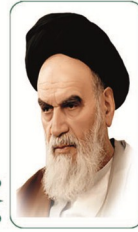


## اقتصاد مقاومتی: تولید اشتغال

مقام معظم رهبری (مدظله العالی):  
برداشت و توقع بنده و نظام اسلامی از جماعت دانشجو این است که فکر می‌کنیم  
دانشجو یک روشنفکر تمام عیار مسلمان است؛ منتظرین است.



خبرنامه دانشگاه تفرش - سال دهم - تیر و مرداد ۱۳۹۶ - شماره ۴۰ Email: Khabarnameh@tafresh.ac.ir

### نماینده تفرش، فراهان و آشتیان در مجلس شورای اسلامی:

## حفظ استقلال دانشگاه تفرش

## و توسعه آن با تکیه بر وحدت و همدلی دانشجویان

مقاله محقق دانشگاه تفرش در  
Astrophysical Journal پذیرفته شد  
صفحه ۲



مسئول اداره امور خوابگاه‌های دانشگاه تفرش:  
پرداخت ۹۰٪ اجاره‌بهای خوابگاه‌های  
دانشگاه تفرش به صندوق رفاه  
دانشجویان  
صفحه ۳



یک اثر دانشجویی از دانشگاه تفرش  
نامزد نهایی جشنواره تیر ۱۰ شد  
صفحه ۳



اردوی جهادی دانشجویان دانشگاه  
تفرش برگزار شد  
صفحه ۴



نشست اعضای هیات علمی و هیات رئیسه دانشگاه تفرش با نماینده تفرش، فراهان و آشتیان در مجلس شورای اسلامی روز دوشنبه دوم مردادماه با حضور فرماندار تفرش در محل دانشگاه تفرش برگزار شد.

در این نشست رییس دانشگاه تفرش ضمن خیر مقدم به حاضرین گزارشی از عملکرد سه ماهه خود در دوران سرپرستی دانشگاه ارائه نمود.

نماینده مردم در مجلس شورای اسلامی ضمن تبریک هفته کرامت و انتصاب آقای دکتر حمیدرضا صبا از سوی شورای عالی انقلاب فرهنگی به سمت ریاست دانشگاه تفرش به بیان دیدگاه‌های خود پرداخت. محمدحسینی ضمن تاکید نسبت به استقلال دانشگاه تفرش با تکیه بر وحدت و همدلی دانشجویان بر توسعه همه جانبه دانشگاه تفرش در کلیه زمینه‌ها خصوصا افزایش دانشجو اشاره نمود.

دانشگاه استفاده خواهند کرد. بازدید از پروژه‌های عمرانی نیمه تمام و آماده بهره‌برداری دانشگاه از دیگر برنامه‌های این نشست بود.

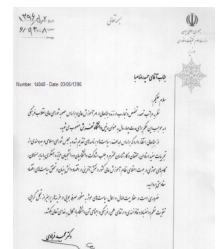
وی ضمن گفتگو و تبادل نظر با اعضای هیات علمی دانشگاه تفرش اظهار نمود: با تلاش و پیگیری‌های مستمر از تمام ظرفیت‌های خود در جهت توسعه



## انتصاب دکتر صبا به ریاست دانشگاه تفرش

منصب شد. دکتر صبا پیش از این به عنوان سرپرست دانشگاه مشغول به فعالیت بود که پس از تأیید شورای عالی انقلاب فرهنگی، حکم ریاست وی از سوی وزیر علوم تحقیقات و فناوری صادر شد.

طی حکمی از سوی دکتر محمد فرهادی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری دکتر حمیدرضا صبا به سمت ریاست دانشگاه تفرش



## جناب آقای دکتر حمیدرضا صبا

انتصاب شایسته حضرتعالی به عنوان ریاست دانشگاه تفرش را به شما و دانشجویان دانشگاه تفرش تبریک و تهنیت عرض می‌نماییم.



## مقاله محقق دانشگاه تفرش در

### Astrophysical journal پذیرفته شد

مقاله عضو هیات علمی گروه فیزیک دانشگاه تفرش با عنوان "Coronal jet collimation by nonlinear induced flows" در Astrophysical journal که مورد حمایت فدراسیون سرآمدان علمی ایران و وابسته به ریاست جمهوری است، پذیرفته شده است و به زودی به چاپ خواهد رسید.

