رسولی ضمن تشکر از همراهی‌های ارزشمند مسئولان قبلی و فعلی اداره کل اوقاف و امور خیریه استان با بنیاد نخبگان استان، به تشریح حمایت‌ها و برنامه‌های بنیاد نخبگان استان در حوزه دانش‌آموزان، دانشجویان، سرآمدان و نخبگان پرداخت. دکتر رسولی در ادامه خواستار انعقاد تفاهم‌نامه همکاری بین اداره کل اوقاف و امور خیریه استان و بنیاد نخبگان استان در راستای حمایت و هدایت از مستعدان برتر دانش‌آموزی با بهره‌گیری از ظرفیت‌های موقوفات استان شدند.

در ادامه جلسه، حجت‌الاسلام والمسلمین کرمی ضمن استقبال از همکاری‌های قبلی میان بنیاد نخبگان استان زنجان و اداره کل اوقاف و امور خیریه استان در تعریف جایزه علمی امام حسین(ع)، بر آمادگی اداره کل اوقاف در اعطای جایزه علمی امام حسین(ع) به مستعدان برتر دانش‌آموزی و انجام سایر برنامه‌های مشترک تأکید نمودند.

لازم به ذکر است در پایان جلسه، مقرر شد در اسرع وقت تفاهم‌نامه همکاری میان بنیاد نخبگان استان و اداره کل اوقاف و امور خیریه استان در حوزه وقف امضاء و اجرایی شود.





دومین جلسه مشترک با مدیرکل اوقاف و امور خیریه استان زنجان و انعقاد تفاهم‌نامه همکاری

در راستای اسناد بالادستی بنیاد ملی نخبگان و اداره کل اوقاف و امور خیریه استان و به منظور استفاده از منابع خیرین و واقفین در

حوزه شناسایی و هدایت استعدادهای برتر دانش‌آموزی، تفاهم‌نامه اعطای جایزه علمی امام حسین (ع) امضا شد.



در این جلسه که در دفتر مدیرکل اوقاف و امور خیریه استان برگزار شد، آقای دکتر رسولی، رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان ضمن تشکر از همراهی مسئولان اداره کل اوقاف و امور خیریه استان در تامین منابع مالی جایزه علمی امام حسین (ع) به دانش‌آموزان مستعد، بر آمادگی بنیاد نخبگان استان در همکاری با اداره کل اوقاف و امور خیریه در سایر حوزه‌ها تاکید کرد.



حجت‌الاسلام و المسلمین کرمی مدیرکل اوقاف و امور خیریه استان زنجان، در این جلسه ضمن معرفی موقوفات مرتبط جهت حمایت از دانش‌آموزان، بر توسعه و ترویج فرهنگ وقف و معرفی الگوهای وقف برای پیشبرد علم و فناوری تاکید کرد. ایشان در ادامه از علاقه‌مندی آن اداره کل در جهت‌دهی موقوفات به حوزه علم و فناوری تاکید کرد.



در ادامه در خصوص واگذاری اراضی وقفی استان به صورت بلند مدت به نخبگان حوزه‌های مرتبط که بهره‌برداری بهینه از آن موقوفات را فراهم بیاورند، تبادل نظر شد. همچنین با اشاره به حمایت سازمان اوقاف و امور خیریه کشور از پایان‌نامه‌های مقاطع تحصیلات تکمیلی که در موضوعات مرتبط به حوزه وقف اجرا می‌شوند، مقرر شد ضمن ترغیب جامعه دانشگاهی و نخبگان استان به ورود به این حوزه‌ی پژوهشی، تعاملات دو سویه در این حوزه نیز افزایش یابد.



در پایان جلسه تفاهم‌نامه اعطای جایزه علمی امام حسین (ع) با هدف حمایت از دانش‌آموزان مستعد میان رئیس بنیاد نخبگان استان و مدیرکل اوقاف و امور خیریه استان امضا شد.



جلسه هماهنگی برگزاری اردوهای جهادی آموزشی با مسئولان سازمان بسیج دانش آموزی استان

جلسه هماهنگی اردوهای جهادی میان بنیاد نخبگان استان زنجان با مسئولان سازمان بسیج دانش آموزی استان در سالن جلسات شهید شهریار سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان برگزار گردید.

در این جلسه که با حضور آقای دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان، آقای توفیقی رئیس سازمان بسیج دانش آموزی استان و جمعی از استعدادهای برتر برگزار شد، در ابتدا آقای دکتر رسولی ضمن تأکید بر اهمیت و لزوم ترویج فرهنگ جهادی در بین جامعه نخبگانی از برگزاری اردوی جهادی آموزشی و مشاوره‌های تحصیلی با استفاده از ظرفیت‌های استعدادهای برتر کشور و استان و با همکاری بنیاد نخبگان استان و سازمان بسیج دانش آموزی استان خبر دادند.

در ادامه، آقای توفیقی رئیس سازمان بسیج دانش آموزی به اقدامات این سازمان مانند برگزاری لیگ علمی گروهی بایا، تقدیر از دانش آموزان بسیجی مستعد، تقویت بنیه علمی دانش آموزان نیازمند و کمک‌های مؤمنانه آموزشی اشاره و از زحمات بنیاد نخبگان تقدیر و تشکر کردند.

در این جلسه نیز استعدادهای برتر ضمن اعلام آمادگی برای حضور در اردوهای جهادی آموزشی، پیشنهادات خود را در زمینه برگزاری این اردوها با توجه به شرایط خاص فعلی با مسئولین حاضر در جلسه مطرح کردند.





انعقاد قرارداد شناسایی رویدادهای استعدادیابی استانی در سطح استانی، منطقه ای و ملی

- عنوان رویداد (اعم از مسابقه، جشنواره و...)
- نحوه تعیین برگزیدگان (الگوی برگزیدگی)
- هدف رویداد و چشم‌انداز آن
- موضوعات بخش‌ها و زیربخش‌ها
- محدودۀ برگزاری (ملی، استانی، منطقه‌ای و...)
- حامیان برگزاری (حقیقی یا حقوقی، دولتی یا خصوصی)
- زمان‌بندی اجرایی
- تناوب و سابقۀ برگزاری (سالانه، دو ساله و...)
- اساس‌نامه، آیین‌نامه و سایر مقررات مرتبط
- رده سنی و مقطع تحصیلی شرکت‌کنندگان
- انفرادی یا تیمی بودن شرکت‌کنندگان





حوزه آینده‌سازان

۱. کارگاه تبیین شیوه‌نامه شناسایی و پشتیبانی از فعالیت‌های علمی و فرهنگی دانشجویان مستعد تحصیلی کشور (با همکاری دانشگاه علوم پزشکی زنجان)؛
۲. کارگاه تبیین شیوه‌نامه شناسایی و پشتیبانی از فعالیت‌های علمی و فرهنگی دانشجویان مستعد تحصیلی کشور (با همکاری دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان)؛
۳. تسهیلات اعطایی به نخبگان و استعداد‌های برتر؛
۴. نظارت و ارزیابی و هدایت فعالیت‌های ۱۶ هسته طرح شهید احمدی روشن؛
۵. هسته‌های تشکیل شده توسط بنیاد نخبگان استان زنجان؛
۶. نشست‌های اجتماعات نخبگانی با مسئولان دستگاه‌های اجرایی و صنایع استان:
 - نشست سرپرست بنیاد نخبگان استان با برخی از اعضای هیئت مدیره انجمن دوستداران تاریخ و فرهنگ استان زنجان؛
 - نشست مشترک سرپرست بنیاد نخبگان استان با رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان زنجان؛
 - نشست هم‌اندیشی مدیران روابط عمومی و مراکز استعداد درخشان دانشگاه‌های دولتی استان با رئیس بنیاد نخبگان استان؛
 - دومین نشست رئیس و معاونان سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان با رئیس بنیاد نخبگان استان؛
 - جلسه شورای علمی بنیاد نخبگان استان؛
 - نشست هم‌اندیشی مجازی نخبگان و استعداد‌های برتر با رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان؛
 - نشست هم‌اندیشی جمعی از استعداد‌های برتر با مسئولان جهاد کشاورزی استان؛
 - نشست هم‌اندیشی جمعی از نخبگان و استعداد‌های برتر با آقای دکتر طاهری نماینده مردم شهرستان‌های زنجان و طارم در مجلس شورای اسلامی؛
 - نشست هم‌اندیشی جمعی از استعداد‌های برتر با مدیر عامل و مدیران شرکت ملی سرب و روی ایران؛
 - نشست هم‌اندیشی جمعی از استعداد‌های برتر با مسئولان پارس سوئیچ؛
 - نشست هم‌اندیشی رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان با مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای استان؛
 - جلسه هم‌اندیشی مسئولین بسیج علمی- پژوهشی، دانش‌آموزی و دانشجویی استان با رئیس بنیاد نخبگان استان؛
 - دیدار رئیس و مستعدین برتر استان با دو تن از جانبازان سرافراز هشت سال دفاع مقدس؛
۷. کارگاه‌های آموزشی مشاوره، معرفتی و هویتی، دانش‌افزایی و مهارت‌افزایی، تربیتی و علمی ترویجی:
 - کرونا و فرصت‌های کسب و کار؛
 - تعارض و حل مسئله؛
 - کارآفرینی هوشمند؛
 - آشنایی با MVP؛
 - ارائه ایده؛
 - تیم‌سازی در حوزه کارآفرینی؛



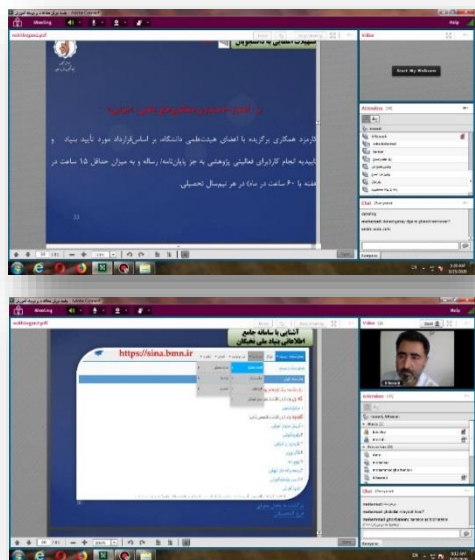
- آشنایی با مسیر رشد در حوزه دیجیتال مارکتینگ با mvp؛
- رویداد کارآفرینی ایده ماه؛
- آشنایی با مسایل حقوقی کسب و کارها؛
- بایدها و نبایدهای آشنایی پیش از ازدواج؛
- مهارت‌افزایی خانواده در تعامل با فرزندان خود؛
- ایراد سخنرانی با موضوع راه‌اندازی کسب و کار و حمایت‌های پارک علم و فناوری؛
- اخلاق پژوهش و روش تحقیق؛
- سمینار آنلاین دو روزه مبانی نقشه‌برداری مغز و کاربردهای آن؛
- معرفی استاد موفق (آقای دکتر محمدطاهر هرکی‌نژاد) به جامعه نخبگانی در حوزه کارآفرینی؛
- معرفی استاد موفق (آقای دکتر علی رضانی) به جامعه نخبگانی در حوزه علوم پایه؛
- معرفی فرد موفق (آقای رضا رسولی) به جامعه نخبگانی در حوزه کارآفرینی؛
- اردوی جهادی آموزشی (دروس عربی، علوم و فنون ادبی، ادبیات) ویژه دانش‌آموزان مقطع دوم متوسطه؛
- اردوی جهادی مشاوره تحصیلی در حوزه دروس علوم انسانی و برنامه‌ریزی و موفقیت در کنکور؛
- اردوی جهادی عمومی؛
- اخلاق نخبگی از منظر قرآن کریم و روایات؛
- اعجاز علمی قرآن؛

۸. اردوهای زیارتی - سیاحتی و راهیان نور و بازدید از مراکز صنعتی، تولیدی، تحقیقاتی و فرهنگی:

- بازدید حضوری رئیس بنیاد نخبگان استان از ایستگاه آبخوانداری قره‌چربان، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی استان و شرکت رهیافت دانش‌ایرانیان؛
- بازدید مجازی مستعدین برتر استان از شرکت رهیافت دانش‌ایرانیان؛
- بازدید مجازی مستعدین برتر استان از مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان زنجان؛
- بازدید حضوری مستعدین برتر استان از مرکز اسناد و کتابخانه سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان زنجان؛
- بازدید حضوری مستعدین برتر استان از شرکت ملی سرب و روی ایران؛
- بازدید حضوری مستعدین برتر استان از شرکت پارس سوئیچ زنجان؛



کارگاه تبیین شیوهنامه شناسایی و پشتیبانی از فعالیتهای علمی و فرهنگی دانشجویان مستعد تحصیلی کشور (با همکاری دانشگاه علوم پزشکی زنجان)

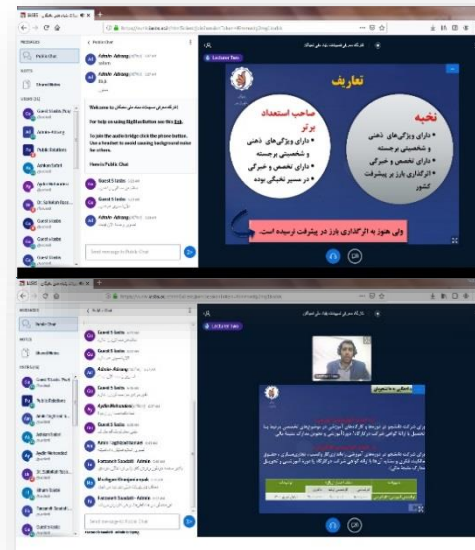


در این کارگاه آموزشی، که با حضور جمعی از دانشجویان و استعداد های برتر برگزار شد، دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان به همراه آقای مرادی، تسهیلات اعطایی به فعالیتهای علمی و فرهنگی دانشجویان مستعد تحصیلی کشور را به همراه جداول امتیازی آنها به تفصیل تشریح نمودند و پس از اتمام به سؤالات شرکت کنندگان پاسخ دادند. لازم به ذکر است، این کارگاه توسط بنیاد نخبگان استان و با همکاری دانشگاه علوم پزشکی زنجان برگزار شد.

کارگاه تبیین شیوهنامه شناسایی و پشتیبانی از فعالیتهای علمی و فرهنگی دانشجویان مستعد تحصیلی کشور (با همکاری دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان)

در این کارگاه آموزشی، که با حضور جمعی از دانشجویان و استعداد های برتر برگزار شد، دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان به

همراه آقای مرادی، تسهیلات اعطایی به دانشجویان و دانش آموختگان برتر بنیاد ملی نخبگان را در دو بخش جداگانه معرفی و جزئیات هر کدام از شیوهنامه های: پشتیبانی از فعالیتهای علمی و فرهنگی دانشجویان مستعد تحصیلی کشور، دوره پسا دکتری (جایزه شهید دکتر چمران)، حمایت از فعالیتهای پژوهشی استاد یاران جوان (جایزه دکتر کاظمی آشتیانی)، جذب در مؤسسه های علمی (شهید شهر یاری)، جذب در نهادهای فناورانه (جایزه شهید تهرانی مقدم)، جذب در دستگاه های اجرایی، ادامه تحصیل در دوره دکتری تخصصی (جایزه شهید احدی)، تسهیلات فرهنگی- رفاهی، و تسهیلات نظام وظیفه (دانشگاهی، فناوری و غیرمقیم) به همراه جداول امتیازی آنها به تفصیل تشریح نمود و پس از اتمام هر بخش به سؤالات شرکت کنندگان پاسخ داده شد. لازم به ذکر است، این کارگاه توسط بنیاد نخبگان استان و با همکاری دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان برگزار شد.





تسهیلات اعطایی به نخبگان و استعداد های برتر



تسهیلات اعطائی به مشمولین به تفکیک مقطع تحصیلی

مقطع کارشناسی	مقطع کارشناسی ارشد	مقطع دکتری تخصصی
توانمندی آموزشی	توانمندی آموزشی	توانمندی آموزشی
توانمندی کارآفرینی	توانمندی کارآفرینی	توانمندی کارآفرینی
ارتباطات علمی	ارتباطات علمی	ارتباطات علمی
اجرایی پایان نامه	اجرایی پایان نامه	اجرایی پایان نامه
هسته مسئله محور پژوهشی / فناوریانه	هسته مسئله محور پژوهشی / فناوریانه	هسته مسئله محور پژوهشی / فناوریانه
رأیه دانشجویی	رأیه دانشجویی	رأیه دانشجویی
بیمه تکمیلی درمان	بیمه تکمیلی درمان	بیمه تکمیلی درمان
هزینه ازدواج	هزینه ازدواج	هزینه ازدواج
وام ودیعه اجاره مسکن	وام ودیعه اجاره مسکن	وام ودیعه اجاره مسکن
برنامه های فرهنگی	برنامه های فرهنگی	برنامه های فرهنگی
قرار دادهای آموزشی/اجرایی/لغزبازی	قرار دادهای آموزشی/اجرایی/لغزبازی	قرار دادهای آموزشی/اجرایی/لغزبازی
تسهیلات شبکه آزمایشگاهی	تسهیلات شبکه آزمایشگاهی	تسهیلات شبکه آزمایشگاهی
شرکت در مجامع علمی داخلی/خارجی	شرکت در مجامع علمی داخلی/خارجی	شرکت در مجامع علمی داخلی/خارجی
اعزام به فرصت مطالعاتی داخلی/خارجی	خروج از کشور بدون سپردن وثیقه	
خروج از کشور بدون سپردن وثیقه		

دانشجویان برتر



تسهیلات اعطایی به نخبگان و استعداد های برتر

تسهیلات اعطایی به دانشجویان برتر ۹۹-۹۸

عنوان حمایت	مشمولین	میزان حمایت	جمع کل (ریال)
توانمندی آموزشی	۲ عنوان	۴/۰۰۰/۰۰۰	۸/۰۰۰/۰۰۰
ارتباطات علمی	۶ عنوان	۷/۰۰۰/۰۰۰	۴۲/۰۰۰/۰۰۰
اجرای پایان نامه	۱ عنوان	۲۵/۰۰۰/۰۰۰	۲۵/۰۰۰/۰۰۰
هفته مسله محور پژوهشی / فناوریانه	۶۰ عنوان	۱۵/۰۰۰/۰۰۰ * ۹ ماه	۸۱۰/۰۰۰/۰۰۰
راتبه دانشجویی	۴ عنوان	۴/۰۰۰/۰۰۰ * ۱۲ ماه	۱۴۴/۰۰۰/۰۰۰
بیمه تکمیلی درمان	۶ عنوان	۱/۳۰۰/۰۰۰ * ۱۲ ماه	۹۳/۶۰۰/۰۰۰
وام ودیعه اجراء مسکن	۲ عنوان	۲۵۰/۰۰۰/۰۰۰	۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰
قراردادهای آموزشی/ علمی اجرائی و فن یاری	۱۲ عنوان	۱۲/۰۰۰/۰۰۰ * ۹ ماه	۱۳۰۰/۰۰۰/۰۰۰
اعزام به فرصت مطالعات داخلی/ خارجی	۱ عنوان	۲۰/۰۰۰/۰۰۰ * ۳ ماه	۶۰/۰۰۰/۰۰۰
جمع کل	۹۴ عنوان		۱۰/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰

تعداد درخواست های واصله	تعداد برگزیدگان نهایی
۱۳۰	۶۳ نفر

انتخاب استان زنجان به عنوان دبیری هیات داوران کارگروه ارزیابی علمی اختراعات استان های زنجان، گیلان و قزوین (بخش زیتون)