به گزارش ایسنا، منطقه مرکزی، دکتر سهیل واشقانی فراهانی، محقق و مدیر پژوهشی دانشگاه تفرش و عضو هیات علمی رشته فیزیک گرایش اخترفیزیک و پلاسما در این دانشگاه، مقاله مذکور را تألیف کرده است. او دکترایش را در سال ۸۹ با موضوع مقاله مذکور اخذ کرد و از سال ۸۵ بر روی این مطالعه در حال تحقیق است.

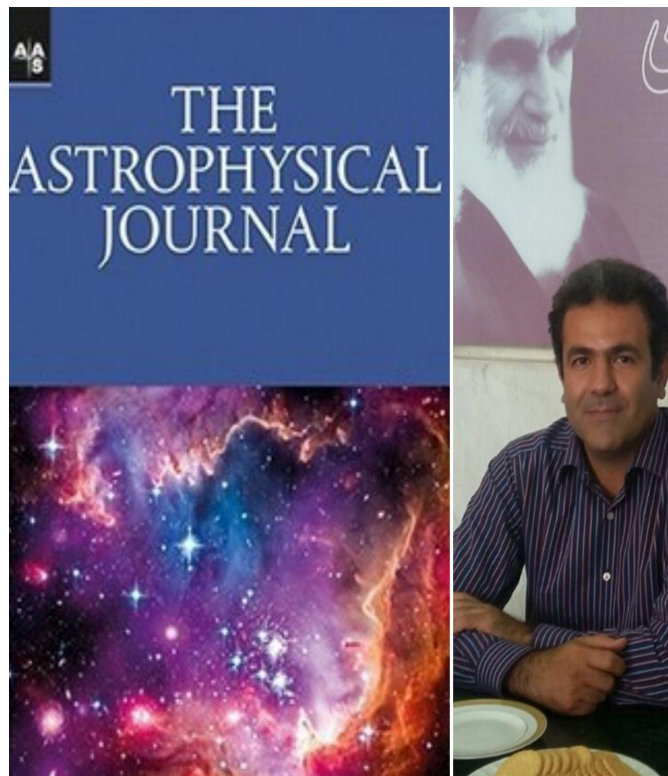
وی ۱۰ مقاله در ژورنال‌های تراز اول دنیا به چاپ رسانده که جدیدترین آن‌ها در Astrophysical journal به چاپ رسید. این ژورنال بین‌المللی و تخصصی در سال ۱۸۹۵ یعنی ۱۲۷۴ شمسی از زمان ناصرالدین شاه قاجار آغاز به کار کرده و در طول تاریخ بسیاری از دستاوردهای نجوم و اخترفیزیکی را به چاپ رسانده است. علاوه بر این حدود ۲۶ مقاله که همگی در سطح ISI و جزو ژورنال‌های خوب بین‌المللی هستند از او به چاپ رسیده است.

این استاد دانشگاه و محقق همچنین درباره سیستم‌های پیچیده و فیزیک عمومی اقدامات پژوهشی انجام داده، اما تمرکز خود را بر روی موضوع شتاب دادن بادهای خورشیدی و گرمایش تاج خورشید، قرار داده است. به بهانه این دستاورد در نشست با دکتر واشقانی فراهانی، در خصوص این اثر علمی تحقیقاتی، روند مطالعات انجام شده، انتظارات جامعه علمی دانشگاهی از دولت دوازدهم و نیز موانع و مشکلات پیش روی محققان با او گفتگو کردیم که شرح این گفتگو را در ذیل می‌خوانید.

دکتر واشقانی فراهانی، در خصوص این اثر علمی تحقیقاتی، روند مطالعات انجام شده، به خبرنگار ایسنا، گفت: در این مقاله جت‌های شتاب دهنده بادهای خورشیدی را مدلسازی کرده و تأثیرات نیروهای مختلف بر ساختار جت مورد بررسی و تحقیق قرار گرفته است. وی افزود: در سطح خورشید واکنش‌هایی از طریق تبدیل‌های انرژی انجام می‌شود.

بادهای خورشیدی شتاب می‌گیرند. بادهای خورشیدی که حاوی برخی مواد هستند از سطح خورشید ساطع و خارج شده، از سیاره‌ها عبور می‌کنند و تا انتهای منظومه شمسی گسترده می‌شوند.

واشقانی فراهانی اظهار کرد: شتاب گرفتن بادهای خورشیدی بخشی از مطالعات در حال انجام است. در این مقاله به همراه سید محمود حجازی از دانشجویان سابق فوق لیسانس در دانشگاه تفرش فرمولی نوشتیم و یکی از دلایل شتاب گرفتن بادهای خورشیدی را مدلسازی کردیم. مزیت این کار این است که علاوه بر



در جو اطراف کره زمین ماهواره‌های مختلف هواشناسی و غیره که در طول زمان‌های مختلف به فضا فرستاده شده‌اند، وجود دارند. برای ما مهم است که این ماهواره‌ها در امان بمانند چراکه هزینه‌های بسیاری صرف فرستادن آن‌ها به فضا برای اندازه‌گیری‌هایی در زمین صورت می‌گیرد. اگر این ماهواره‌ها مقاوم نباشند یا در نقطه درستی قرار نگیرند، بادهای خورشیدی به آن‌ها آسیب می‌زند و چند میلیارد دلار هزینه به هدر می‌رود، از این رو بخشی از مطالعات ما در خصوص این مهم است که چگونه

کاربرد آموزشی توسط مدلسازی که نیازمند فرمول است، می‌توانیم بفهمیم که چه عوامل فیزیکی باعث این اتفاق می‌شود.

وی افزود: پدیده‌های اتمسفر خورشیدی بسیار زیباست و مشاهده آن‌ها بسیار لذت‌بخش است، اما برای تدریس و آموزش موضوعات مربوط به آن باید با فرمول و مدلسازی اقدام کرد و همه پدیده‌های فیزیکی را در آن ببینیم، همچنین باید مواردی را در آن پیش‌بینی کنیم که تکنولوژی هنوز اجازه مشاهده آنرا نمی‌دهد. تجهیزات ما هنوز برای این

مهم بسیار ضعیف است، اما با مدلسازی ریاضی می‌توان آن‌ها را شبیه‌سازی کرد. واشقانی فراهانی گفت: ما اثر پدیده باد خورشیدی را بر روی زمین می‌بینیم، گاهی این بادهای انفجارها آنقدر قوی هستند که ماهواره آسیب می‌بیند، لذا در این تحقیق شبیه‌سازی پدیده‌هایی که روی خورشید اتفاق می‌افتد و عامل شتاب گرفتن بادهای خورشیدی می‌شوند، مورد تحقیق و بررسی قرار گرفته است.

این مقاله طی چند روز اخیر برای چاپ در Astrophysical journal پذیرفته شده و جزو ۶۳ ژورنال برگزیده فدراسیون سرآمدان علمی ایران وابسته به معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری است. بنیاد سرآمدان علمی که وابسته به ریاست جمهوری است حمایت‌های ویژه‌ای را از ۶۳ ژورنال معتبر جهانی انجام می‌دهد که یکی از آن‌ها همین ژورنال است. دو ژورنال برتر مورد حمایت Science و Nature هستند و ۱۰ ژورنال برتر بعدی عمدتاً مربوط به ژورنال‌های علوم پزشکی هستند. در ۵۰ ژورنال دیگر مقالاتی از همه رشته‌ها انتخاب شده است.

لازم به ذکر است فدراسیون سرآمدان علمی ایران با هدف دستیابی به مرجعیت علمی، افزایش کیفیت علمی کشور و کمک به توسعه تحقیقات محققان معتبر راه‌اندازی شده است.

این فدراسیون سالانه ۱۰۰ نفر از افراد با توانمندی پژوهشی معتبر را شناسایی و در ۲ گروه الف و ب آنها را حمایت می‌کند.

این حمایت‌ها بصورت پرداخت گرنت‌های پژوهشی، گرنت‌های آزمایشگاهی، حمایت از شرکت در کنگره‌های معتبر بین‌المللی، جذب محقق پسادکتری و ... می‌باشد.