ردیف	استان های مرتبط	استان همکار	نام بخش
۱	تهران، البرز، سمنان و قم	تهران	دملود
۲	آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی و اردبیل	آذربایجان شرقی	آذربایجان
۳	زنجان، قزوین و گیلان	زنجان	زیتون
۴	همدان، کردستان و کرمانشاه	همدان	زاگرس شمالی
۵	خوزستان، ایلام و لرستان	خوزستان	زاگرس جنوبی
۶	فارس، بوشهر، کهگیلویه و بویر احمد و هرمزگان	فارس	خلیج فارس
۷	خراسان رضوی، خراسان شمالی و خراسان جنوبی	خراسان رضوی	خراسان
۸	مازندران و گلستان	مازندران	طبرستان
۹	کرمان، یزد و سیستان و بلوچستان	کرمان	کوبر
۱۰	اصفهان، مرکزی و چهارمحال بختیاری	اصفهان	فلات

شناسایی و اعطای تسهیلات به برگزیدگان اختراعات سطح سه بنیاد ملی نخبگان



تسهیلات اعطایی به نخبگان و استعدادهای برتر

تسهیلات فارغ التحصیلان

۱. دورهٔ پسا دکتری (جایزهٔ شهید دکتر چمران)
۲. حمایت از فعالیت های پژوهشی استادیاران جوان (جایزهٔ دکتر کاظمی آشتیانی)
۳. جذب در مؤسسه های علمی (شهید شهریار)
۴. جذب در نهادهای فناورانه (جایزهٔ شهید تهرانی مقدم)
۵. ادامهٔ تحصیل در دورهٔ دکتری تخصصی (جایزهٔ شهید احدی)
۶. تسهیلات فرهنگی-رفاهی (وام مسکن/ هدیه ازدواج/ بازدیدها و ...)
۷. نظام وظیفه تخصصی (دانشگاهی/ فناور/ غیر مقیم)

تسهیلات ارائه شده به فارغ التحصیلان در سال ۹۹

عناوین	تعداد درخواست	تعداد برگزیدگان (نفر)
جایزه شهید چمران (دوره پسادکتری)	۴۳	۱
استادیاران جوان (جایزه مرحوم کاظمی آشتیانی)	۷	۲
جایزه شهید تهرانی مقدم (جذب در نهادهای فناورانه)	۷۸	۱۴
وام خرید مسکن	۵ نفر	۲
برنامه های فرهنگی-رفاهی	۳۰۰	۱۰۰
جایزه شهید احدی (ورود به دکتری با سهمیه بنیاد ملی نخبگان)	۱۸	۲
نظام وظیفه (دانشگاهی)	۵۶	۲۶
نظام وظیفه (فناور)	۳۵	۶
مجموع	۵۴۲	۱۵۵

نظارت، ارزیابی و هدایت فعالیتهای ۱۶ هسته طرح شهید احمدی روشن

نظارت، ارزیابی و هدایت فعالیتهای ۱۶ هسته طرح شهید احمدی روشن از استانهای تهران، خراسان، آذربایجان، فارس و همدان توسط بنیاد نخبگان استان زنجان

شماره زیرگروه	عنوان پیشنهاد	کد هسته	استان اجرای طرح	نام استاد خبره	نام خانواده/ استاد طرح	رشته استاد	تعداد اعضای دانشجوی اعلامی	تاریخ واریز	مبلغ قرارداد
۳۷	کامپیوت های دندانی	۵۲۱۳۷۱	تهران	عبدالرضا	سیم چی	مهندسی و علم مواد	۶	۳	۳
	معرفی کاتالیزورهای کارآمد بر پایه ساختارهای متخلخل نانو ذره برای تبدیلات گازی اکسید کربن (CO) لایه محصولات ارزشمند	۵۲۴۶۷۲	زنجان	سید حبیب اله	کافلی	شیمی	۸	۴	۱
	ساخت و توسعه دیودهای نورتاب آلی پایدار در محیط نرمل تولید بیویولتیک ها (پلاستیک های با پایه زیستی)	۵۲۴۶۷۳	زنجان	سعید	علیخانیپور هرزند	فیزیک	۱۲	۵	۴
۳۸	حفاظت از نواحی پاششی ()	۵۲۱۳۸۱	تهران	محمد	مهدیهان احدی	پوششهای سطح و خوردگی	۶	۱	۳
	پوشش دهی اصلاحات اتصالات مورد استفاده در صنایع فولاد و پتروشیمی	۵۷۱۳۸۲	قزوین	فرهاد	شهبازی نوگوییاری	مهندسی و علم مواد	۵	۱	۳
	پوشش های پیشرفته صنعتی هذخوردگی و هذسایش	۵۲۱۳۸۳	تهران	اکبر	شجاعی شفرانو	مهندسی شیمی هذسایشی			
	پوشش های پیشرفته صنعتی هذخوردگی و هذسایش	۵۵۲۳۸۴	خراسان جنوبی	یدانه	یعقوبی نژاد	دانشکده مهندسی مکانیک و مواد	۶	۲	۲
	پوشش های پیشرفته صنعتی هذخوردگی و هذسایش	۵۲۱۳۸۵	تهران	بهرام	رمضانزاده کرانی	مهندسی پلیمرساخت رنگ	۱۴	۴	۴
۳۹	طراحی و ساخت لوله ها و تیوب های آلیاژی کره دار مصرفی پالایشگاه ها و سایر صنایع نفت	۵۴۱۳۹۱	آذربایجان شرقی	توحید	سعید	مهندسی مواد	۵	۱	۲
	عی بدزی قرآیند لایه نشانی الکترواسپراک جهت بازسازی عیوب سطحی ظرف ها و کم عمق	۵۸۱۳۹۲	همدان	محسن	شخی	قوی و مهندسی	۸	۶	۱
	توسعه دانش قوی آهنپایه های سرمایه گذاری بر پایه فریت استرئوسوم یا مواد اولیه داخلی با هدف قطع وابستگی به خارج	۵۷۱۳۹۳	قزوین	منصور	کمانی	مهندسی مواد	۵	۰	۳
	طراحی و ساخت آلیاژهای پیشرفته سبک قوی مستحکم با شکل پذیری بالا	۵۸۱۳۹۴	همدان	یوسف	مظفری رنجانی	مهندسی مواد	۱۱	۳	۵
۴۰	پارایی ترکیبات روی، منگنز و گرافیت از باتری های قلمی مستعمل با ملاحظات زیست محیطی و تولید ترکیبات پارزش جهت استفاده مجدد	۵۲۱۴۰۱	تهران	داود	حق شناس قنجه سری	دانشکده مهندسی مواد و متالورژی	۸	۱	۴
	استخراج زیستی و بازیافت قلات ارزشمند از پسماندهای الکترونیکی و الکترونیکی	۵۲۱۴۰۲	تهران	سیدمحمد	موسوی	مهندسی شیمی	۱۶	۶	۳
	(مخصوص استان مرکزی) بررسی امکانپذیری تولید صنایع ساختمانی تجاری از باطله های معدنی حطانه موردی...	۵۱۴۰۳	مرکزی	عبدالمطلب	حاجتی	مهندسی معدن	۶	۱	۴

هسته های تشکیل شده توسط بنیاد نخبگان استان زنجان

هسته های تشکیل شده در استان زنجان در دوره پنجم

نام استاد	عنوان طرح	دانشگاه محل فعالیت	رشته/ تخصص مورد نیاز هسته	تعداد نیروی انسانی مورد نیاز	مبلغ قرارداد (میلیون تومان)
دکتر سعید عبدالدین پور	ساخت و توسعه دیودهای نورتاب آلی پایدار در محیط نرمل	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	فیزیک، شیمی، پلیمر	۱۲ نفر (کارشناسی: ۵ نفر، کارشناسی ارشد: ۴ نفر و دکتری: ۳ نفر)	۳۶۹
دکتر سید حبیب اله کافلی	معرفی کاتالیزورهای کارآمد بر پایه ساختارهای متخلخل نانو ذره برای تبدیلات گازی دی اکسید کربن به محصولات ارزشمند	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	شیمی	۸ نفر (کارشناسی: ۴ نفر، کارشناسی ارشد: ۱ نفر و دکتری: ۳ نفر)	۲۱۶
دکتر لیلا حسینی	زیرافیش به عنوان میزبان جایگزین موش برای زئونگرافت سلولهای توموری مشتق از بیمار	دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان	علوم سلولی و مولکولی، زیست شناسی جانوری	۵ نفر (کارشناسی: ۳ نفر، کارشناسی ارشد: ۲ نفر و دکتری: ۱ نفر)	۱۶۳
دکتر اسماعیل پورسعیدی	آنالیز ساختاری و بررسی رفتار خوردگی داغ پوشش های سد حرارتی HVOF اعمال شده بر روی بره های توربین گازی	دانشگاه زنجان	مواد، مکانیک	۵ نفر (کارشناسی: ۲ نفر، کارشناسی ارشد: ۱ نفر و دکتری: ۲ نفر)	۱۶۵
دکتر احمد درودی	طراحی، ساخت و راه اندازی سیستم ارتباط نوری در فضای آزاد با ارایه پهنای باند 450Mbps و برد عملیاتی ۳۰۰ متر	دانشگاه زنجان	فیزیک، برق، کامپیوتر، مکانیک	۹ نفر (کارشناسی: ۳ نفر، کارشناسی ارشد: ۳ نفر و دکتری: ۳ نفر)	۲۲۵
دکتر جلال صبا	بررسی زئونیبهای گندم و گزینش زئونیبهای برتر	دانشگاه زنجان	کشاورزی و صنایع غذایی	۶ نفر (کارشناسی: ۲ نفر، کارشناسی ارشد: ۲ نفر و دکتری: ۲ نفر)	۱۵۹

مجموع حمایتها از هسته های تشکیل شده در استان زنجان در دوره پنجم : ۱۱۹۰ میلیون تومان



نشست‌های اجتماعات نخبگانی با مسئولان دستگاه‌های اجرایی و صنایع استان

۱. نشست سرپرست بنیاد نخبگان استان با برخی از اعضای هیئت مدیره انجمن دوستداران تاریخ و فرهنگ استان زنجان؛
۲. نشست مشترک سرپرست بنیاد نخبگان استان با رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان زنجان؛
۳. نشست هم‌اندیشی مدیران روابط عمومی و مراکز استعداد درخشان دانشگاه‌های دولتی استان با رئیس بنیاد نخبگان استان؛
۴. دومین نشست رئیس و معاونان سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان با رئیس بنیاد نخبگان استان؛
۵. جلسه شورای علمی بنیاد نخبگان استان؛
۶. نشست هم‌اندیشی مجازی نخبگان و استعدادهای برتر با رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان؛
۷. نشست هم‌اندیشی جمعی از استعدادهای با مسئولان جهاد کشاورزی استان؛
۸. نشست هم‌اندیشی جمعی از نخبگان و استعدادهای برتر با آقای دکتر طاهری نماینده مردم شهرستان‌های زنجان و طارم در مجلس شورای اسلامی؛
۹. نشست هم‌اندیشی جمعی از استعدادهای برتر با مدیرعامل و مدیران شرکت ملی سرب و روی ایران؛
۱۰. نشست هم‌اندیشی جمعی از استعدادهای برتر با مسئولان پارس سوئیچ؛
۱۱. نشست هم‌اندیشی رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان با مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای استان؛
۱۲. جلسه هم‌اندیشی مسئولین بسیج علمی- پژوهشی، دانش‌آموزی و دانشجویی استان با رئیس بنیاد نخبگان استان؛
۱۳. دیدار رئیس بنیاد نخبگان و مستعدین برتر استان با دو تن از جانبازان سرافراز هشت سال دفاع مقدس؛

نشست سرپرست بنیاد نخبگان استان با برخی از اعضای هیئت مدیره انجمن دوستداران تاریخ و فرهنگ استان زنجان



در جلساتی که با حضور آقای دکتر سیفاله رسولی سرپرست محترم بنیاد نخبگان استان، آقای دکتر مهدی افضلی مدیر عامل انجمن دوستداران تاریخ و فرهنگ زنجان و آقای غلامرضا ملاکریمی عضو هیئت مدیره انجمن تاریخ برگزار شد، در ابتدا آقای دکتر رسولی ضمن خیرمقدم به مدعوین جلسه، در خصوص اقدامات و اهداف بنیاد نخبگان استان در پی گیری و پیاده سازی اقدامات سند راهبردی کشور در امور نخبگان و همچنین شناسایی سرآمدان استانی در حوزه های علم، فناوری، هنر، ادب، مدیریت و کارآفرینی در قالب کارگروه توضیحاتی ارائه نمودند و خواستار همکاری

دستگاه ها و نهادها و انجمن های دولتی و غیر دولتی در شناسایی و معرفی نظام مند افراد و درج آن در تارنمای بنیاد نخبگان استان به منظور بهره مندی قاطبه مردم و استفاده استعدادهای برتر و مدیران استانی از تجربیات این افراد شد.

در ادامه نشست آقایان دکتر افضلی و ملاکریمی پیشینه و اهداف شکل گیری انجمن دوستداران تاریخ و فرهنگ استان در ترغیب و تشویق پژوهشگران، استادان، فرهیختگان و دانشجویان برای انجام پژوهش های مرتبط با تاریخ و فرهنگ زنجان و ایجاد بستر مناسب برای آن و بالابردن سطح آگاهی گروه های اجتماعی و فرهنگی استان را بیان کردند و آمادگی خویش را برای همکاری لازم با بنیاد اعلام نمودند.

در پایان نشست ابراز امیدواری شد با تعیین اعضا و تشکیل کارگروه شناسایی و معرفی سرآمدان و مشاهیر استان، اقدامات مقتضی صورت پذیرد.





نشست مشترک سرپرست بنیاد نخبگان استان با رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان زنجان

در نشست مشترکی که بین سرپرست بنیاد نخبگان و رئیس و کارشناسان پژوهشی سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان در محل آن سازمان برگزار شد، دکتر رسولی سرپرست بنیاد نخبگان استان زنجان ضمن معرفی طرح شهید احمدی روشن اظهار داشت: بنیاد ملی نخبگان، در قالب طرح شهید احمدی روشن، برای توانمندسازی و جلب مشارکت دانشجویان مستعد در حل مسائل کشور از فعالیت‌های پژوهشی آنها حمایت مالی می‌نماید. هدف اصلی این طرح، استفاده از توانمندی‌های استادان خبره دانشگاهی، متخصصان برتر صنعتی و دانشجویان مستعد برای شناسایی و حل مسائل واقعی کشور است.

ایشان در ادامه عنوان داشت: طرح‌های مسئله محور دستگاه‌های اجرایی استان را می‌توان با بهره‌گیری از توانمندی‌ها و ظرفیت‌های تخصصی جامعه نخبگانی استان در قالب طرح شهید احمدی روشن اجرا نمود. وی همچنین ابراز امیدواری نمود: با ایجاد ارتباط سازنده بین دستگاه‌ها و بنیاد نخبگان استان، ضمن احصاء مسائل دستگاه‌های اجرایی با جذب اعتبارات بند ب ماده ۶۴ قانون برنامه ششم توسعه و بهره‌گیری از پتانسیل طرح شهید احمدی روشن، گام جدی در تاثیرگذاری و اثربخشی جامعه نخبگانی در حل مشکلات دستگاه‌های اجرایی و سایر نهادهای استان برداشته شود. در ادامه نشست، مهندس میرزایی رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان به لزوم بهره‌مندی از پژوهش و اثرگذاری آن در رشد جامعه اشاره نموده و حل مسائل دستگاه‌های اجرایی را در بستر طرح شهید احمدی روشن به عنوان راه‌حل این موضوع عنوان نمودند و همچنین خواستار استفاده حداکثری از ظرفیت بنیاد نخبگان استان در این راستا شدند.



نشست هم‌اندیشی مدیران روابط عمومی و مراکز استعداد درخشان دانشگاه‌های دولتی استان با رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان

در جلسه‌ای که با هدف دستیابی به راهکارهای عملیاتی برای اطلاع‌رسانی تسهیلات دانشجویی بنیاد ملی نخبگان به دانشجویان استان و با حضور مدیران مراکز استعداد درخشان و همچنین مدیران روابط عمومی دانشگاه‌های زنجان، تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان و دانشگاه علوم پزشکی زنجان برگزار گردید، رئیس بنیاد نخبگان استان ضمن ارائه توضیحاتی در خصوص نحوه شناسایی از بین دانشجویان مستعد تحصیلی کشور، به فراخوان اعلامی از سوی بنیاد ملی نخبگان اشاره نمودند. ایشان با ذکر اینکه زمان فراخوان از ۲۰ خردادماه لغایت ۲۵ تیرماه ۱۳۹۹ به منظور ثبت‌نام از دانشجویان متقاضی تسهیلات در نظر گرفته شده است لذا به لزوم اطلاع‌رسانی به جامعه مخاطب تأکید کردند. همچنین با عنایت به قرار گرفتن کشور در شرایط استثنایی شیوع بیماری کووید ۱۹ از دانشگاه‌های استان خواستند که با همکاری هم و با بهره‌گیری حداکثری از ظرفیت‌های فضای مجازی دانشگاه‌های استان نسبت به این اطلاع‌رسانی مجازی اهتمام ورزند. در پایان ضمن اظهار نظر مسئولین حاضر مقرر گردید سلسله سمینارهای آموزشی مجازی از سوی دانشگاه‌ها با همکاری بنیاد نخبگان استان در طی روزهای فراخوان ثبت‌نام، برگزار گردد.

همچنین مقرر شد با تهیه فایل ویدیویی « معرفی تسهیلات بنیاد ملی نخبگان » ضمن قرار دادن فایل مذکور در سایت دانشگاه‌ها، با هدف اطلاع‌رسانی سریع تسهیلات بنیاد ملی نخبگان به دانشجویان استان، مطالب موجود در کانال‌های اطلاع‌رسانی مجازی بنیاد نخبگان استان زنجان در کانال‌های دانشگاه‌های استان نیز بازنشر گردند.





دومین نشست رئیس و معاونان سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان با رئیس بنیاد نخبگان استان

در دیداری که آقای مهندس میرزایی رئیس محترم سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان، آقای مهندس امینی معاون محترم آمار و اطلاعات و آقای موسوی مدیر محترم امور اداری، مالی و پشتیبانی سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان با دکتر رسولی، رئیس بنیاد نخبگان استان داشتند، ایشان ضمن تبریک به آقای دکتر رسولی به عنوان ریاست بنیاد نخبگان استان، ابراز امیدواری نمودند، تعاملات دو سازمان بیش از پیش گسترش یابد.

در این جلسه آقای دکتر رسولی ضمن تشکر از بذل توجه جناب آقای مهندس میرزایی و مجموعه مدیریتی سازمان به بنیاد نخبگان و جامعه نخبگان استان، خواستار استفاده حداکثری از ظرفیت دو دستگاه در قالب تعاملات مشترک برای راهگشایی مسائل استان شد. ایشان همچنین از مشارکت سازمان برنامه و بودجه استان در پیاده سازی طرح شهید احمدی روشن برای حل مسائل جاری استان تقدیر و تشکر کرد و افزود خوشبختانه این حرکت الهام بخش سایر بنیادهای نخبگان استانی در سراسر کشور شده است.

در پایان دکتر رسولی خواستار مشارکت سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان در حمایت مالی از استعدادهای برتر دانش آموزی در قالب جایزه امام حسین (ع) شد، که بیشتر این حرکت طی تفاهم نامه ای مابین بنیاد و اداره کل اوقاف و امور خیریه استان شروع شده است.