سرآمدان علمی افرادی هستند که در فعالیت‌های پژوهشی و دستاوردهای علمی معتبری در سال‌های اخیر دارند. برای شناسایی این افراد از شاخص‌هایی که نشان دهنده فعالیت‌های پژوهشی و نه آموزشی بوده استفاده شده است. این افراد سالانه در یک مکانیزم رقابتی انتخاب می‌شوند.



## پرداخت ۹۰٪ اجاره‌بهای خوابگاه‌های دانشگاه تفرش به صندوق رفاه



مسئول اداره امور خوابگاه‌های دانشگاه تفرش از واریز ۹۰ درصدی مبلغ اجاره‌بهای خوابگاه‌های این دانشگاه به حساب صندوق رفاه دانشجویان در سال تحصیلی ۹۶-۹۵ خبر داد. حمید شاه‌حسینی در گفتگو با خبرنگار خبرنامه افزود: این مقدار درصد واریزی به صندوق رفاه سبب گردید دانشگاه

تفرش اعتباری معادل یک میلیارد و ۴۰۰ میلیون ریال بابت تعمیر و تجهیز خوابگاه‌ها از صندوق دریافتی داشته باشد که تاکنون بی‌سابقه بوده است. این اعتبار نسبت به سال قبل تقریباً افزایش دوبرابری داشته است. وی ادامه داد: قصد داریم این مبلغ را بابت خرید تجهیزات از جمله اجاق‌گاز، فریزر، آب‌سردکن، جاروبرقی و... هزینه نماییم.

شاه‌حسینی اظهار امیدواری کرد: در سال تحصیلی آینده واریزی خوابگاه‌ها تا مرز ۱۰۰ درصد برسد. گفتنی است خوابگاه‌های دولتی دانشگاه شامل امیرکبیر، چمران، کوثر، الزهرا و یاسین می باشد.

## میزبانی دانشگاه تفرش از خیرین و حامیان خود در ضیافت افطار

فرماندار، رئیس و معاونین دانشگاه و تعدادی از اساتید حضور داشتند.



در راستای ولادت کریم اهل بیت امام حسن مجتبی(ع) که در تقویم دانشگاهی از سوی وزارت علوم به عنوان روز خیرین و واقفین آموزش عالی نام گذاری شده است؛ ضیافت افطاری با حضور تنی چند از خیرین حامی دانشگاه تفرش در روز سه شنبه سی ام خرداد ماه به میزبانی دانشگاه تفرش برگزار گردید.

لازم به ذکر است در این مراسم معنوی امام جمعه محترم شهرستان،

## یک اثر دانشجویی از دانشگاه تفرش نامزد نهایی جشنواره تیتیر ۱۰ شد



مقاله علمی فنی و مهندسی مجله تخصصی عمران دانشگاه تفرش با موضوع "مکانیسم خرابی پلاسکو و لزوم مطالعات مهندسی ایمنی" به سردبیری علی سورکی و نوشته شده توسط مجتبی احمدی نامزد نهایی جشنواره تیتیر ۱۰ شد.

به گزارش خبرنگار و به نقل از دبیرخانه دهمین جشنواره رسانه و نشریات دانشجویی، پس از برگزاری داورى مرحله نهایی (مرحله سوم)، نامزدهای دریافت جایزه در بخش‌های پنج‌گانه آثار برگزیده، نشریات برگزیده، بخش ویژه، نویسندگان برتر و بخش مجازی مشخص شد و رقابت بین بیش از ۳۷ هزار اثر و نشریه دانشجویی کشور به ایستگاه آخر رسید.

بر اساس این گزارش در مرحله نهایی داورى، ۱۰ اثر برگزیده هر رسته با حضور اساتید و پیشکسوتان روزنامه‌نگاری در محل دبیرخانه جشنواره تیتیر ۱۰ مورد بررسی و داورى قرار گرفت و در نهایت نامزدهای نهایی در رسته‌های مختلف تعیین شدند.

در بین ۲۶۸ نامزد پنج بخش جشنواره، ۶۱ دانشگاه دارای نامزد بودند که ۵۸/۹۶ درصد نامزدها متعلق به دانشگاه‌های زیرمجموعه وزارت علوم، ۳۶/۵۶ درصد نامزدها متعلق به دانشگاه‌های وزارت بهداشت و ۴/۴۸ درصد نامزدهای دریافت جوایز نیز به واحدهای دانشگاه آزاد اسلامی تعلق داشتند. بر اساس این گزارش، دانشگاه فردوسی مشهد، دانشگاه تهران و دانشگاه علوم پزشکی اصفهان با ۳۱، ۳۰ و ۲۷ نامزد بیشترین سهم را در بین نامزدهای جشنواره تیتیر ۱۰ دارند در این میان دانشگاه تفرش دارای یک نامزد بود که با دانشگاه‌هایی چون صنعتی امیرکبیر علم و صنعت ایران خوارزمی اصفهان در رقابتی پایاپای بود.

لازم به ذکر است دهمین دوره جشنواره رسانه و نشریات دانشجویی با عنوان تیتیر ۱۰ با شعار "مسئولیت اجتماعی دانشگاه، نقادی منصفانه و آزادانه" در پنج بخش آثار برگزیده، نشریات برگزیده، بخش ویژه، فضای مجازی و نویسندگان برتر برگزار شد.



## جناب آقایان عبا... قدمی، علی اکبر عسگری، غلامعلی صابری و سرکارخانم ملوک رجبی

اینک که شما همکاران گرانمایه با گذشت سال‌های مدید ارائه خدمت ارزنده و سازنده در دانشگاه تفرش که یکی از برجسته ترین عرصه های ظهور و حضور خدمتگزاری به انسان ها می باشد به افتخار بازنشستگی نائل آمده اید؛ ضمن ابراز تبریک و آرزوی ایامی خوش در کنار عزیزانتان، از درگاه حی دادار صحت و سعادت و سربلندی شما عزیزان را خواستاریم.



## اردوی جهادی دانشجویان

### دانشگاه تفرش برگزار شد

مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه تفرش از اعزام دانشجویان این دانشگاه به اردوی جهادی تحت عنوان "امت واحده" خبر داد. ابوالفضل دلجو در گفتگو با خبرنگار خبرنامه گفت: ۴۰ نفر از دانشجویان پسر این دانشگاه به مدت ده روز به منظور فعالیت در حوزه‌های فرهنگی، آموزشی، عمرانی به مناطق محروم اعزام شدند. وی اظهار کرد: دانشجویان جهادگر در روستاهای محمداً، هفتان و قزلقاش از توابع بخش مرکزی شهرستان تفرش به فعالیت پرداختند. مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه تفرش ادامه داد: انجام فعالیت‌های عمرانی احداث یک باب منزل محرومان در روستای هفتان تعمیر و بازسازی سه باب خانه ایتم در روستای محمد آباد از مهم‌ترین برنامه‌های اردوی جهادی پسران دانشجویی دانشگاه تفرش بود. دلجو برگزاری یادواره شهدا در روستای محمد آباد، دیدار با خانواده شهدا در روستای هفتان، توزیع تابلوهای قرآنی و برگزاری مسابقات

آموزشی و فرهنگی برای کودکان را از دیگر برنامه‌های فرهنگی اردوی جهادی عنوان نمود. وی با بیان اینکه اساس کار جهادی بر مبنای خودسازی و سازندگی است اظهار کرد: هدف از اجرای این اردوی جهادی خدمت به محرومان، خودسازی دانشجویان، بالا بردن روحیه همکاری، ایثار، گذشت و تقویت روحیه جهادی بین جوانان است که در مدت حضور در اردو حاصل می‌شود. اردوهای جهادی امت واحده دانشگاه تفرش از ۱۳ لغایت ۲۳ تیرماه سال جاری به همت بسیج دانشجویی دانشگاه تفرش در سه روستای محمداً، هفتان و قزلقاش از توابع بخش مرکزی شهرستان تفرش برگزار گردید. گفتنی است رییس دانشگاه تفرش و معاون دانشجویی و فرهنگی در یکی از روزهای اردوی جهادی در کنار دانشجویان حضور یافتند و از نزدیک شاهد فعالیت دانشجویان بودند و همراه با آنان به فعالیت جهادی پرداختند.

## ضیافت افطار با حضور ایتم توسط

### انجمن اسلامی دانشگاه تفرش

ایتم شهرستان تفرش در این دانشگاه نمود.