جلسه شورای علمی بنیاد نخبگان استان

در جلسه شورای علمی بنیاد نخبگان استان که با حضور آقایان مهندس میرزایی، رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان، دکتر کریمی رئیس دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه استان، دکتر نجفیان رئیس دانشگاه زنجان، آقای مظفری مدیر کل آموزش و پرورش استان، مهندس جعفری رئیس جهاد دانشگاهی استان، دکتر طغرانگار عضو هیئت علمی دانشگاه زنجان و دکتر قاسملو مدیر آموزش، پژوهش و توسعه آینده‌نگری سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان برگزار شد، پس از تلاوت آیاتی چند از کلام الله مجید، آقای دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان ضمن عرض خیر مقدم به اعضا و مدعوین، دستور جلسه و اهداف برگزاری آن را تشریح کردند. سپس آقای شریفی، کارشناس بنیاد نخبگان استان، گزارش مختصری از اقدامات انجام گرفته و در دست اقدام بنیاد نخبگان استان در سال جاری در حوزه‌های مستعدان، آینده‌سازان، نخبگان و سرآمدان ارائه دادند. در ادامه نیز آقای دکتر رسولی، اقدامات بنیاد ملی نخبگان را برای افزایش تعامل میان نخبگان دانشگاهی و دانشجویان برتر با جامعه، صنعت و دستگاه‌های اجرایی در قالب طرح شهید احمدی روشن تشریح کردند. رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان ضمن اشاره به اجرای بیش از ۲۷۰ طرح مسئله محور در کشور در قالب طرح شهید احمدی روشن در سال جاری و ارائه گزارش مختصری از اقدامات بنیاد نخبگان استان در این زمینه، همراهی و مساعدت هرچه بیشتر دانشگاه‌ها و دستگاه‌های اجرایی استان برای استفاده از پتانسیل این طرح را خواستار شدند و ابراز امیدواری کردند که حاضرین در جلسه، در جهت تبیین اهداف به اعضای هیات علمی، دانشجویان و دستگاه‌های اجرایی استان و همچنین پیشبرد اهداف طرح و بهره‌مندی از پتانسیل‌های این طرح همکاری لازم را داشته باشند.





سپس حاضرین در جلسه، ضمن ارائه نظرات، در خصوص برنامه‌ها و فعالیت‌های بنیاد نخبگان، بهره‌گیری از ظرفیت رسانه‌های استان در معرفی بنیاد نخبگان استان، استفاده از روش‌های متمایز محور برای انتخاب و حمایت از جامعه مخاطب بنیاد نخبگان، و اهتمام به گسترش فعالیت‌های بنیاد در گستره وسیع‌تری از حوزه‌ها را موارد مدنظر را پیشنهاد دادند.

در ادامه جلسه، سرآمدان بومی پیشنهادی و هم‌چنین برنامه‌های آتی بنیاد نخبگان استان زنجان در حوزه تکریم و الگوسازی از نخبگان در سال ۱۳۹۹ بررسی و به تصویب رسید. در پایان نیز، به پیشنهاد اعضای حاضر در جلسه، ادامه بحث و تبادل نظر در خصوص ارتباط با سرآمدان بومی استان در حوزه‌های علم، فناوری، ادب، هنر، فرهنگ، مدیریت و هم‌چنین تکریم و الگوسازی از نخبگان و سرآمدان استان به جلسه بعدی شورا مؤکول شد.



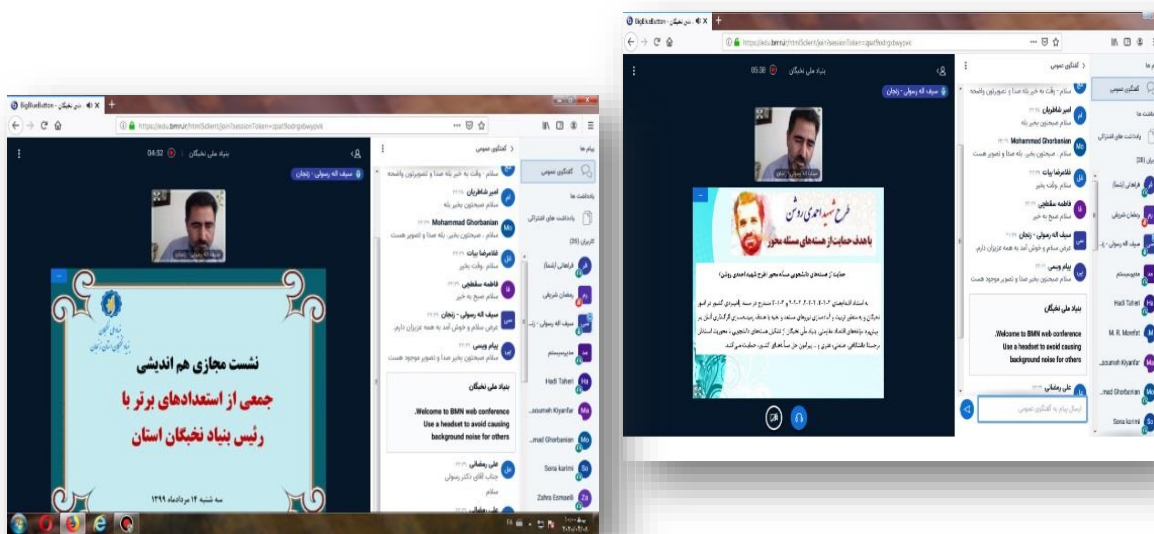


نشست هم‌اندیشی مجازی نخبگان و استعداد‌های برتر با رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان

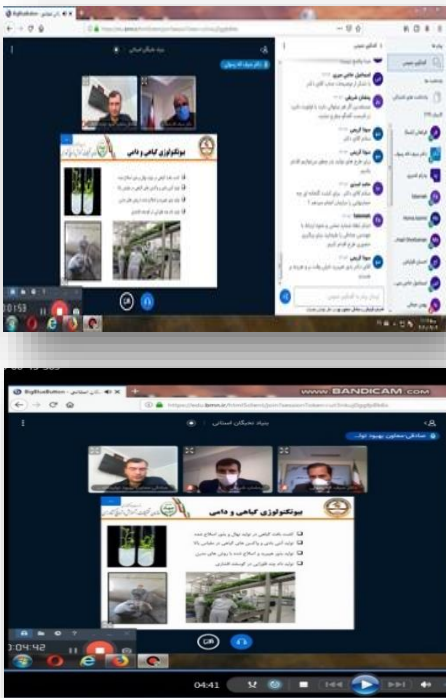
در نشست مجازی هم‌اندیشی نخبگان و استعداد‌های برتر با رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان، ابتدا، دکتر سیف‌اله رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان به بیان اهداف و رویکردهای بنیاد نخبگان استان بر اساس سند راهبردی کشور در امور نخبگان و اقدامات صورت گرفته در بنیاد استان از ابتدای مسئولیت خویش پرداختند. ایشان در ادامه افزود: یکی از مواردی که دستگاه‌ها باید به آن اهتمام داشته باشند ضرورت بهره‌گیری از توان نخبگانی برای توسعه کشور می‌باشد؛ بنابراین این بنیاد برای توسعه تعامل و روابط خود با نهادها و دستگاه‌های اجرایی اقدامات و پیگیری‌های لازم را انجام خواهد داد. وی در ادامه یکی دیگر از اولویت‌های بنیاد استان را تعامل بیشتر با مدیران صاحبان صنایع استان در راستای استفاده از توان و ظرفیت مخترعین، نخبگان و استعداد‌های برتر استان در صنایع استان دانستند.

رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان، در ادامه نشست طرح‌های منتخب و اساتید برگزیده طرح شهید احمدی روشن در استان را معرفی نمود. ایشان با بیان اینکه به استناد سند راهبردی کشور در امور نخبگان و به منظور تربیت و آماده‌سازی نیروهای مستعد و نخبه با هدف زمینه‌سازی اثرگذاری آنان بر پیش‌برد مؤلفه‌های اقتصاد مقاومتی، بنیاد ملی نخبگان از تشکیل هسته‌های دانشجویی با محوریت استادان برجسته دانشگاهی، صنعتی، هنری و... پیرامون حل مساله‌های کشور، حمایت می‌کند خواستار مشارکت مستعدان برگزیده در هسته‌های مذکور شدند.

در ادامه برنامه، آقای شریفی کارشناس بنیاد نخبگان استان، برنامه‌های مصوب بنیاد نخبگان استان در معاونت‌های مستعدان، آینده‌سازان و نخبگان و سرآمدان تشریح نمودند. در پایان نشست، پرسش و پاسخ بین نخبگان و استعداد‌های برتر با رئیس بنیاد نخبگان استان برگزار شد و شرکت‌کنندگان در نشست به بیان نقطه نظرات و ایده‌های خود پرداختند.



نشست هم‌اندیشی جمعی از استعداد‌های برتر با مسئولان جهاد کشاورزی استان



در نشست هم‌اندیشی که با حضور جمعی از استعداد‌های برتر با مسئولان جهاد کشاورزی استان با حضور دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان، دکتر مرادی رئیس مرکز تحقیقات جهاد کشاورزی استان، مهندس صادقی معاون بهبود تولیدات دامی، مهندس قصابی مدیر مرکز سرمایه‌گذاری جهاد کشاورزی استان برگزار شد، ابتدا آقای دکتر رسولی، هدف نشست مذکور را ایجاد تعامل سازنده میان اجتماعات نخبگانی و مسئولین جهاد کشاورزی استان برای استفاده از ظرفیت طرفین در حوزه مسائل کشاورزی و بهره‌مندی از پتانسیل‌های موجود در این حوزه بیان نمودند.

در ادامه، آقای دکتر مرادی رئیس مرکز تحقیقات جهاد کشاورزی استان و عضو هیئت علمی مرکز تحقیقات و آموزش زنجان، ضمن تشکر از مسئولین بنیاد بخاطر فراهم نمودن بستر لازم در خصوص معرفی پتانسیل‌های بخش کشاورزی استان به ارائه کلیاتی در خصوص شاخص‌های بخش کشاورزی استان و همچنین

پتانسیل‌ها، مشکلات و نیازمندی‌ها در این حوزه پرداختند. ایشان در ادامه بر همکاری و استقبال از ایده‌های استعداد‌های برتر استان در حوزه های گیاهان دارویی، تولید بذر و نهال، بیوتکنولوژی گیاهی و دامی، تولید محصولات سالم، فراوری محصولات کشاورزی و تولید محصولات گلخانه‌ای تاکید نمودند.

در این نشست همچنین آقای مهندس قصابی مدیر سرمایه‌گذاری جهاد کشاورزی استان به معرفی مشوق‌ها و تسهیلات سازمان جهاد کشاورزی استان در بخش کسب و کار پرداختند و ادامه دادند نخبگانی که دارای ایده خاصی در بخش کشاورزی باشند، از سوی این سازمان به صورت ویژه حمایت خواهند شد. ایشان همچنین به ارائه تسهیلات بانکی، تسهیل در واگذاری اراضی برای سرمایه‌گذاری، وجود کارگروه‌های اقتصادی، شرکت‌های خدمات فنی و مهندسی، کارگروه توسعه سرمایه‌گذاری در سازمان و اجرای برنامه‌های آموزشی، ترویجی و مهارت‌آموزی توسط جهاد کشاورزی استان اشاره کردند. در ادامه آقای مهندس صادقی معاون بهبود تولیدات دامی به شرکت‌های دانش‌بنیان موفق در حوزه دام و همچنین پتانسیل‌های استان در خصوص دام و استفاده از روش‌های هوش مصنوعی در پرورش دام و طیور در استان اشاره کردند. در پایان نشست، پرسش و پاسخ میان مستعدین و مسئولین جهاد کشاورزی استان در موضوعات مرتبط به مدت ۳۰ دقیقه برگزار شد. لازم به ذکر است پس از پایان نشست، دو نفر از استعداد‌های برتر استان با حضور در بنیاد نخبگان استان ایده‌ها و درخواست‌های خویش را با مسئولین جهاد کشاورزی مطرح نمودند.



نشست هم‌اندیشی جمعی از نخبگان و استعداد‌های برتر با دکتر طاهری نماینده مردم شهرستان‌های

زنجان و طارم در مجلس شورای اسلامی

در نشست هم‌اندیشی نخبگان و استعداد‌های برتر که با حضور آقای دکتر طاهری نماینده محترم مردم شهرستان‌های زنجان و طارم در مجلس شورای اسلامی، به صورت حضوری و مجازی در سالن کنفرانس شهید شهرداری سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان برگزار شد،

در ابتدای این نشست، آقای دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان ضمن خیرمقدم به مدعوین، رسالت و وظیفه اصلی بنیاد ملی نخبگان را شناسایی، جذب و پشتیبانی مادی و معنوی از نخبگان کشور و کمک به اثرگذاری نخبگان در پیشرفت کشور دانستند. ایشان افزودند در این راستا بنیاد نخبگان استان، اجتماعات نخبگانی در حوزه‌های مختلف را مورد حمایت قرار می‌دهد که از آن جمله می‌توان به حمایت از دانشجویان و دانش‌آموختگان برتر دانشگاهی، اعضای هیئت‌علمی، مخترعان و نوآوران و برگزیدگان هنری، ادبی، قرآنی و حوزوی، اشاره کرد.

رئیس بنیاد نخبگان استان سپس به حل مسائل دستگاه‌های اجرایی در قالب طرح شهید احمدی روشن با محوریت اساتید خبره استان و تشکیل هسته‌هایی از دانشجویان مستعد، با مشارکت دستگاه‌های استان و دانشگاه‌ها اشاره کرد و اظهار داشت امید می‌رود طرح‌های اساتید استان زنجان بزودی وارد فاز اجرایی شوند.

در پایان آقای دکتر رسولی درخواست کردند در تدوین بودجه سالانه کشور و معرفی ارگان‌ها و دستگاه‌های دولتی برای اجرای پروژه‌های پژوهشی و دانش‌بنیان که به نحوی از بودجه‌های دولتی یا سازمان‌های نیمه دولتی، بانک‌ها و مؤسسات غیرانتفاعی استفاده می‌کنند، نام بنیاد ملی نخبگان هم جزو دستگاه‌های مجری قرار گیرد تا ان‌شاءالله از پتانسیل جامعه نخبگانی کشور هم در اجرای طرح پژوهشی به نحو مؤثرتری استفاده شود.

در ادامه نشست، آقای دکتر علی رضوانی برگزیده جشنواره بین‌المللی خوارزمی، خواستار تصویب قوانین در مجلس در راستای توجه به کیفیت حوزه آموزش عالی شد. ایشان افزود ارتباط مستقیم بودجه دانشگاه و تعداد دانشجویان خیلی آسیب‌زاست و این موقعیت نخبگان دانشگاهی را تحت تأثیر قرار می‌دهد و پیشنهاد داشتند که بودجه‌ریزی بر اساس تعداد دانشجو نباشد بلکه بر اساس خروجی کیفی دانشگاه‌ها انجام گیرد.

در ادامه، سایر نخبگان، مخترعین و استعداد‌های برتر شرکت‌کننده نظرات، مشکلات و پیشنهادهای خود را بیان کردند.

سپس آقای دکتر طاهری نماینده محترم مردم شهرستان‌های زنجان و طارم در مجلس شورای اسلامی بر پیگیری مسائل مربوط به نخبگان و استعداد‌های برتر از طریق بنیاد نخبگان استان در قالب تشکیل جلسات و اتاق فکر به صورت مجازی و حضوری پرداختند و خواستار مشارکت نخبگان در ارائه نظرات مشورتی در طرح‌ها و لوایح شدند. نماینده محترم مردم زنجان و طارم در مجلس شورای اسلامی به تشکیل فراکسیون دانش‌بنیان در مجلس اشاره کرد و افزودند این فراکسیون جز فراکسیون‌های فعال است. وی ایجاد هماهنگی بین کمیسیون‌های مرتبط با اقتصاد دانش‌بنیان در مجلس از جمله صنایع و معادن، انرژی، بهداشت و درمان، اقتصاد، کشاورزی و محیط‌زیست،



عمران و حقوقی جهت پیگیری ایجاد جهش در اقتصاد دانش بنیان، رفع موانع تولید و تسهیل فعالیت های شرکت های دانش بنیان و کاهش نرخ بیکاری در بین متخصصین و فارغ التحصیلان جوان و رفع خلا های قانونی را از مهمترین اهداف تشکیل این فراکسیون دانست. آقای دکتر طاهری در ادامه اظهار داشت برای اصلاح امور در کشور، نیاز است سامانه های اطلاعاتی لازم تدوین یا اصلاح شوند و از این اطلاعات استفاده لازم انجام شود.

برخی از مسائل و مشکلات مطرح شده توسط مخترعین، نخبگان و استعدادهای برتر در نشست:

- تسهیل و حمایت قانونمند جذب نخبگان در دستگاه های اجرایی؛
- ایجاد اتاق های فکر در سازمان های مختلف با مشارکت نخبگان؛
- تصویب پیش نویس قانون ثبت اختراعات در مجلس؛
- تسهیل استفاده از افراد مستعد در پست های مدیریتی؛
- استفاده از ظرفیت دستگاه های اجرایی برای توانمندسازی نخبگان؛
- توجه دانشگاه های استان به رتبه های برتر دانشگاه ها؛
- تسهیل جذب فارغ التحصیلان مقطع دکتری در صنایع استان؛
- تسهیل استفاده نخبگان از امکان انجام خدمت نظام وظیفه در قالب پروژه های تحقیقاتی در دانشگاه های استان؛





نشست هم‌اندیشی جمعی از استعداد‌های برتر با مدیرعامل و مدیران شرکت ملی سرب و روی ایران

در نشستی که با حضور آقای دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان، آقای دکتر صفری مدیرعامل شرکت ملی سرب و روی، آقای مهندس سلطانی مدیر امور کارخانجات، آقای مهندس ناصحی مقدم مدیر منابع انسانی و پشتیبانی، آقای مهندس پیرمحمدی مدیر امور فنی، آقای مهندس علی محمدی مدیر محیط زیست شرکت ملی سرب و روی و جمعی از مخترعین، نخبگان و استعداد‌های برتر استان برگزار شد، در ابتدا آقای دکتر صفری مدیرعامل شرکت ضمن خیر مقدم به شرکت‌کنندگان، به ارائه توضیحات در خصوص فعالیت‌ها و کیفیت محصولات شرکت پرداخت. ایشان در ادامه تجربیات خویش در حوزه صنعت را برای نخبگان و استعداد‌های برتر تشریح نمودند. آقای دکتر صفری مدیرعامل و مخترع سطح سه بنیاد نخبگان استان، ضمن تأکید بر تعامل موثر دانشگاه با صنعت، بر آمادگی شرکت سرب و روی زنجان در استفاده از ایده‌های کاربردی مخترعین، نخبگان و استعداد‌های برتر در شرکت تأکید نمودند. در ادامه نشست، آقای دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان ضمن تشکر از مدیرعامل و مدیران شرکت‌کننده در نشست، به اقدامات بنیاد نخبگان استان در تعامل هر چه بیشتر مابین صنایع، دستگاه‌های اجرایی و جامعه نخبگانی در راستای حل مسائل استانی در قالب هسته‌های نخبگانی پرداخت. دکتر رسولی در ادامه افزود اجرای طرح شهید احمدی روشن باعث نزدیکی و ارتباط تنگاتنگ صنعت و دانشگاه و کسب تجربه برای مستعدان و پیاده‌سازی دانش مستعدان در صنعت خواهد شد.

در ادامه نشست، مستعدین نظرات و پیشنهادات خود و همچنین نحوه تعامل با شرکت سرب و روی را بیان کردند.





نشست هم‌اندیشی جمعی از استعداد‌های برتر با مسئولان پارس سوئیچ

در نشست هم‌اندیشی جمعی از استعداد‌های برتر با مسئولان پارس سوئیچ که با حضور آقای دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان، آقای مهندس فرساد معاون تحقیق و توسعه پارس سوئیچ و آقای مهندس سپهری مدیر امور تکنولوژی شرکت پارس سوئیچ برگزار شد، در ابتدا، آقای مهندس فرساد معاون تحقیق و توسعه شرکت ضمن تأکید بر تعامل مؤثر دانشگاه با صنعت، همکاری‌های انجام شده این شرکت با اعضای جامعه دانشگاهی در سطح استان و کشور را تشریح کرد.

در ادامه، آقای دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان، به اقدامات بنیاد نخبگان استان در تعامل هر چه بیشتر مابین صنایع و جامعه نخبگانی در راستای حل مسائل استانی در قالب هسته‌های نخبگانی پرداخت. دکتر رسولی در ادامه افزود در صورت اعتماد صنایع استان به جامعه دانشگاهی و نخبگان استان شاهد ارتباط تنگاتنگ جامعه دانشگاهی با صنعت و پیاده‌سازی دانش مستعدان در صنعت خواهیم شد.





نشست هم‌اندیشی رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان با مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای استان

با هدف استفاده از ظرفیت‌های درون‌استانی برای حمایت از اجتماع نخبگانی و در راستای افزایش تعامل و همکاری بین‌دستگاهی به منظور ایجاد و توسعه زیرساخت‌های مورد نیاز برای فعالیت‌های دوجانبه، نشست مشترک رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان به همراه جمعی از استعدادهای برتر و اساتید دانشگاه با مسئولین شرکت برق منطقه‌ای استان برگزار شد.

در این جلسه که با حضور آقای مهندس خلجی مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای زنجان، آقای دکتر رسولی؛ رئیس بنیاد نخبگان استان، آقای مهندس علی‌آبادی معاون برنامه‌ریزی و تحقیقات برق منطقه ای زنجان، خانم مهندس کرمی مدیر دفتر تحقیقات برق منطقه‌ای و استعدادهای برتر برگزار شد، در ابتدا آقای مهندس خلجی ضمن استقبال از همکاری‌های فی‌مابین، بر استفاده از ظرفیت نخبگان و اساتید دانشگاهی در حوزه‌های صنعت برق، تاکید کرد. ایشان پس از پتانسیل‌های همکاری که دکتر رسولی ایراد نمودند، خواستار انعقاد تفاهم‌نامه همکاری آموزشی و پژوهشی میان دو سازمان شد.

در ادامه نشست، آقای دکتر رسولی ضمن معرفی پتانسیل‌های موجود به لزوم زمینه‌سازی برای تزریق تفکر نخبگانی به بخش‌های مورد نیاز از جمله صنعت برق پرداخت. ایشان ضمن معرفی طرح شهید احمدی روشن ادامه داد: بنیاد ملی نخبگان در قالب این طرح با هدایت اساتید خبره، بستر مناسبی برای آشناسازی مستعدان با مسائل جامعه و مشارکت دانشجویان مستعد در حل مسائل کشور فراهم کرده است. آقای دکتر رسولی ادامه داد با بهره‌گیری از پتانسیل طرح شهید احمدی روشن، گام جدی در استفاده از توان نخبگانی در حل مسائل دستگاه‌های اجرایی و سایر نهادهای استان برداشته خواهد شد.

در ادامه، اساتید و استعدادهای برتر دیدگاه‌های خود را در خصوص موضوع مورد بحث بیان نموده و در پایان مقرر شد در راستای استفاده از ظرفیت‌های فی‌مابین در راستای اجرای طرح شهید احمدی روشن و سایر زمینه‌های آموزشی و پژوهشی، تفاهم‌نامه‌ای میان دو سازمان منعقد گردد.





جلسه هم‌اندیشی مسئولین بسیج علمی- پژوهشی، دانش‌آموزی و دانشجویی استان با رئیس بنیاد نخبگان استان

در جلسه هم‌اندیشی که با حضور آقای دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان، آقای رضاخانی رئیس سازمان بسیج علمی و پژوهشی استان، آقای توفیقی رئیس سازمان بسیج دانش‌آموزی استان، آقای احمدی رئیس سازمان بسیج دانشجویی استان و آقای دکتر انصاری مسئول مرکز رشد شهید شهریار زنجان برگزار شد، در ابتدا آقای دکتر رسولی ضمن خیر مقدم خدمت به مدعوین، زمینه‌های همکاری میان بنیاد نخبگان و حوزه‌های مختلف بسیج از جمله امکان برگزاری اردوهای جهادی را تبیین کردند.

در ادامه نیز، مسئولین سازمان بسیج، ضمن اشاره به بخشی از فعالیت‌ها و اقدامات انجام شده این سازمان، در خصوص همکاری و تعامل بیشتر با بنیاد نخبگان استان پیشنهادات خود را مطرح نمودند.



دیدار رئیس و مستعدین برتر استان دو تن از جانبازان سرافراز هشت سال دفاع مقدس

در راستای گسترش برنامه‌های تربیتی برای نخبگان، جمعی از نخبگان و مستعدان برتر با دو تن از جانبازان سرافراز استان در هشت سال دفاع مقدس دیدار کردند.

در اولین برنامه دکتر رسولی، رئیس بنیاد نخبگان استان و جمعی از استعدادهای برتر با آقای دکتر مرتضی واحدپور رئیس دانشگاه جامع علمی کاربردی استان و از جانبازان دفاع مقدس دیدار کردند. در این دیدار که در دفتر دکتر واحدپور در دانشگاه برگزار شد، در ابتدا آقای دکتر رسولی به اهداف برنامه و اهمیت دیدار با جانبازان و خانواده‌های شهدا اشاره کردند و در ادامه آقای دکتر واحدپور به حضور خویش در عملیات‌های مختلف و اسارت خویش در هشت سال دفاع مقدس اشاره کردند. ایشان سپس به ذکر خاطرات خویش از دوران اسارت و تحصیل همزمان با حضور در جبهه پرداختند. در پایان نیز هدایایی از طرف بنیاد نخبگان استان زنجان به آقای دکتر واحدپور اهدا شد.



در دومین برنامه نیز جمعی از نخبگان و مستعدان برتر با آقای ابوالفضل فتحی از جانبازان دفاع مقدس دیدار کردند. در این دیدار صمیمانه که با حضور رئیس بنیاد نخبگان استان و جمعی از استعدادهای برتر در منزل ایشان برگزار شد، در ابتدا آقای دکتر رسولی به رشادت‌ها و جانفشانی‌های جانبازان و خانواده‌های شهدا در دوران دفاع مقدس اشاره کردند، سپس آقای فتحی به حضور خویش در عملیات‌های مختلف و نحوه جانباز شدن خویش اشاره کرده و خاطراتی از آن دوران برای حاضرین بیان کردند. در پایان نیز به پاس قدردانی از ایثار و از خودگذشتگی هدایایی از طرف بنیاد نخبگان استان زنجان به آقای فتحی اهدا شد.





کارگاه‌های آموزشی مشاوره، معرفتی و هویتی، دانش‌افزایی و مهارت‌افزایی، تربیتی و علمی ترویجی

۱. کرونا و فرصت‌های کسب و کار؛
۲. تعارض و حل مسئله؛
۳. کارآفرینی هوشمند؛
۴. آشنایی با mvpl ؛
۵. ارائه ایده؛
۶. تیم‌سازی در حوزه کارآفرینی؛
۷. آشنایی با مسیر رشد در حوزه دیجیتال مارکتینگ با mvpl ؛
۸. رویداد کارآفرینی ایده‌ماه؛
۹. آشنایی با مسایل حقوقی کسب و کارها؛
۱۰. باید ها و نبایدهای آشنایی پیش از ازدواج؛
۱۱. مهارت‌افزایی خانواده در تعامل با فرزندان خود؛
۱۲. ایراد سخنرانی با موضوع راه‌اندازی کسب و کار و حمایت‌های پارک علم و فناوری؛
۱۳. اخلاق پژوهش و روش تحقیق؛
۱۴. سمینار آنلاین دو روزه مبانی نقشه برداری مغز و کاربردهای آن؛
۱۵. معرفی استاد موفق آقای دکتر محمد طاهر هرکی نژاد به جامعه نخبگانی استان در حوزه کارآفرینی؛
۱۶. معرفی استاد موفق آقای دکتر علی رضانی به جامعه نخبگانی در حوزه علوم پایه؛
۱۷. معرفی فرد موفق به جامعه نخبگانی با موضوع موفقیت در حوزه کارآفرینی؛
۱۸. اعجاز علمی قرآن؛
۱۹. اردوی جهادی آموزشی (دروس عربی، علوم و فنون ادبی، ادبیات) ویژه دانش‌آموزان مقطع دوم متوسطه؛
۲۰. اردوی جهادی مشاوره تحصیلی در حوزه دروس علوم انسانی و برنامه‌ریزی و موفقیت در کنکور؛
۲۱. اردوی جهادی عمومی؛
۲۲. اخلاق نخبگی از منظر قرآن کریم و روایات؛
۲۳. اعجاز علمی قرآن؛

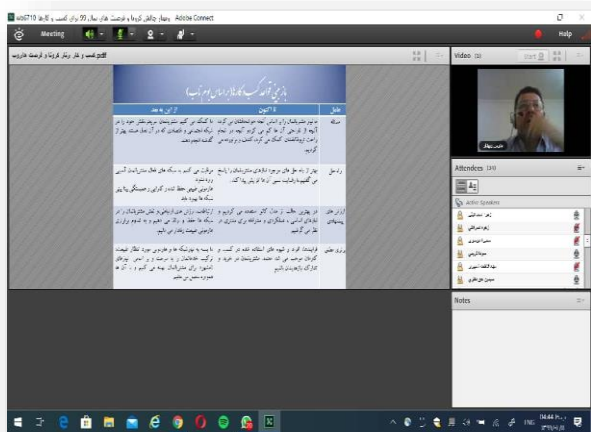


کرونا و فرصت‌های کسب و کار

در راستای اجرای برنامه‌های فرهنگی بنیاد ملی نخبگان با استفاده از ظرفیت دستگاه‌ها و نهادهای درون استانی و به منظور ارتقاء دانش و مهارت اجتماع نخبگانی در هدف‌گذاری و حرکت در مسیر نخبگان، کارگاه تربیتی- آموزشی «کرونا و فرصت‌های کسب و کار در سال ۱۳۹۹» به همت بنیاد نخبگان استان زنجان و با همکاری جهاد دانشگاهی زنجان به صورت مجازی برگزار شد.

در این کارگاه، ابتدا آقای هادی اسدی مدرس کارگاه پس از معرفی خویش و آشنایی با جامعه مخاطب، به مرور شرایط و وضع موجود کسب و کارها پرداخت. ایشان با بیان این که در شرایط کرونا، برخی از کسب و کارها شکست خوردند و بعضی‌ها هم خیلی موفق شدند، همبسته ماندن کسب و کارهای مختلف را شرط ماندگاری آنها دانست.

مدرس کارگاه، بهره‌وری و کارایی پایین را یکی دیگر از دلایل فروپاشی و از بین رفتن برخی از کسب و کارها دانست و ویژگی‌ها و خطاهای راهبردی کسب و کارهایی که در شرایط موجود متضرر شده‌اند را تشریح کرد. ایشان ضمن مرور تعاریف اصول و قواعد بنیادی کسب و کارهای نوپا و خلاق به ضرورت بازبینی این اصول و قواعد اشاره کرد. در ادامه نیز راهکارهایی برای موفقیت بیشتر، کشف فرصت‌های پیش‌رو و شناخت قواعد بومی کسب و کارها بیان نمود.

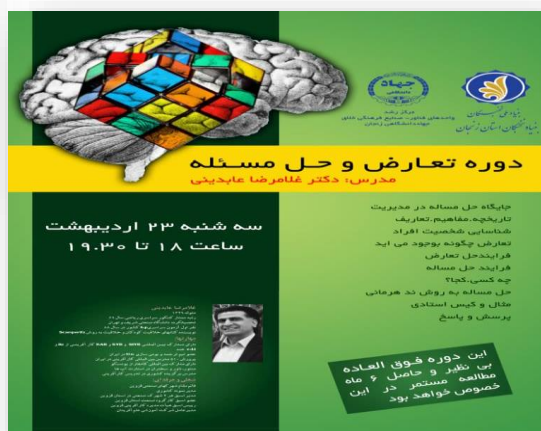




تعارض و حل مسئله

در راستای توانمندسازی جامعه نخبگانی و با رویکرد مهارت‌افزایی فردی و اجتماعی و با هدف ارتقای مهارت‌های فردی و اجتماعی نخبگان و استعداد‌های برتر، کارگاه آموزش "تعارض و حل مسئله" با هدف توانمندسازی مستعدان برتر، با حضور صاحبان استعداد های برتر استان برگزار شد.

در ابتدای این کارگاه، جعفر عابدینی مدرس کارگاه افزود، با توجه به اینکه همه افراد در زندگی فردی و اجتماعی خود با مسائل و مشکلاتی مواجهه هستند. بنابراین با کسب مهارت مدیریت تعارض و حل مسئله می‌توان به طور ی با مشکلات در حوزه زندگی فردی و شغلی مقابله کرد. ایشان در ادامه افزود، تعارض، رفتاری است که بوسیله برخی از اعضا در جهت مخالفت با دیگر اعضا صورت می‌گیرد. عابدینی در ادامه تصریح کرد در تعارض، نوعی تلاش آگاهانه به وسیله "الف" انجام می‌گیرد تا تلاش‌های "ب" را خنثی کند البته از طریق سد کردن راه او که در نتیجه "ب" در مسیر نیل به هدف خود مستأصل می‌شود یا اینکه "الف" بدان وسیله بر میزان منافع خود می‌افزاید. مدرس کارگاه در ادامه، به گام‌های حل تعارض از جمله مذاکره راجع به مسأله، حل مسأله، مشخص کردن جزئیات مسأله، بارش افکار، توافق و سازش و پیگیری پرداخت. ایشان در ادامه افزود با به کارگیری مفهوم مدیریت تعارض، ماهیت و کاربرد تعارض در سازمان بیش از پیش روشن می‌شود که مدیریت تعارض از یک سو به معنی به حداقل رساندن قدرت تخریبی تعارض است و از سوی دیگر تعارض را به صورت یک پدیده اثربخش، خلاق، سازنده و سودمند مبدل می‌سازد.





کارآفرینی هوشمند

در ادامه برگزاری برنامه‌های توانمندسازی و هدایت مستعدان برتر در راستای حوزه‌های کارآفرینی و اشتغال‌زایی، «کارگاه آموزشی کارآفرینی هوشمند» با هدف جهت‌دهی به فعالیت‌های نخبگان و اصلاح نگرش جامعه دانشگاهی به موضوع اشتغال، به همت بنیاد نخبگان استان زنجان برگزار شد. در این کارگاه، دکتر امید مهدیه عضو هیئت علمی دانشگاه زنجان و مدرس کارگاه، به تعریف کارآفرینی و وضعیت کارآفرینی در سطح دنیا پرداختند، ایشان با بیان اینکه در گزارش دیده‌بان جهانی دو مؤلفه راه‌اندازی کسب و کار (کارآفرینی نوظهور) و کارآفرینی جدید به عنوان کارآفرینی نوپا تعریف می‌شود این شاخص‌ها را معیار اصلی در مقایسه کشورها با یکدیگر دانست. ایشان در ادامه تاکید کرد با این حال دیده بان جهانی کارآفرینی، مراحل بعدی یعنی ثبیت کسب و کارها و گرایش پتاسیل‌های کارآفرینی و خروج از کسب و کارها را نیز مد نظر قرار می‌دهد.

مدرس کارگاه با بیان اینکه ایده در حقیقت یک تصور ذهنی است افزود، ایده دادن اولین گام برای حل یک مشکل یا برآورده کردن یک نیاز است. وی همچنین به ویژگی‌های ایده خوب از جمله خلاقانه، نوآورانه، مبتنی بر حل مسأله و اجرا شدنی بودن پرداخت. دکتر امید مهدیه در ادامه کارگاه، به مراحل پردازش ایده، روش‌های مفید برای ایده پردازی، منشا پیدایش ایده‌ها، آشنایی با کارآفرینی هوشمند با تفکر نقادانه و تفکر خلاق، آشنایی با انواع کسب‌وکار، ایده‌هایی برای کارآفرینی و آشنایی با کارآفرینان برتر ایران پرداخت.



بنیاد ملی نخبگان
بنیاد نخبگان استان زنجان

مرکز رشد
واحدهای فناور استان خراسان شرقی
مهدیه دانشگاه زنجان

کارگاه آموزشی کارآفرینی هوشمند

مدرس: جناب آقای دکتر امید مهدیه
عضو هیئت علمی گروه مدیریت و حسابداری دانشگاه زنجان

سرفصل‌های کارگاه:

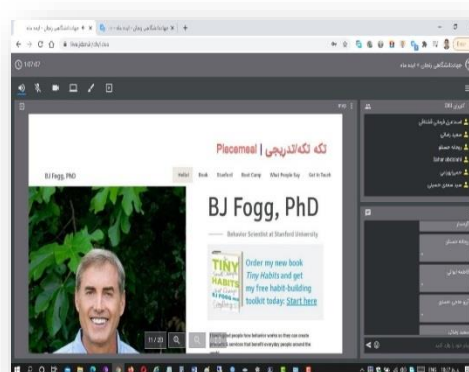
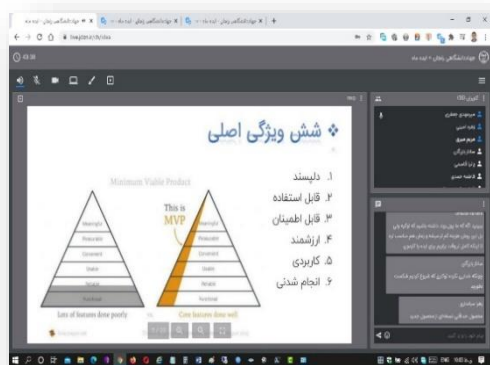
- ✓ آشنایی با مفهوم و مبانی کارآفرینی
- ✓ آشنایی با برنامه و نحوه کارآفرینی
- ✓ مراحل پردازش ایده
- ✓ کارآفرینی هوشمند با تفکر نقادانه و تفکر خلاق
- ✓ آشنایی با انواع کسب و کار
- ✓ معرفی انواع کارآفرین‌های موفق
- ✓ ایده‌هایی برای کارآفرینی
- ✓ آشنایی با کارآفرینان برتر ایران

زمان برگزاری:
روز پنجشنبه اول خردادماه ۹۹

کسب اطلاعات بیشتر و ثبت نام:
<https://zanjan.bmn.ir>

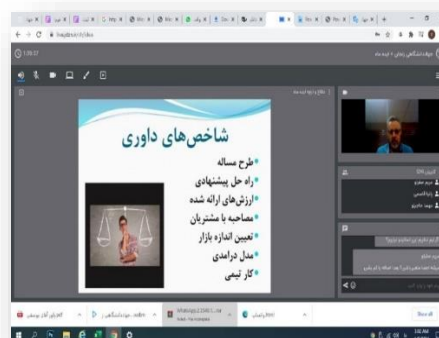
آشنایی با mvp

در کارگاه آموزشی آشنایی با mvp بکه با حضور نخبگان و استعداد های برتر برگزار شد، به شرکت کنندگان آموزش داده شد که چگونه نمونه اولیه از پروژه خود آماده کنند و باید کار تیمی انتخاب کنند و اعضای تیم خود را بر اساس چه شاخص هایی باید انتخاب کند و در حین این رویداد مربیان کسب و کار موفق در کنار آنها بودند تا راهنمایی های لازم را به آنها ارائه دهند. در ادامه برنامه مدرس کارگاه به ارائه مطالبی در رابطه با چگونگی ساخت ایده، ارزیابی ایده، طراحی یک ارزش قابل پیاده سازی و سودمند و ارائه آسانسوری آن به داوران پرداخت. در پایان پرسش و پاسخ میان استعدادهای برتر و مدرس کارگاه برگزار شد.