به گزارش خبرنگار، در این مراسم معنوی که کودکان یتیم به همراه خانواده‌هایشان حضور داشتند در ابتدا حجت الاسلام محمدی (از روحانیون روانشناس کودک و مجری در برنامه عمو پورنگ) به سخنرانی و اجرای برنامه برای کودکان و نوجوانان پرداخت و سپس پس از اذان مغرب و نماز، سفره افطار برگزار گردید.

گفتنی است این مراسم با حضور ۱۲۰ کودک یتیم و خانواده‌هایشان و به همت انجمن اسلامی دانشگاه تفرش و همکاری کمیته امداد امام خمینی (ره) شهرستان تفرش برگزار گردید.



به مناسبت فرارسیدن ماه مبارک رمضان، انجمن اسلامی دانشجویان دانشگاه تفرش شامگاه چهارشنبه مورخ ۳۱ خردادماه اقدام به برپایی سفره اطعمی با حضور

## اعضای شورای مرکزی انجمن اسلامی

### پیشرو دانشگاه تفرش انتخاب شدند

زهرا وحیدی فر به‌عنوان نایب دبیر و دبیر کمیسیون تشکیلات، ثمین سرآبادانی به‌عنوان دبیر کمیسیون آموزش، غزاله امجدی به‌عنوان دبیر کمیسیون بانوان، رضا معصومی به‌عنوان دبیر کمیسیون فرهنگی، محمد مهدی پور به‌عنوان دبیر کمیسیون رسانه و امیرحسین امیری به‌عنوان دبیر کمیسیون مالی و تدارکات این تشکل دانشجویی انتخاب شدند. لازم به ذکر است علی جوزی نیز به انتخاب اعضای شورا به‌عنوان عضو شورا بدون حق رأی به‌عنوان دبیر کمیسیون سیاسی انتخاب گردید.

با برگزاری انتخابات شورای مرکزی انجمن اسلامی پیشرو دانشجویان دانشگاه تفرش هفت عضو رسمی این شورا انتخاب شدند. به گزارش خبرنگار، به نقل از انجمن اسلامی پیشرو دانشجویان دانشگاه تفرش در این انتخابات، وحید رضا زنده نام، زهرا وحیدی فر، ثمین سرآبادانی، غزاله امجدی، رضا معصومی، محمدمهدی پور، امیرحسین امیری به‌عنوان اعضای شورای مرکزی این انجمن برگزیده شدند. بر اساس این گزارش، پس از برگزاری جلسه اول شورای مرکزی انجمن اسلامی پیشرو دانشگاه تفرش، وحید رضا زنده نام به‌عنوان دبیرتشکل،

## اخبار انتصابات

مدیرگروه پژوهشی فوتونیک: دکتر حمیدرضا دهقانپور

مدیر گروه ژئودزی و مهندسی نقشه برداری: دکتر مرضیه جعفری

رئیس اداره کارپردازی: صادق محمدی

سرپرستی مهمانسرای اساتید: ابوالفضل غفاری

ضایعه درگذشت ریاضیدان برجسته و نابغه ایرانی سرکارخانم **دکتر مریم میرزاخانی** موجب تأثر و تألم فراوان شد. این مصیبت تأسف‌بار را به خانواده محترم ایشان، جامعه علمی کشور صمیمانه تسلیت عرض نموده برای آن مرحومه غفران الهی و برای بازماندگان صبر جمیل خواستاریم. امید آنکه دانشگاه‌های کشور بتوانند در تربیت اشخاص فرهیخته‌ای همچون این دانشمند فقید همواره گام‌های علمی و موثری برداشته و در آینده شاهد حضور پرتوان چنین افرادی در مجموعه‌های علمی کشور باشیم.





## با قطب فیزیک شدن ایران فاصله چندانی نداریم/ به تفکرات اعضای هیات علمی اعتماد کنیم



دکتر سهیل واشقانی فراهانی عضو هیات علمی گروه فیزیک دانشگاه تفرش است که مقاله‌اش با عنوان “Coronal jet collimation by nonlinear induced flows” اخیراً در ژورنال *Astrophysical journal* که مورد حمایت فدراسیون سرآمدان علمی ایران وابسته به نهاد ریاست جمهوری است، پذیرفته شده و به زودی به چاپ خواهد رسید.