ارائه ایده

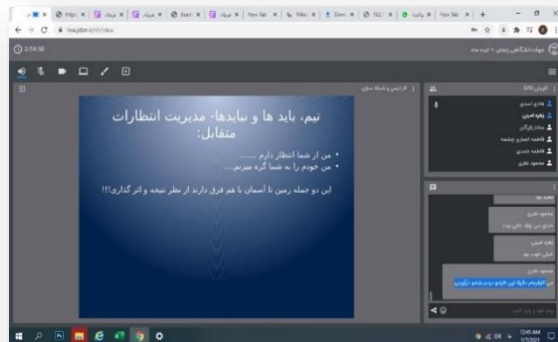
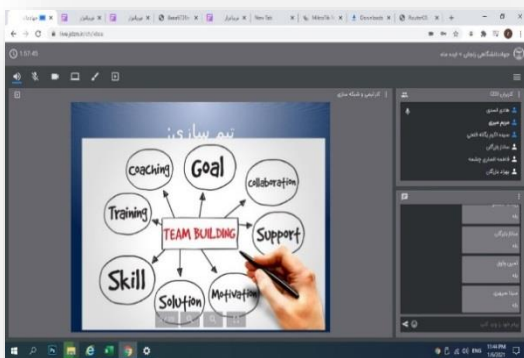
در ادامه برگزاری برنامه های مهارتی و دانش افزایی برای استعدادهای برتر، کارگاه ارائه ایده توسط آقای مهندس جمال یوسفی برگزار گردید. در این برنامه به شرکت کنندگان آموزش داده شد که چگونه باید کار تیمی انتخاب کنند و اعضای تیم خود را بر اساس چه شاخص هایی باید انتخاب کند و در حین این رویداد مربیان کسب و کار موفق در کنار آنها بودند تا راهنمایی های لازم را به آنها ارائه دهند. در ادامه برنامه مدرس کارگاه به ارائه مطالبی در رابطه با چگونگی ساخت ایده، ارزیابی ایده، طراحی یک ارزش قابل پیاده سازی و سودمند و ارائه آسانسوری آن به داوران پرداخت. در پایان پرسش و پاسخ میان استعدادهای برتر و مدرس کارگاه برگزار شد.





تیم سازی در حوزه کارآفرینی

به منظور ایجاد و توسعه فرهنگ کار گروهی و ارتقاء و افزایش خروجی فعالیت‌های علمی و پژوهشی در میان مستعدان برتر، کارگاه تیم‌سازی با همکاری بنیاد نخبگان استان زنجان و مرکز رشد جهاد دانشگاهی استان برگزار شد. در این برنامه به شرکت‌کنندگان آموزش داده شد که چگونه باید کار تیمی خود را انتخاب کنند و اعضای تیم خود را بر اساس چه شاخص‌هایی باید انتخاب کند. آشنایی با مفهوم دسته، گروه و تفاوت آنها، ایجاد انگیزه و فرهنگ‌سازی، انواع نقش‌های فردی در کار تیمی، شناخت دیگران و حل تعارض در تیم‌های کاری، از مهمترین سرفصل‌های این کارگاه بود. همیت کار گروهی و نقش آن در افزایش توان فردی، لزوم تقویت و افزایش مهارت‌های ارتباطی، اهمیت کار تیمی و نقش آن در انجام فعالیت‌های علمی و پژوهشی چندبعدی، بیان نمونه‌های موفق از گروه‌های علمی و نخبگانی، اصول و مبانی کار تیمی، از مهمترین موضوعاتی بود که به آنها اشاره شد.





آشنایی با مسیر رشد در حوزه دیجیتال مارکتینگ با mvp

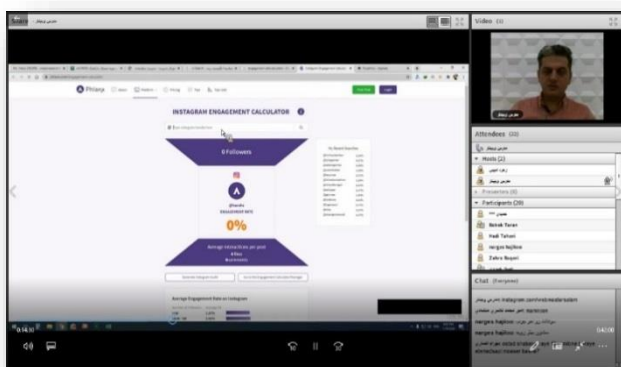
در راستای برنامه‌های توان‌افزایی و مهارت‌آموزی و به منظور آشنایی بیشتر مستعدان با حوزه‌های متنوع کارآفرینی، اشتغال‌زایی، کارگاه آموزشی آشنایی با مسیر رشد در حوزه دیجیتال مارکتینگ با حضور جمعی از استعداد‌های برتر برگزار شد. در این کارگاه در ابتدا آقای اسماعیل نورمحمدی مدرس کارگاه، به معرفی بازاریابی اینترنتی پرداختند و ادامه دادند بازاریابی اینترنتی به هر ابزار، استراتژی و روشی گفته می‌شود که باعث معرفی



بیشتر نام کسب و کار و برند در فضای آنلاین شود. ایشان در ادامه لوازم دیجیتال مارکتینگ یا بازاریابی و فروش اینترنتی را داشتن استراتژی، داشتن یک رسانه برای فروش، داشتن محتوایی در آن رسانه که قرار است بفروشد، توزیع رسانه، فرآیند فروش و لجستیک، اوتوماسیون، مدیریت ارتباط با مشتری، آنالیز داده و بهبود دانستند.

مدرس کارگاه در ادامه به سرفصل‌های ذیل پرداختند.

- مفاهیم مارکتینگ؛
- مفاهیم CRM و ارتباط با مشتری؛
- مفاهیم اولیه در حوزه رسانه و مدیریت رسانه؛
- مفاهیم مرتبط با تبلیغات و کمپین‌های تبلیغاتی؛
- مفاهیم مرتبط با مدیریت محتوا؛
- اصول، تکنیک‌ها و استانداردهای حضور در فضای آنلاین؛
- سنجش و ارزیابی اثربخشی فعالیت‌ها؛
- ممیزی فعالیت‌های دیجیتال مارکتینگ؛

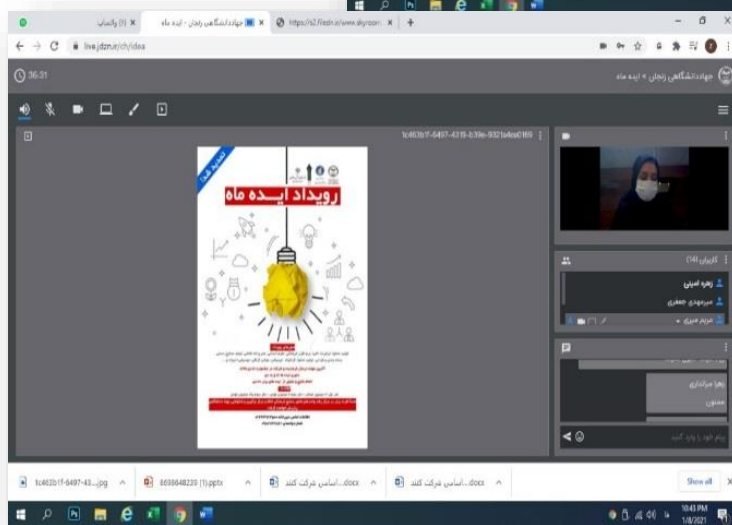
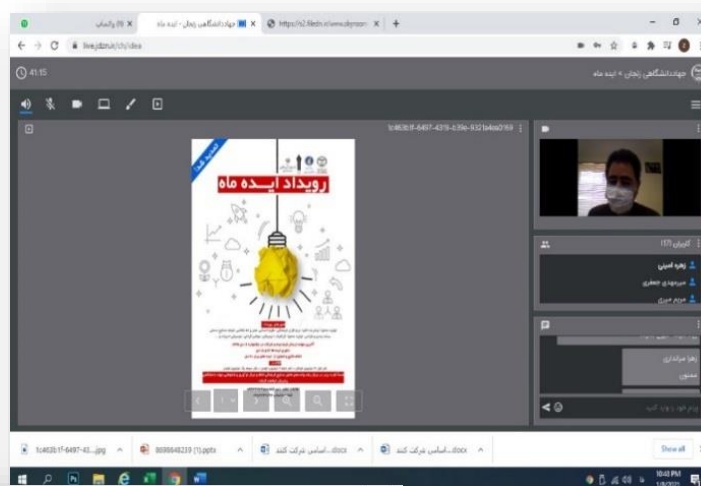




رویداد کارآفرینی ایده ماه

در ادامه برگزاری رویدادهای کارآفرینی و زمینه‌سازی برای تسهیل مسیر نخبگانی، رویداد «ایده ماه» به همت بنیاد نخبگان استان زنجان و جهاد دانشگاهی استان در تاریخ ۱۷ تا ۲۰ دی ماه برگزار شد.

این رویداد در محورهای تولید محتوا، اینترنت اشیا، نرم‌افزار فرهنگی، علوم انسانی، هنر و خط و نقاشی، فیلم، صنایع دستی، بسته‌بندی و طراحی، گرافیک، انیمیشن، موشن گرافی، موسیقی و ادبیات، برگزار شد. در این رویداد شرکت‌کنندگان با مفاهیم اولیه و راه‌اندازی کسب و کارهای جدید در سطح دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی استان برگزار شد. لازم به ذکر است، پس از داوری طرح‌های رسیده، ۴ ایده به عنوان ایده برتر، برگزیده شد.





آشنایی با مسایل حقوقی کسب و کارها

در راستای برگزاری کارگاه‌های نظام مشاوره و بینار آشنایی با مسایل حقوقی در حوزه کسب و کارها و اختراعات با همکاری جهاد دانشگاهی استان برگزار شد. در این کارگاه، دکتر حسن طغرانگار، عضو هیئت علمی دانشگاه زنجان، در ابتدا مفاهیم حقوق و قانون را تشریح کرد. ایشان، حقوق را مجموعه حق‌های یک شخص و قانون را مجموع مقررات حاکم بر یک جامعه تعریف نمودند. مدرس کارگاه، در ادامه به اصول تنظیم قرارداد (از قبیل اصل طلائی، عنوان، طرفین، موضوع، مدت، مبلغ، محل تنظیم و شروط) و شیوه‌های حل و فصل اختلافات قراردادی (از قبیل مذاکره و سازش، میانجیگری، کارشناسی، داوری و دادرسی) پرداخت.

دکتر حسن طغرانگار در ادامه کارگاه، به تأسیس و اداره شرکت تجاری، مسئولیت حقوقی و کیفری، قانون‌مندی در حوزه کسب و کار، ضرورت تدوین استراتژی مالکیت فکری و الزامات ثبت پتنت اشاره نموده و به سؤالات شرکت‌کنندگان پاسخ گفتند.

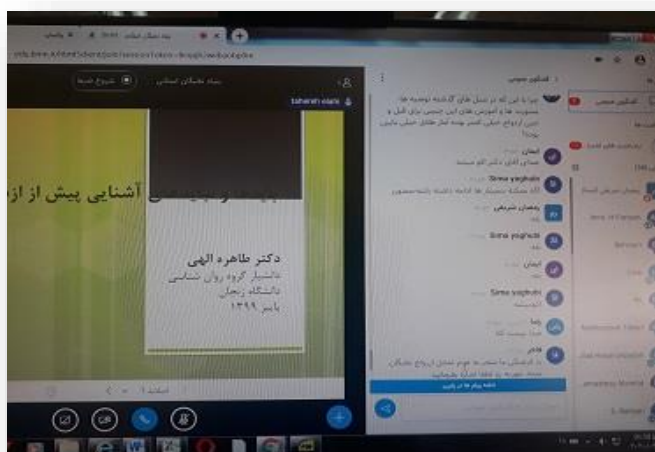
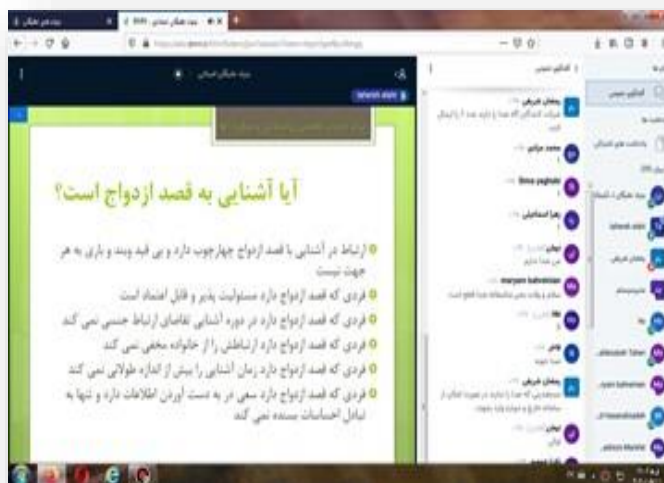




بایدها و نبایدهای آشنایی پیش از ازدواج

در کارگاه آموزشی بایدها و نبایدهای آشنایی پیش از ازدواج که با هدف توانمندسازی و پیشگیری از آسیب‌های فردی و اجتماعی برگزار شد، سرکار خانم دکتر طاهره الهی مدرس کارگاه، در ابتدا با بیان اینکه ازدواج مهم‌ترین تصمیم آگاهانه زندگی هر فرد می‌باشد، آشنایی را سنگ بنای ازدواج درست یا نادرست دانستند، ایشان آشنایی را فرآیند تبادل اطلاعات بین دو نفر از جنس مقابل به منظور تصمیم‌گیری برای ازدواج دانستند.

عضو هیئت علمی دانشگاه زنجان، در ادامه به ارائه سرفصل‌هایی با عناوین آشنایی به قصد ازدواج، مراحل آشنایی تا ازدواج، اشتباهات رایج در فرآیند آشنایی، باور به کم شدن مشکلات بعد از ازدواج، موضوعات گفتگو در دوران آشنایی، روش گفتگو در دوران آشنایی، روابطی که مناسب ازدواج نیست و بایدهای لازم برای ازدواج موفق، پرداختند. در پایان کارگاه نیز پرسش و پاسخ میان مستعدین و مدرس کارگاه برگزار شد.

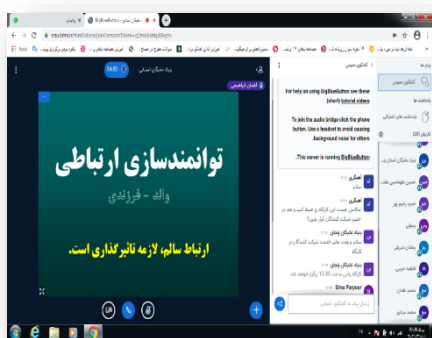




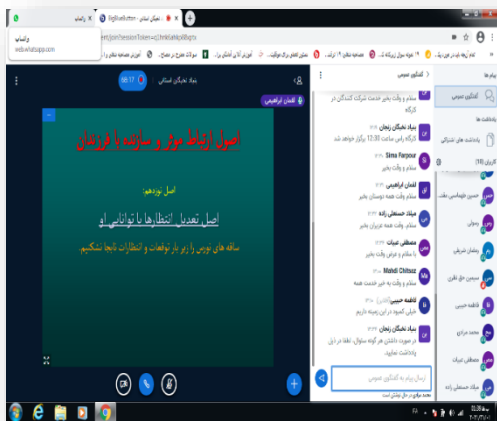
مهارت‌افزایی خانواده در تعامل با فرزندان خود

در کارگاه آموزشی مهارت‌افزایی خانواده در تعامل با فرزندان خود که با تدریس دکتر لقمان ابراهیمی عضو هیئت علمی گروه روانشناسی دانشگاه زنجان برگزار شد، ابتدا، دکتر ابراهیمی بیان کرد: پدر و مادر بودن کار دشواری است و والد بودن را می‌توان کمک به فرزندان برای کسب تجربیات متفاوت در دنیای پیچیده امروزی و قرار دادن ابزارهایی در اختیار او برای یادگیری از این تجارب تعریف کرد. ایشان ادامه داد: تربیت سازنده فرزندان شامل مهارت‌هایی برای مراقبت، حمایت، دوست داشتن و راهنمایی و ارشاد کودکان و نوجوانان می‌باشد.

عضو هیئت علمی دانشگاه زنجان در ادامه کارگاه عوامل موثر بر تعلیم و تربیت (عوامل مرتبط با وضعیت جوامع امروزی به عوامل مرتبط با وضعیت خاص جوامع امروزی را تشریح کرد. مواردی از قبیل:



- زندگی در «قرن اضطراب» و افسردگی؛
- رشد تکنولوژی: رسانه‌ها و شبکه‌های مجازی؛
- ابهام‌های وجودی و معنای زندگی؛
- فشارهای مالی و اقتصادی؛
- نگرش منفی نسبت به بیماری‌های روانی، انگ یا برجسب‌های اجتماعی؛
- مدل طبی از بیماری‌های روانی؛
- فروپاشی ساختار خانواده سنتی و ابهام نقش خانواده؛
- اثر کووید-۱۹ و شیوع آن؛
- عوامل مرتبط با ملاحظات تربیتی جامعه مدرن معاصر؛
- شکست مدارس در توجه متعادل به تحصیل و اجتماعی شدن؛
- نسل عزت نفس/نسل ناتوانمند؛
- نسل «من» و اپیدمی خودشیفتگی؛



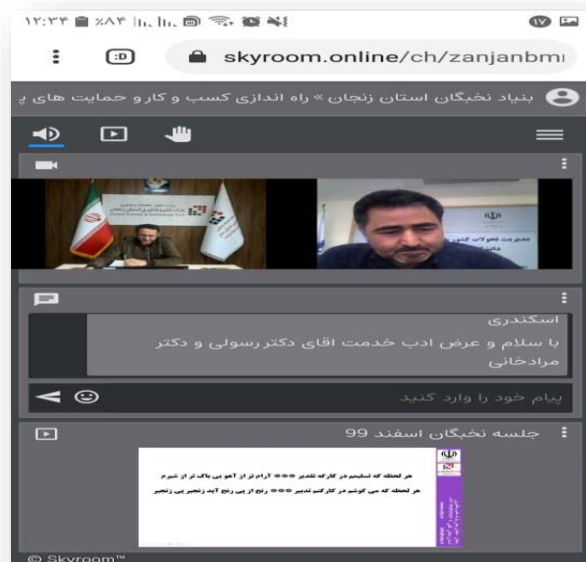
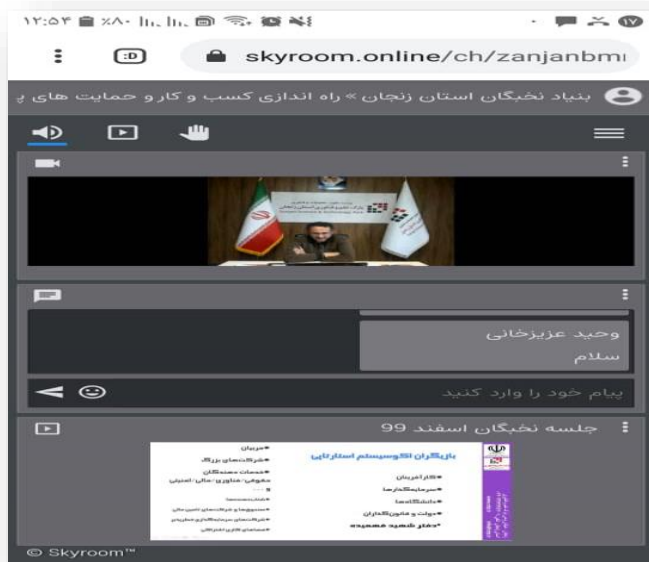


ایراد سخنرانی با موضوع راه اندازی کسب و کار و حمایت های پارک علم و فناوری

در راستای ارائه مناسب و جذاب دستاوردهای فعالیت های نخبگانی، در برنامه ای با عنوان ایراد سخنرانی در خصوص راه اندازی کسب و کار و حمایت های پارک علم و فناوری و با حضور دکتر مرادخانی برگزار شد، در ابتدا، آقای دکتر رسولی ضمن تشکر از آقای دکتر مرادخانی به معرفی سوابق و فعالیت های درخشان ایشان در استان اشاره کردند.

در ادامه نیز، آقای دکتر مرادخانی ضمن تشکر از بنیاد نخبگان استان، به وظایف و حمایت های پارک علم و فناوری استان از زمان تأسیس اشاره کرد و ادامه داد: ایده هایی که وارد پارک می شوند را پارک از لحاظ تیم سازی و تولید محصول، کمک می کند تا اکوسیستم آن ها کامل شود و واحدهای فناوری که به محصول رسیده باشند، تبدیل به شرکت دانش بنیان می شوند. ایشان ضمن دعوت از استعداد های برتر جهت استفاده از امکانات و حمایت های پارک علم و فناوری استان، مراحل تکامل واحدهای فناور در پارک علم و فناوری را شامل ایده پردازی، دوره های کارآفرینی، مراکز نوآوری، پیش رشد و رشد است و وقتی یک واحد فناور، تمام این مراحل را طی کرد و به تجاری سازی محصول رسید، تبدیل به دانش بنیان می شود.

در ادامه رئیس پارک علم و فناوری استان به سوابق و رموز موفقیت خویش اشاره نمود و در پایان پرسش و پاسخ میان آقای دکتر مرادخانی و استعدادهای برتر استان برگزار شد.

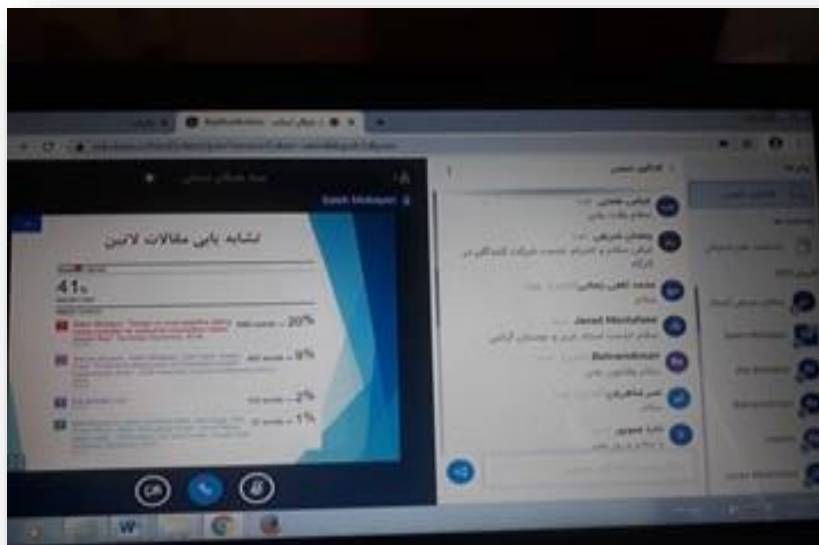




اخلاق پژوهش و روش تحقیق

در راستای اشاعه فرهنگ نخبگی و نهادینه کردن اخلاق حرفه‌ای در میان مستعدان برتر، کارگاه آموزشی اخلاق پژوهش و روش تحقیق به همت بنیاد نخبگان استان زنجان برگزار شد. در این کارگاه که با تدریس دکتر صالح مبین؛ عضو هیئت علمی گروه مهندسی برق دانشگاه زنجان برگزار شد، دکتر مبین در ابتدا به اهداف و مراحل پژوهش پرداختند. ایشان در ادامه به ویژگی‌های یک مقاله علمی خوب از قبیل اصالت مقاله: نو بودن و غیر تکراری بودن، انسجام محتوایی و ساختاری (نظم منطقی میان بخش‌های مختلف مقاله)، نگارش علمی، کاربردی بودن، ایجاز و خلاصه‌گویی، ساده‌نویسی در نگارش، شفافیت و پرهیز از ابهام، امانت‌داری و رعایت اخلاق نگارش، عدم سوگیری و قضاوت مغرضانه، خلاقیت و نوآوری و تناسب با نیازهای روز اشاره کردند.

عضو هیئت علمی دانشگاه زنجان در ادامه کارگاه، به مفهوم اخلاق و قواعد اخلاقی، رعایت اصول حرفه‌ای پژوهش، رابطه اخلاق و پژوهش با محوریت حمایت از حقوق پژوهشگران، دستورالعمل نحوه بررسی تخلفات پژوهشی و رابطه استاد- شاگردی پرداختند. در پایان نشست پرسش و پاسخ میان نخبگان و استعداد های برتر استان و مدرس کارگاه برگزار شد.



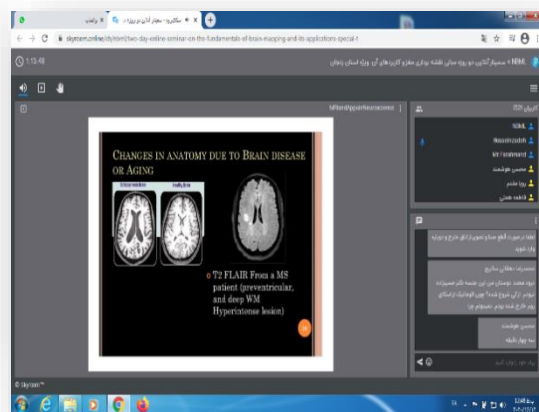


سمینار آنلاین مبانی نقشه برداری مغز و کاربردهای آن

سمینار آنلاین آشنایی با مبانی نقشه برداری مغز و ابزارهای آن از سوی آزمایشگاه ملی نقشه برداری مغز و با همکاری بنیاد نخبگان استان زنجان، دانشگاه زنجان، علوم پزشکی زنجان و دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان برگزار شد.

در این سمینار دو روزه، مدرسان اصول و مبانی روش های تحریک مغزی، کاربردهای پژوهشی و کلینیکی تحریک مغزی و نوروفیدبک، اصول و مبانی fNIRS و معرفی کاربردها، اصول و مبانی الکتروانسفالوگرافی، کاربردها و تکنیک ها، معرفی و ساختار داده ها در بیوبانک نقشه برداری مغز ایران، اصول و کاربردهای تصویربرداری MRI، استفاده از ابزارهای مدرن یادگیری ماشین برای درک بهتر داده های مغز، شبکه های کارکردی و تجمیع اطلاعات در مغز ام ار اسپکتروسکوپی مغز، پروتکل ها و کاربردهای تشخیصی ام آر پرفیوژن مغزی و اعتبارسنجی داده ها fMR را تشریح کردند.

لازم به ذکر است، در روز اول سمینار آقای دکتر سیفاله رسولی نیز، به معرفی حمایت های بنیاد ملی نخبگان در قالب طرح شهید احمدی روشن پرداخت. در طول سمینار دو روزه، پرسش و پاسخ میان مستعدین و مدرس کارگاه برگزار شد.





معرفی استاد موفق (آقای دکتر محمد طاهر هرکی نژاد) به جامعه نخبگانی در حوزه کارآفرینی

در راستای ارائه مناسب و جذاب دستاوردهای فعالیت‌های نخبگانی و با هدف ایجاد امید و انگیزه و نشان دادن فرصت و امکان انجام فعالیت‌های کلان و مؤثر در کشور، معرفی استاد موفق دکتر محمد طاهر هرکی نژاد به جامعه نخبگانی استان با موضوع موفقیت در حوزه کارآفرینی " به صورت مجازی برگزار شد.



در ابتدا آقای دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان، به اهداف برنامه و معرفی اجمالی آقای دکتر هرکی نژاد پرداختند. ایشان ادامه دادند آقای دکتر هرکی نژاد نمونه یک عضو هیئت علمی موفق، الگوی نخبگانی و کارآفرین حوزه دانش‌بنیان هستند، بدین جهت از ایشان خواسته‌ایم تا ضمن ارائه تجارب ارشمند خود در حوزه کسب و کار، رموز موفقیت را برای جوانان مستعد کشور ارائه دهند، تا مستعدین

ضمن استفاده از تجارب ارشمند ایشان، مسیر ایجاد کسب و کار مشابه دانش‌بنیان را طی کرده و موجبات افزایش و تأثیرگذاری جامعه نخبگانی و اعتماد هر چه بیشتر جامعه به مستعدین و دانشگاهیان را در کشور شاهد باشیم.

در ادامه برنامه آقای دکتر هرکی نژاد، عضو هیئت علمی دانشگاه زنجان و مدیر عامل شرکت دانش‌بنیان رهیافت دانش ایرانیان و جامین زیست آرشام، به رزومه تحصیلی، فرایند تأسیس شرکت‌های دانش‌بنیان خویش، بیان تجربیات در راه‌اندازی کسب و کار و عوامل رموز موفقیت خویش پرداختند. عضو هیئت علمی دانشگاه زنجان با اشاره به موفقیت طرح‌های خویش، بر همکاری‌های صورت گرفته جهاد کشاورزی استان با دانشگاه زنجان، در به نتیجه رسیدن طرح‌های مذکور در استان تأکید کردند.

ایشان در ادامه به مستعدینی که به دنبال راه‌اندازی کسب و کار و ایجاد شرکت دانش‌بنیان هستند، اهمیت ایجاد واحد تحقیق و توسعه در شرکت‌ها را در راستای پوشش‌دهی به نیازهای روز بازار یادآوری نمودند. ایشان در پایان ضمن اشاره به تسهیلات و حمایت‌های دریافتی از معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و سایر ارگان‌ها، به تاریخچه طرح و موفقیت‌های حاصل شده خویش پرداخته و ادامه دادند پس از مشاهده تأثیرات مثبت استفاده از یافته‌های این طرح تحقیقاتی در افزایش بهره‌وری دامداری، روش‌های ابداعی این طرح به طور فزاینده‌ایی با استقبال روستائیان و دامداران مواجه شد، به طوری که در حال حاضر پرورش گله‌های چند هزارتایی گوسفند با بهره‌گیری از یافته‌های علمی این طرح در نقاط مختلف کشور، با مشارکت و یا مشورت مجریان طرح، در جریان است.

در پایان نیز با تقدیم هدیه‌ای از خدمات نخبگانی جناب آقای دکتر محمد طاهر هرکی نژاد تقدیر بعمل آمد.



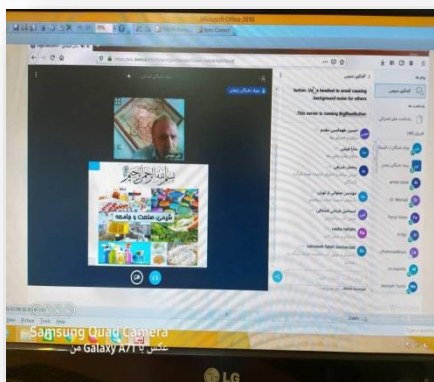
معرفی استاد موفق (آقای دکتر علی رضائی) به جامعه نخبگانی در حوزه علوم پایه

در راستای انتقال تجربیات، بیان عوامل موفقیت، ارائه مناسب و جذاب دستاوردهای فعالیت‌های نخبگانی، برنامه "ایراد سخنرانی و

معرفی استاد موفق در حوزه علوم پایه به جامعه نخبگانی" با هدف ایجاد امید و انگیزه و نشان دادن فرصت و امکان انجام فعالیت‌های کلان و مؤثر در کشور به صورت مجازی برگزار شد.



در این برنامه در ابتدا آقای دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان، ضمن تشکر از آقای دکتر رضائی و مستعدین شرکت‌کننده در برنامه، به اهداف برنامه و معرفی اجمالی آقای دکتر رضائی پرداختند. دکتر رسولی ادامه دادند آقای دکتر رضائی نمونه یک عضو هیئت علمی موفق، الگوی نخبگانی و استاد موفق در حوزه علوم پایه در سطح کشور هستند، بدین جهت از ایشان خواسته‌ایم تا ضمن ارائه رموز موفقیت خویش برای جوانان مستعد، در این زمینه سخنرانی داشته باشند.



در ادامه آقای دکتر علی رضائی، عضو هیئت علمی دانشگاه زنجان و پژوهشگر برتر برگزیده در علوم پایه در سال ۱۳۹۹، ضمن معرفی اجمالی خویش، در حوزه شیمی، صنعت و جامعه مطالبی را مطرح کردند.

ایشان در خصوص علم شیمی بیان کردند که شیمی تنها علمی است که علاوه بر این‌که همه عناصر طبیعت را همراه نام خود دارد، با تسلط بر جهان

بر تمام کائنات حکمرانی می‌کند، چون اگر لحظه‌ای فعالیت‌های این حکمران جبری از کائنات حذف شود، حیات دیگر مفهومی نخواهد داشت. عضو هیئت علمی دانشگاه زنجان تصریح کرد، شیمی شاخه‌ای از علم است که با مطالعه ترکیب، ساختار، ویژگی‌ها، واکنش‌ها و رفتار مواد سروکار دارد. از این رو شیمی یک علم مرکزی نامیده می‌شود.

پژوهشگر برتر برگزیده در علوم پایه از شیمی به عنوان علمی یاد کردند که از یک سو با زیست‌شناسی، مواد، فیزیک و زمین‌شناسی مرتبط است و از سوی دیگر با سایر حوزه‌های مختلف مانند پزشکی، دارو یا صنایع گوناگون همچون نفت، پتروشیمی، صنایع معدنی و شیمیایی ارتباط تنگاتنگی دارد، به همین دلیل در اغلب رشته‌های تحصیلی صنایع مختلف، گرایش علمی شیمی وجود دارد.

عضو هیئت علمی دانشگاه زنجان در ادامه، کاربردهای شیمی را در پزشکی و داروسازی، کشاورزی، صنایع غذایی، بدن انسان، مسائل حقوقی، نفت و پتروشیمی، مواد آرایشی، صنعت پلیمر، استخراج فلزات، محیط زیست، توسعه پایدار و کاربرد سدیم سیانید در استخراج طلا تشریح کردند.



معرفی فرد موفق (آقای رضا رسولی) به جامعه نخبگانی در حوزه کارآفرینی

در راستای معرفی افراد موفق به استعداد‌های برتر استان، ویناری با موضوع "موفقیت در حوزه کارآفرینی" با ارائه آقای مرتضی رسولی کارآفرین برتر کشور، با هدف ایجاد امید و انگیزه، نشان دادن فرصت‌ها و امکان انجام فعالیت‌های کلان و مؤثر در کشور برگزار گردید.

در ابتدا آقای رسولی مدیر عامل کشت و صنعت رویال آندیا به معرفی و ارائه رزومه خویش پرداختند. وی در ادامه رموز موفقیت خویش در حوزه کارآفرینی و فعالیت‌ها و چشم انداز طرح‌های موجود در گلخانه رویال را تشریح نمودند.

ایشان در ادامه به موضوع کارآفرینی اشاره کردند و ادامه دادند کارآفرینی به فرآیند خلق ارزش جدید (مادی یا معنوی) از طریق یک تلاش متعهدانه با در نظر گرفتن ریسک‌های ناشی از آن اطلاق می‌شود. آقای رسولی در ادامه به ۷ ویژگی مهم کارآفرین از جمله رویای بزرگ، انگیزه فراوان، ریسک‌پذیری، خودباوری، منظم، پرتلاش و به دنبال یادگیری بودن اشاره کرد.

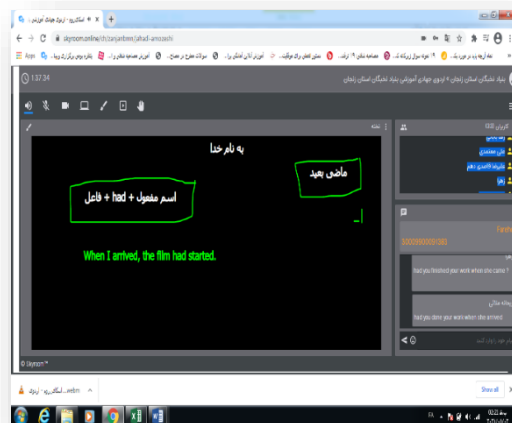
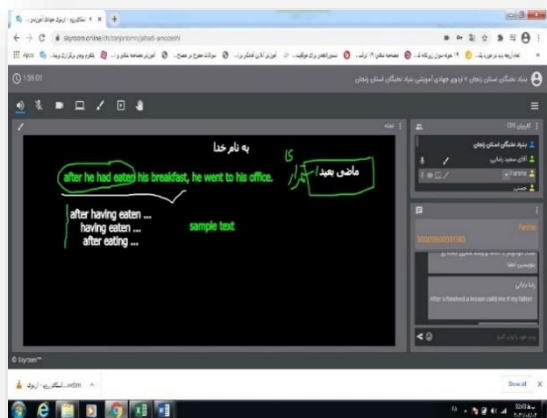
آقای رسولی در ادامه، ۱۱ گام مدیریت بحران در حوزه کارآفرینی از قبیل حفظ خونسردی، کنترل تشویق ذهنی و اقدام شجاعانه، بررسی و درک حقایق و کنترل شرایط، جلوگیری از ضرر و زیان وارده، حفظ ارتباط و شفافیت کامل، هدف‌گذاری و شناسایی موانع، ایجاد جریان مالی، تمرکز بر مشتریان و افزایش فروش محصول، ساده‌سازی امور، حفظ سلامت شخصی و انجام همه اقدامات با هم را توضیح دادند. در پایان پرسش و پاسخ میان شرکت‌کنندگان و مدیر عامل شرکت کشت و صنعت رویال آندیا برگزار شد.





اردوی جهادی آموزشی (دروس عربی، علوم و فنون ادبی، ادبیات) ویژه دانش‌آموزان مقطع دوم متوسطه

اردوی جهادی آموزشی در دروس عربی، ادبیات و علوم و فنون ادبی توسط بنیاد نخبگان استان زنجان و با همکاری سازمان بسیج دانش‌آموزی سپاه انصارالمهدی (عج) استان به منظور خدمات‌رسانی تخصصی به دانش‌آموزان مناطق کم‌برخوردار برگزار شد. در این برنامه پس از هماهنگی‌های بعمل آمده با بسیج دانش‌آموزی سپاه انصارالمهدی استان، اطلاع‌رسانی لازم به دانش‌آموزان مناطق محروم استان توسط بسیج دانش‌آموزی در دروس عربی، ادبیات و علوم و فنون ادبی در مقطع دوم متوسطه بعمل آمد. در ادامه، برای سه نفر از دانشجویان برگزیده بنیاد ملی نخبگان، در بازه زمانی ده روز برنامه‌ریزی لازم جهت ارائه نکات مهم دروس انجام شد.



اردوی جهادی آموزشی در دروس عربی، ادبیات و علوم و فنون ادبی
ویژه دانش‌آموزان مقطع دوم متوسطه

زمان: چهارشنبه مورخ ۱۵ بهمن ماه از ساعت ۱۵ الی ۱۷

مدرسان: با حضور برگزیدگان آزمون های سراسری و دانشجویان برگزیده بنیاد

لینک شرکت در کارگاه:
<https://www.skyroom.online/ch/zanjanbmn/jahadi-amozeshi>

سازمان بسیج دانش‌آموزی سپاه انصارالمهدی (عج) استان زنجان

بنیاد ملی نخبگان استان زنجان

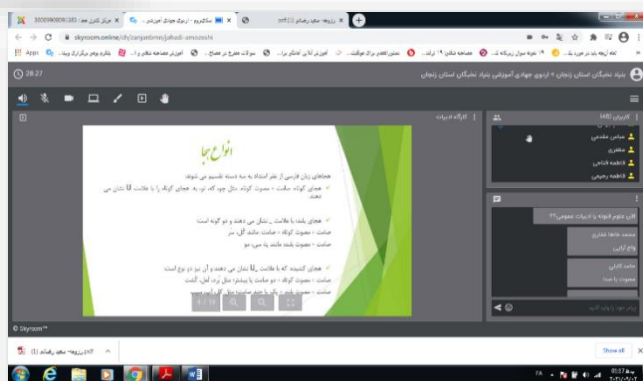


اردوی جهادی مشاوره تحصیلی در حوزه دروس علوم انسانی و برنامه ریزی و موفقیت در کنکور

اردوی جهادی آموزشی در دروس علوم انسانی توسط بنیاد نخبگان استان زنجان و با همکاری سازمان بسیج دانش آموزی سپاه انصارالمهدی (عج) استان برگزار شد.

در این برنامه، پس از هماهنگی های بعمل آمده با بسیج دانش آموزی سپاه انصارالمهدی استان، اطلاع رسانی لازم به دانش آموزان مناطق محروم استان توسط بسیج دانش آموزی در دروس علوم انسانی در مقطع دوم متوسطه بعمل آمد.

در ادامه، برای دو نفر از دانشجویان برگزیده بنیاد ملی نخبگان، برنامه ریزی لازم انجام شد و هر کدام استعداد های برتر در بازه زمانی مشخص، به ارائه نکات کاربردی دروس مربوطه پرداختند.





اردوی جهادی عمومی

در این برنامه که با حضور مسئولان بنیاد نخبگان و سازمان بسیج دانش‌آموزی استان و جمعی از استعداد‌های برتر برگزار شد، در ابتدا آقای دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان به اهمیت ترویج فرهنگ روحیه ایثار از خود گذشتگی و ترویج روحیه جهادی در بین جامعه نخبگانی پرداختند. ایشان افزودند این برنامه در راستای حمایت از دانش‌آموزان مستعد و ایجاد انگیزه در میان دانش‌آموزان میان بنیاد نخبگان استان زنجان و سازمان بسیج دانش‌آموزی برنامه‌ریزی و برگزار می‌شود.



در ادامه، آقای توفیقی رئیس سازمان بسیج دانش‌آموزی اقدامات انجام گرفته در موضوعات اردوهای جهادی عمومی را تشریح نمودند. ایشان در ادامه چالش‌های پیش رو در حوزه آموزش مجازی دانش‌آموزان مخصوصاً در نواحی کم‌برخوردار استان، استفاده از ظرفیت نخبگان کشوری و استانی در راستای کلاس‌های تقویتی، آمادگی کنکور و المپیادهای علمی را مطرح نمودند.

لازم به ذکر است در ادامه استعداد‌های برتر در یکی از مدارس مناطق محروم شهر زنجان حضور پیدا کردند و ضمن ارائه سخنان انگیزشی در حضور والدین و مربیان و آموزگاران، به ۱۰ نفر از دانش‌آموزان مستعد هدایایی اهدا کردند.

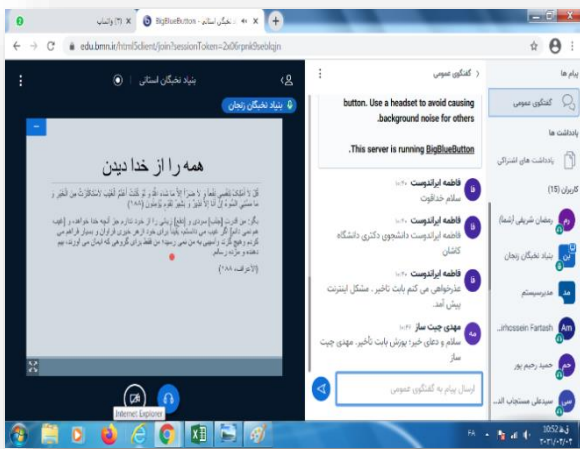




اخلاق نخبگی از منظر قرآن کریم و روایات

حجت الاسلام والمسلمین محمد نظری، مدرس این کارگاه، در ابتدا مطالبی را در زمینه نخبگی و راهکارهای تقویت آن مطرح نمودند ایشان با بیان اینکه واژه اخلاق از ریشه «خُلِقَ» و «خَلَقَ» گرفته شده که «خُلِقَ» در لغت به معنای سرشت و سبب (خو و سرشت) است که هم شامل سجایای نیکو و پسندیده، مانند راستگویی و پاکدامنی و هم سجایای زشت و ناپسند مانند دروغگویی و ... است. خُلِقَ مخصوص صفات روحی و ساختار معنوی انسان است که به صورت اختیاری و با بصیرت شکل گرفته می‌گردد. «خُلِقَ» در مورد شکل طبیعی و ساختار ظاهری انسان به کار می‌رود.

استاد حوزه و دانشگاه ادامه داد: می‌توان واژه «الصفوة» را به عنوان کلید واژه نخبگی در آموزه‌های قرآنی دانست و افزود هفت رکن بنیادین نخبگی شامل ویژگی‌های وراثتی، «خداباوری و توکل»، «خودباوری و خودباوری»، «اهتمام در کسب دانش و بینش»، «تفکر روش‌مند و خلاقیت»، «شجاعت در ابراز و اجرای نظرات» و «توانمندی راهبری دنیای پیرامونی» می‌باشد.



حجت الاسلام والمسلمین محمد نظری ادامه داد: بر خلاف

نگرش رایج در جوامع غربی و مکتب نخبه‌گرایی که هدف از نخبگی را کسب قدرت و سلطه می‌داند، نخبگی در آموزه‌های قرآنی، موهبتی الهی است که بر اساس حکمت الهی تبیین شده و تنها با توانمندی فرد نخبه در جهت‌دهی به استعدادهای الهی خویش برای هدایت مادی و معنوی انسان‌ها و در مسیر کسب رضایت الهی معنا می‌یابد. ایشان در پایان به جزئیات سرفصل‌های اخلاق نخبگی از منظر قرآن کریم و روایات پرداختند.



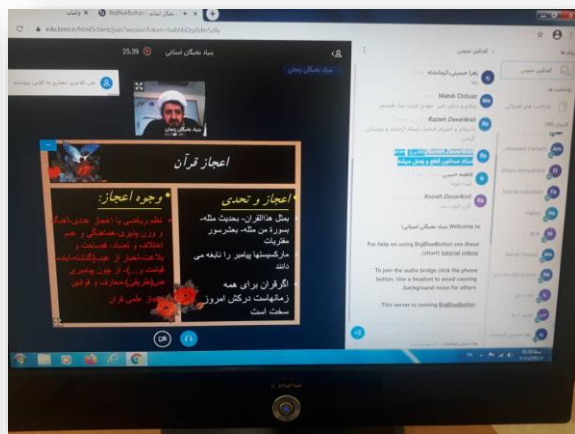
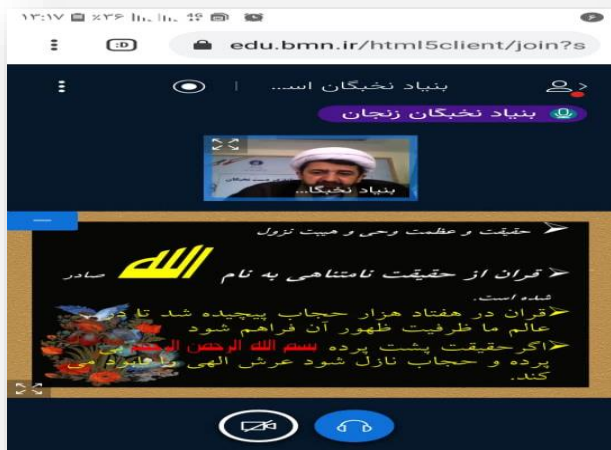


اعجاز علمی قرآن

در ابتدای این کارگاه، حجت‌الاسلام والمسلمین علیرضا مهرانفر، مدرس حوزه و دانشگاه به عظمت قرآن کریم و خاتمیت، ابدیت و جهان شمولی قرآن اشاره کردند و افزودند قرآن از حقیقت نامتناهی به نام الله صادر شده است، قرآن در هفتاد هزار حجاب پیچیده شد تا در عالم ما ظرفیت ظهور آن فراهم شود و اگر حقیقت پشت پرده بسم الله الرحمن الرحیم بی پرده و حجاب نازل شود عرش الهی را نابود می‌کند.

مدرس حوزه و دانشگاه در ادامه، به عظمت قرآن در کلام دانشمندان غیر مسلمان از قبیل رود ویل نویسنده انگلیسی، گوته شاعر و نویسنده بزرگ آلمانی، دکتر گوینیه فرانسوی، رنپورت، مهاتما گاندی رهبر بزرگ هندوستان و ویل دورانت مورخ مشهور پرداختند. حجت‌الاسلام والمسلمین علیرضا مهرانفر ضمن اشاره به رابطه علم و دین، مبانی اعجاز علمی قرآن کریم را قطعیت در فهم، قطعیت در علم، ویژگی‌های علم تجربی و غیرقابل کشف بودن برای بشر در زمانه نبی مکرم دانستند.

مدرس کارگاه در ادامه نمونه‌های آیات در باب علم، خلقت انسان و گیاهان و علوم زیستی، آسمان، زمین و ستارگان، آغاز، پایان، گسترش جهان، جاذبه عمومی، حیات در آسمان، طب، پدیده‌های جغرافیایی، شیمی و فیزیک و ریاضیات شرح دادند و به سؤالات شرکت‌کنندگان پاسخ دادند.





اردوهای زیارتی - سیاحتی و راهیان نور و بازدید از مراکز صنعتی، تولیدی، تحقیقاتی و فرهنگی

۱. بازدید حضوری رئیس بنیاد نخبگان استان از ایستگاه آبخوانداری قرمچریان، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان و شرکت رهیافت دانش ایرانیان؛
۲. بازدید مجازی مستعدین برتر استان از شرکت رهیافت دانش ایرانیان؛
۳. بازدید مجازی مستعدین برتر استان از مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان زنجان؛
۴. بازدید حضوری مستعدین برتر استان از مرکز اسناد و کتابخانه سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان زنجان؛
۵. بازدید حضوری مستعدین برتر استان از شرکت ملی سرب و روی ایران؛
۶. بازدید حضوری مستعدین برتر استان از شرکت پارس سوئیچ زنجان؛

بازدید حضوری رئیس بنیاد نخبگان استان از ایستگاه آبخوانداری قره‌چریان، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان و شرکت رهیافت دانش ایرانیان

با حضور آقای دکتر سیفاله رسولی، رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان، آقای دکتر مرادی رئیس محترم مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان و مهندس خلفی کارشناس آن سازمان بازدیدی از ایستگاه آبخیزداری و آبخوانداری قره‌چریان، ایستگاه گله تحقیقاتی گوسفند افشاری و مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان بازدیدی بعمل آمد. در این ایستگاه بطور

متوسط سالانه بیش از ۶ میلیون مترمکعب آب به داخل آبخوان منطقه، با کمترین مقدار رسوب‌گذاری، تزریق می‌شود که رونق کشاورزی منطقه را در پی داشته است.



در بازدید از ایستگاه گله تحقیقاتی گوسفند افشاری چندقلوزا، آقای دکتر هرکی‌نژاد، عضو محترم هیئت علمی دانشگاه زنجان و از مجریان طرح، ضمن اشاره به تاریخچه طرح و موفقیت‌های حاصل شده در این زمینه، بیان کردند که پس از مشاهده تأثیرات مثبت استفاده از یافته‌های این طرح تحقیقاتی در افزایش بهره‌وری دامداری، روش‌های ابداعی این طرح به طور فزاینده‌ای با استقبال روستائیان و دامداران مواجه شد، به طوری که در حال حاضر پرورش گله‌های چندهزارتایی گوسفند با بهره‌گیری از یافته‌های علمی این طرح در نقاط مختلف کشور، با مشارکت و یا مشورت مجریان طرح، در جریان است. آقای دکتر رسولی، ضمن تبریک به آقای دکتر هرکی‌نژاد و تیم تحقیقاتی این طرح در اجرای موفق آن، خاطر نشان کردند موفقیت طرح‌های دانش‌بنیان، ضمن اینکه نمودی از

تأثیرگذاری نخبگان دانشگاهی در جامعه و زندگی روزمره مردم است، زمینه اعتماد هر چه بیشتر جامعه به دانشگاهیان را فراهم می‌آورد. همچنین اجرای موفق این نوع طرح‌ها، الهام‌بخش قاطبه جامعه دانشگاهی و نخبگانی کشور برای تداوم این مسیر است.

در ادامه، از طرح‌های گیاهان دارویی، تولید توت‌فرنگی گلخانه‌ای، گزینش گیاهان جاذب عناصر سنگین در مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان بازدید بعمل آمد. در این بازدید آقای دکتر مرادی ضمن اشاره به برنامه تولید بذر گیاهان دارویی در این ایستگاه تحقیقاتی، خاطر نشان کردند که استان زنجان از پتانسیل بالایی برای تولید گیاهان دارویی برخوردار است. در این بازدید در خصوص پتانسیل‌های همکاری مرکز تحقیقات کشاورزی و جامعه نخبگانی استان در حوزه‌های گردشگری کشاورزی و تولید بذر گیاهان دارویی تبادل نظر شد. در پایان این روز کاری، از بخش‌های مختلف آزمایشگاه تشخیص ژنتیک شرکت رهیافت دانش ایرانیان بازدید بعمل آمد. یکی از خدمات این شرکت، پیش تشخیص ژنتیکی بره‌ها از نظر امکان چندقلوزایی آنها است. همین خدمت، مشتریان متعددی از سراسر کشور دارد. هم‌چنین در این بازدید که با حضور آقای دکتر هرکی‌نژاد و کارشناسان آزمایشگاه انجام شد در خصوص امکان بهره‌گیری از توان ساخت و پشتیبانی دیگر شرکت‌های فن‌آور داخل استان، در تأمین نیاز فنی آزمایشگاه به ویژه در زمینه دستگاه‌های اپتیکی بحث و تبادل نظر شد.



بازدید مجازی مستعدین برتر استان از شرکت رهیافت دانش ایرانیان



در ادامه برگزاری بازدیدهای علمی - تحقیقاتی، جمعی از استعداد های برتر استان زنجان به صورت مجازی با فعالیت های شرکت رهیافت دانش ایرانیان آشنا شدند. در این برنامه، ابتدا دکتر محمد طاهر هرکی نژاد مدیر عامل شرکت رهیافت دانش ایرانیان، در خصوص تاریخچه و دامنه فعالیت های شرکت توضیحاتی را ارائه دادند. ایشان در ادامه افزودند این شرکت در سال ۱۳۹۰ به منظور انتقال یافته های طرح های تحقیقاتی افزایش چندقلو زایی و افزایش راندمان لاشه به

گله های دامداران توسط محققین مجری طرح انتقال ژن چندقلو زایی در مرکز رشد فن آوری دانشگاه زنجان و با حمایت دانشگاه و سازمان جهاد کشاورزی استان زنجان تأسیس گردید. در ادامه برنامه، شرکت کنندگان از بخش های آزمایشگاهی و ایستگاه گله تحقیقاتی شرکت، که مجموعه آزمایشگاهی آن در پژوهشکده فن آوری های نوین زیستی دانشگاه زنجان و گله تحقیقاتی در ایستگاهی به مساحت ۴۵۰ هکتار واقع در ۳۵ کیلومتری غرب زنجان (مرکز تحقیقاتی قره چریان جهاد کشاورزی) مستقر می باشد آشنا شدند. در پایان برنامه، پرسش و پاسخ میان استعداد های برتر و مدیر عامل شرکت برگزار شد.

بازدید مجازی مستعدین برتر استان از مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان زنجان



در بازدید مجازی که با حضور دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان، دکتر مرادی رئیس مرکز تحقیقات جهاد کشاورزی استان و جمعی از استعداد های برتر استان بصورت مجازی برگزار شد، در ابتدا استعداد های برتر استان با مرکز رشد و واحد های فناور، ایستگاه های تحقیقاتی (زیتون طارم، خیرآباد، قره چریان، دیم خدابنده، پایگاه تحقیقاتی پسته و گیاهان دارویی ماهنشان)، مجتمع آزمایشگاه های شهید جعفری (آب و خاک، بیوتکنولوژی، گیاه پزشکی و علوم دامی) و بخش های تحقیقاتی جهاد کشاورزی استان آشنا شدند.



در ادامه، دکتر پرویز مرادی، رئیس مرکز تحقیقات جهاد کشاورزی استان، اهداف مرکز تحقیقات را تحقیق، آموزش، ترویج و تولید دانستند. ایشان در ادامه به پتانسیل ها و دستاوردهای مرکز و همکاری دوجانبه با بنیاد نخبگان در راستای استفاده از ظرفیت مستعدین استان پرداخت.



بازدید حضوری مستعدین برتر استان از مرکز اسناد و کتابخانه سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان زنجان

در راستای برگزاری بازدیدهای تخصصی و فرهنگی، مستعدان برتر با حضور در مرکز اسناد و کتابخانه سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان، از آن واحد بازدید و با تاریخچه، منابع، خدمات و بخش‌های مختلف آن آشنا شدند.

در این بازدید سرکار خانم شفیق پور مسئول کتابخانه سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان، ضمن خیر مقدم به نخبگان و استعدادهای برتر استان، به معرفی موضوعات مرکز اسناد و کتابخانه آن سازمان پرداختند. ایشان در ادامه ضمن دعوت از مستعدین محترم جهت عضویت در کتابخانه مذکور، به ارائه توضیحاتی در خصوص اسناد و کتاب‌های موجود در کتابخانه در حوزه‌های آمایش و اسناد توسعه، گزارش‌های اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی، سالنامه‌های آماری استان، شاخص‌ها و نماگرهای اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی، روانشناسی، تاریخ، جامعه‌شناسی، اقتصاد، مدیریت، شهرسازی، معماری، نشریات برنامه و بودجه کشور، نشریات و مرکز آمار و مجموع قوانین و مقررات اشاره کردند.

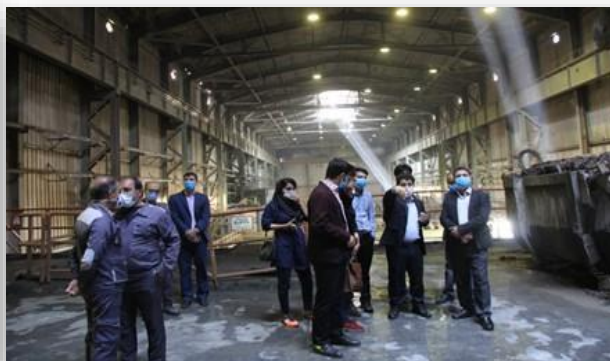




بازدید حضوری مستعدین برتر استان از شرکت ملی سرب و روی ایران

در بازدید از شرکت ملی سرب و روی ایران که با هدف آشنایی بیشتر اجتماع نخبگانی با مسائل و محیط‌های واقعی صنعت و با حضور دکتر رسولی، رئیس بنیاد نخبگان استان و جمعی از مستعدین برتر استان برگزار شد، در این بازدید مدیران شرکت، ضمن خیرمقدم به شرکت‌کنندگان، به معرفی بخش‌های مختلف شرکت از قبیل کارخانه سرب(کالدوريفتري)، کارخانه اکسیژن، کارخانه روی (تهیه محلول، فیلتراسیون و الکترولیز) بازدید کردند. در طول بازدید نیز پرسش و پاسخ میام مستعدین و مدیران شرکت برگزار شد.

شرکت ملی سرب و روی ایران واقع در کیلومتر ۱۲ جاده قدیم زنجان تهران، در سال ۱۳۶۰ به منظور ایجاد کارخانجات تولید شمش سرب و شمش روی تأسیس شد. این شرکت به عنوان بزرگترین تولیدکننده سرب و روی در منطقه، علاوه بر تأمین نیاز داخلی توانسته سهم قابل توجهی از بازارهای جهانی را به خود اختصاص دهد.



بازدید حضوری مستعدین برتر استان از شرکت پارس سوئیچ زنجان

در راستای زمینه‌سازی برای آشنایی بیشتر اجتماع نخبگانی با مسائل و محیط‌های واقعی صنعت، برنامه بازدید از شرکت پارس سوئیچ با حضور رئیس بنیاد نخبگان استان و جمعی از استعداد‌های برتر استان برگزار شد و شرکت‌کنندگان از بخش‌های مختلف شرکت سرب و روی بازدید کردند و با چگونگی فرآیند تولید کلیدهای برق آشنا شدند.

در این بازدید مدیران شرکت، ضمن خیر مقدم به شرکت‌کنندگان، به معرفی بخش‌های مختلف شرکت از قبیل مرکز تحقیقاتی، تولید، آزمایشگاه فشار قوی، سکسیونرهای فشار قوی و... بازدید کردند. در طول بازدید نیز پرسش و پاسخ میان مستعدین و مدیران شرکت برگزار شد. شرکت پارس سوئیچ در سال ۱۳۵۵ با همکاری شرکتهای ساتکاب و با سرمایه‌گذاری سهامداران خصوصی تأسیس شد. این شرکت اولین و بزرگترین سازنده کلیدها و سکسیونرهای فشار قوی و متوسط در ایران است و در زمینه صنعت برق در منطقه خاورمیانه به عنوان یک شرکت برتر شناخته شده است.



شرکت پارس سوئیچ

تولید کننده کلیدها و سکسیونرهای فشار قوی و متوسط





حوزه نخبگان و سرآمدان

۱. برگزاری مراسم تکریم، تجلیل و الگوسازی از استاد برجسته آقای دکتر محمدتقی توسلی؛
۲. ارتباط با نخبگان و سرآمدان بومی استان؛
۳. ایراد سخنرانی تخصصی خانم دکتر احمدی افشار فوق تخصص آلرژی و از اساتید برجسته دانشگاه علوم پزشکی استان برای نخبگان کشور؛
۴. احصای اطلاعات نخبگان و سرآمدان استان جهت درج در شبکه اطلاعاتی؛
۵. همکاری با روزنامه‌های مردم‌نوا استان در معرفی نخبگان و سرآمدان؛



برگزاری مراسم تکریم و تجلیل از استاد برجسته آقای دکتر محمدتقی توسلی

مراسم تکریم و تجلیل از استاد برجسته دکتر محمدتقی توسلی، به صورت حضوری (۲۰ نفر) در سالن همایش‌های دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان و به صورت ارتباط مجازی از سراسر دنیا برگزار شد.

در این مراسم، ابتدا دکتر سیف‌اله رسولی، رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان، ضمن خیر مقدم به حاضرین در مراسم و تمامی شرکت‌کنندگان در ارتباط مجازی و تشکر از تک‌تک سخنرانان مراسم تکریم، به ارائه سخنانی پیرامون اهداف برنامه تکریم و الگوسازی از اساتید برجسته کشور و افتخارات و فعالیت‌های علمی درخشان آقای دکتر محمدتقی توسلی پرداختند. ایشان ادامه دادند بنیاد نخبگان استان در راستای رسالت قدرشناسی از نخبگان و سرآمدان، الگوسازی آنها، کمک به ماندگاری آثار نخبگان و زمینه‌سازی برای حضور هر چه بیشتر دیگر نخبگان در اثرگذاری و پیشرفت و توسعه کشور برنامه‌های تکریم و الگوسازی را اجرا می‌کند.

رئیس بنیاد نخبگان استان در ادامه به نقش تاثیرگذار آقای دکتر توسلی در راه‌اندازی دوره‌های تحصیلات تکمیلی در دانشگاه

تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان و کمک به اعتلای پژوهش‌های اپتیکی در رشته اپتیک در دانشگاه تحصیلات تکمیلی و دانشگاه تهران اشاره نمودند. آقای دکتر رسولی در ادامه به خدمات ارزنده آقای دکتر توسلی در تربیت شاگردان برجسته، خدمات متعدد فرهنگی و دیگر خدمات ایشان در کشور بویژه در حوزه‌های مرتبط به عینک‌سازی، چشم پزشکی، صنایع اپتیک و تولید شیشه اپتیکی و خلق و معرفی آثار شاخص علمی و پژوهشی در تراز جهانی اشاره کردند.



در ادامه مراسم دکتر بابک کریمی، رئیس دانشگاه تحصیلات تکمیلی

علوم پایه زنجان، ضمن خوش‌آمدگویی به حاضرین در مراسم و تمامی شرکت‌کنندگان در ارتباط مجازی، توسعه فیزیک تجربی در کشور و هدایت و آموزش دانش‌آموختگانی که خود در قامت کارآفرین و یا عضو هیئت علمی فعال هستند را از مهمترین دستاوردهای دکتر توسلی

نام بردند. در ادامه پس از پخش کلیپ مختصری از فعالیت‌های شخصی و حرفه‌ای آقای دکتر توسلی، آقای دکتر یوسف ثبوتی، فیزیکدان و بنیان‌گذار دانشگاه تحصیلات تکمیلی استان به ایراد سخنانی در زمینه اخلاق علمی و تأثیرات دکتر توسلی در دوران حضور در دانشگاه‌های شیراز، تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان و دانشگاه تهران پرداختند. سپس آقای دکتر رضا منصوری (معاون اسبق پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و استاد بازنشسته فیزیک دانشگاه صنعتی شریف)،

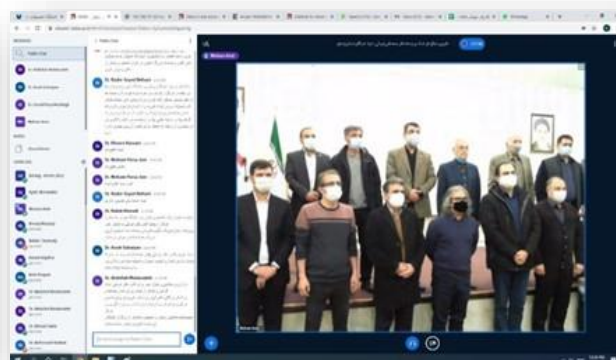


آقای دکتر محمدرضا اجتهادی (رئیس انجمن فیزیک ایران) و آقای دکتر حمیدرضا مشفق (رئیس پردیس علوم دانشگاه تهران) به صورت مجازی سخنرانی کردند.



در پایان این مراسم، آقای دکتر محمدتقی توسلی ارتباط علم و صنعت را منوط به کاربردی سازی علم در دانشگاه ها و به کارگیری آن در صنعت و زندگی روزمره عنوان کردند و این مهم را از وظایف اصلی دانشگاهیان جوان کشور عنوان کردند. پس از این سخنرانی، از این استاد برجسته به سبب بیش از نیم قرن فعالیتها و تلاشهای علمی و کاربردی ایشان، تجلیل به عمل آمد.

همچنین لوح تقدیرنامه آقای دکتر سعادت فومنی قائم مقام بنیاد ملی نخبگان به ایشان اهدا شد. آقای دکتر محمدتقی توسلی از شاگردان استاد فقید دکتر محمود حسابی، استاد دانشکده فیزیک دانشگاه تهران و برنده جایزه گالیلئو گالیله در سال ۲۰۱۰ هستند.





ارتباط با نخبگان و سرآمدان بومی استان

در اولین برنامه، دیدار آقای دکتر رسولی، رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان با خانم دکتر جمالی، مدیر عامل محترم مؤسسه خیریه روزبه زنجان انجام شد که در ابتدا، خانم دکتر جمالی ضمن خوش آمدگویی و تشکر از حضور آقای دکتر سیفاله رسولی گزارشی از فعالیت و خدمات مؤسسه خیریه روزبه ارائه دادند. ایشان به زمان تأسیس مؤسسه اشاره داشته و اظهار داشتند: مؤسسه خیریه حمایت از زنان و خانواده‌های آسیب پذیر استاد روزبه زنجان در سال ۱۳۷۸ فعالیت رسمی خود را آغاز کرد. شیوه حمایت در این مؤسسه با دیگر سازمان‌های خیریه متفاوت است. در این مؤسسه افراد نیازمند به جای دریافت کمک‌های بلاعوض آموزش‌های عملی می‌بینند و با استفاده از مهارت‌هایی که آموخته‌اند توان لازم برای زندگی مستقل و بدون نیاز به کمک دیگران را کسب می‌کنند.

در ادامه نیز آقای دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان، ضمن تقدیر از تلاش‌های خانم دکتر جمالی و همکاران ایشان، مؤسسه خیریه روزبه نمونه موفق از مؤسسات خیریه در استان دانست. رئیس بنیاد نخبگان استان در ادامه ضمن اشاره به ظرفیت‌ها و فعالیت‌های جانبی مؤسسه خیریه روزبه در حوزه محیط زیست، پیشنهاد ترویج فرهنگ‌سازی تفکیک و بازیافت باتری‌های قلمی در شهر زنجان را داد و از آن مؤسسه خیریه درخواست کرد با توجه به موضوع تحقیق و توسعه و درخواست یکی از اساتید طرح شهید احمدی روشن طرح مذکور را در استان زنجان به صورت پایلوت اجرا نمایند. در پایان نیز خانم دکتر جمالی ضمن استقبال از پیشنهاد طرح مذکور بر آمادگی مؤسسه خیریه روزبه در اجرای طرح مذکور تأکید کرد. در پایان نیز مقرر شد جلسات در بازه زمانی دیگر نیز با دعوت از سازمان‌های دیگر برگزار شود.





ارتباط با نخبگان و سرآمدان بومی استان

در دومین برنامه از ارتباط با نخبگان و سرآمدان بومی استان، دیدار چهره به چهره آقای دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان با آقای اصغر وثوق، مدیر عامل محترم مؤسسه مهرانه زنجان برگزار شد. در ابتدا آقای اصغر وثوق، مدیر عامل محترم مؤسسه مهرانه ضمن خوش آمدگویی و تشکر از حضور آقای دکتر سیفاله رسولی، رئیس بنیاد نخبگان استان زنجان، اهداف و برنامه‌های انجمن خیریه مهرانه را تشریح کردند. ایشان خلاصه‌ای از فعالیت‌های مهرانه در طول ۱۵ سال گذشته و اهم فعالیت‌ها و اقدامات انجام شده مهرانه را طی گزارشی ارائه دادند. وی یکی از کارهای مهم این انجمن را، احداث کلینیک تخصصی سرطان و مرکز رادیوتراپی مهرانه برشمرد. ایشان افزود: مهرانه امیدوار است در راه رسیدن به این مهم از کمک نخبگان استان به نحو مطلوب بهره‌مند باشد. در ادامه آقای دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان، تلاش‌های آقای مهندس وثوق و فعالیت‌های مهرانه را به عنوان یک انجمن خیریه موفق در سطح کشور ستودند و اعلام کردند: بنیاد نخبگان همکاری نزدیک با مهرانه را در اولویت برنامه بنیاد نخبگان استان قرار می‌دهد و از ظرفیت‌ها و تجارب آن مؤسسه خیریه استفاده خواهد کرد.



انجمن خیریه حمایت از بیماران
مبتلا به سرطان استان زنجان
مهرانه

ارتباط با نخبگان و سرآمدان بومی استان

در سومین برنامه از ایجاد ارتباط با سرآمدان بومی استان، آقای دکتر رسولی، رئیس بنیاد نخبگان استان با آقای دکتر داود مرادخانی رئیس پارک علم و فناوری استان در محل پارک علم و فناوری استان دیدار کردند.

در ابتدا، آقای دکتر مرادخانی ضمن خیر مقدم حضور آقای دکتر سیفاله رسولی، به اهداف و فعالیت‌های پارک علم و فناوری استان از زمان تاسیس اشاره کرد. آقای دکتر مرادخانی با اشاره به فعالیت ۶۸ شرکت دانش‌بنیان در پارک علم و فناوری استان زنجان اشاره کرد و گفت: پارک علم و فناوری استان، ایده‌هایی که وارد این پارک می‌شوند را از لحاظ تیم‌سازی و تولید محصول، کمک می‌کنیم تا اکوسیستم آن‌ها کامل شود و واحدهای فناوری که به محصول رسیده باشند، تبدیل به شرکت دانش‌بنیان شوند. دکتر مرادخانی مراحل تکامل واحدهای فناور در پارک علم و فناوری را شامل ایده‌پردازی، دوره‌های کارآفرینی، مراکز نوآوری (مرکز کارمشترک)، پیش‌رشد و رشد دانست و وقتی یک واحد فناور، تمام این مراحل را طی کرد و به تجاری‌سازی محصول رسید، تبدیل به دانش‌بنیان می‌شود. رئیس پارک علم و فناوری استان زنجان تاکید کرد: هدف در پارک علم و فناوری، موفقیت ایده‌ها بوده و حتی اگر ۵ درصد ایده‌ها هم موفق شوند کافی است زیرا با تولید محصول به مرحله تجاری‌سازی می‌رسند. آقای دکتر مرادخانی در ادامه با توجه به آمادگی پارک استان در تجاری‌سازی ایده‌های نخبگان، خواستار همکاری بیشتر دو سازمان در این خصوص شد.

در پایان دیدار نیز آقای دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان نیز ضمن اشاره به فعالیت‌های بنیاد نخبگان استان به زمینه‌های همکاری بنیاد با پارک علم و فناوری استان اشاره کردند.





ایراد سخنرانی تخصصی خانم دکتر احمدی افشار فوق تخصص آلرژی و از اساتید برجسته دانشگاه علوم پزشکی استان برای نخبگان کشور

در راستای معرفی افراد موفق به استعدادهای برتر استان، برنامه سخنرانی تخصصی خانم دکتر عاکفه احمدی افشار فوق تخصص آلرژی و از اساتید برجسته دانشگاه علوم پزشکی استان برگزار گردید. در ابتدای این برنامه، آقای دکتر رسولی رئیس بنیاد نخبگان استان ضمن عرض خیرمقدم حضور سرکار خانم دکتر عاکفه احمدی افشار و شرکت کنندگان در مراسم، ضمن اشاره به برنامه تکریم و الگوسازی از خانم دکتر عاکفه احمدی افشار در سال ۱۳۹۸، ایشان را فردی برجسته در هر دو حوزه آموزشی و پژوهشی در علوم پزشکی و همچنین در امر طبابت، پزشکی بسیار حاذق، به روز و دلسوز توصیف نمودند.

در ادامه برنامه، سرکار خانم دکتر عاکفه احمدی افشار فوق تخصص آلرژی و عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی زنجان، با بیان اینکه آلرژی بینی با علایم عطسه، آبریزش بینی، گرفتگی بینی و خارش بینی، گلو، کام به دنبال تماس با آلرژن‌ها مشخص می شود، ادامه داد در اکثر موارد اشک ریزش، قرمزی، خارش چشم‌ها همراه با ناراحتی بینی است و بسیاری از علایم فوق در کرونا نیز مشاهده می شود ولی خارش و تاریخچه قبلی از تظاهرات فصلی و یا تماس با عوامل حساسیت‌زا در ایجاد علایم بسیار کمک کننده است.



لازم به ذکر است در پایان برنامه با تقدیم هدیه‌ای از خدمات سرکار خانم دکتر عاکفه احمدی افشار تقدیر بعمل آمد.



احصای اطلاعات نخبگان و سرآمدن استان جهت درج در شبکه اطلاعاتی

مؤلفه‌های اثرگذاری استخراج شده از اسناد بالادستی، به منظور شناسایی نخبگان:

- ا. مشارکت موثر در حل مسائل اساسی کشور در سطوح پژوهش، اختراع و اجرایی‌سازی ایده‌ها؛
- ب. مشارکت موثر در امور مساله‌شناسی دستگاه‌های اجرایی و حضور فعال در فرآیند آینده‌نگاری، تصمیم‌سازی و برنامه‌ریزی در این دستگاه‌ها؛
- ج. نوآوری نظری و احیای کرسی‌های نظریه‌پردازی در حوزه‌های علمی، فرهنگی، ادبی، هنری و مدیریتی؛
- د. گفتمان‌سازی و فراگیر کردن مطالبات ملی؛
- ه. فرهنگ‌سازی و باز تعریف هویت اسلامی-ایرانی؛
- و. نظام‌سازی و اصلاح سبک زندگی؛
- ز. تولید آثار ممتاز در مرز دانش یا ترویجی در زمینه‌های ادبی، هنری، فرهنگی، قرآنی و علمی؛
- ح. افزایش بهره‌وری و مدیریت منابع؛
- ط. ارتقای اعتماد به نفس ملی از طریق کسب عناوین در رقابت‌های بین‌المللی؛
- ی. نوآوری در شیوه‌های تعلیم و تربیت و اهتمام به شاگردپروری؛
- ک. تولید ثروت ملی از طریق نوآوری در بازار، فرآیند تولید، فناوری یا محصول؛
- ل. کمک به انتقال تحقیقات جهانی، دانش و فناوری از خارج به داخل کشور؛
- م. اثرگذاری در عرصه‌های فرهنگی و اجتماعی (فعالیت‌های مدنی، امور خیریه، عرصه جنگ نرم، دفاع مقدس و ...)
- ن. گسترش نفوذ معنوی ایران در ابعاد منطقه‌ای و جهانی؛



همکاری با روزنامه‌های مردم نوا استان در معرفی نخبگان و سرآمدان

در راستای اجرای برنامه‌های ترویجی و فرهنگی مصوب استانی در سال ۱۴۰۰، به منظور معرفی نخبگان و سرآمدان بومی و ملی، بنیاد نخبگان استان زنجان با همکاری روزنامه مردم نو نسبت به درج برشی از زندگی شخصی و حرفه‌ای سرآمدان، نخبگان، مشاهیر و دانشمندان استان و کشور به صورت هفتگی اقدام نمود.





بنیاد نخبگان استان زنجان

آدرس: زنجان، ابتدای کوی فرهنگ، میدان مدیریت، جنب مرکز آموزش و پژوهش های توسعه و آینده نگری، بنیاد نخبگان استان زنجان

شماره تماس: ۲-۳۳۵۶۶۶۶۱، ۰۳۳۵۳۰۰۰۶-۲۴

دورنگار: ۳۳۵۳۶۷۰۰ - ۲۴

آدرس وب سایت: <https://zanjan.bmn.ir>

پست الکترونیکی: zanjan@bmn.ir