به بهانه این دستاورد در نشست در دفتر خبرگزاری ایسنا، منطقه مرکزی، با او به عنوان یک محقق و یکی از اعضای هیات علمی موفق کشور در خصوص انتظارات جامعه علمی دانشگاهی از دولت دوازدهم و نیز موانع و مشکلات پیش روی محققان با او گفتگو کردیم که شرح این گفتگو را در ذیل می‌خوانید.

تفاوت جامعه دانشگاهی ایران با دیگر کشورها در چیست. چه حمایت‌هایی در این زمینه مورد نیاز است و موانع برسر راه علم و تحقیق در کشور را در چه مواردی می‌دانید؟ در حوزه علم و دانش همه مشکلات مربوط به منابع نیست، در واقع تمام دانشگاه‌ها در تلاش برای جذب حمایت‌ها هستند. باید تعداد دانشجویان دکترا که اساتید آموزش و هدایت آنان را برعهده می‌گیرند به حدی باشد که

اساتید بتوانند به اندازه کافی به آنها رسیدگی کنند. عدم توجه به این مهم یکی از دلایل بروز مشکلات در مسیر علم است. همچنین باید بین دانشجویان ایجاد انگیزه بیشتری صورت گیرد که این مهم نیز در سایه توجه و حمایت از علم امکانپذیر خواهد بود.

به تفکرات اعضای هیات علمی اعتماد کنیم. برای اینکه حمایت‌های شرکت‌های دانش بنیان و پارک‌های علم و فناوری پاسخگوی نیازهای محققان و دانشمندان باشد، باید ارتباط بین صنعت و دانشگاه قویتر شده و به تفکرات اعضای هیات علمی اعتماد بیشتری شود. به عنوان مثال یک استاد دانشگاه که تحقیقات به روز و طبق استانداردهای بین‌المللی انجام می‌دهد حتماً دارای تفکری براساس آموخته‌های کسب شده و نشست و برخاست با اساتید برتر از خود طی سالیان متمادی است که باید به این فکر بها داده شود. باید برای اساتید و دانشجویان بیشتر وقت گذاشته شود، در این صورت دانشجویان می‌توانند علم و دانش بیشتری از اساتید خود کسب کنند که این مهمترین قضیه است، سپس حمایت‌های مالی باید مورد توجه قرار گیرد که در واقع در درجه بعدی اهمیت قرار دارند. قطعاً وقتی نیاز مالی وجود

نداشته باشد و هدف فقط پژوهش باشد، خروجی تحقیقات انجام شده بسیار بهتر خواهد بود. در مجموع مانع بزرگی برای دست یافتن به اهداف بزرگ علمی پژوهشی وجود ندارد. با این حال، برای سفرهای خارجی اساتید باید کمک‌های بیشتری صورت گیرد. یک استاد باید طی سال حداقل در دو یا سه کنفرانس بین‌المللی شرکت داشته باشد که این سفرها نیازمند صرف هزینه است و باید تامین شود. با شرکت در کنفرانس‌هاست که می‌توان به طور مستقیم از دستاوردهای دیگر محققان بهره‌مند شد. هرچه بیشتر شرکت کردن در این کنفرانس‌ها موجب تحقق تبادلات علمی

به روزتر و بیشتر می‌شود، همچنین می‌توان خود را به عنوان یک شخصیت علمی به جامعه بین‌المللی بهتر شناساند که همه اینها مستلزم صرف هزینه است. نبود حمایت‌های مذکور می‌تواند یکی از دلایل فرار نخبگان از کشور نیز باشد.

از اهداف و اولویت‌های آتی خود در حوزه پژوهش و تحقیقات بگویید.

با همکاری و تعامل با دانشگاه‌های مختلف کشور به دنبال این هدف اصلی و مهم هستیم که بتوانیم ایران را نیز

همچون تعدادی از کشورهای جهان به قطب فیزیک خورشیدی تبدیل کنیم. امروزه وقتی در مورد فیزیک خورشیدی اظهار نظر می‌شود، کشورهایی همچون آمریکا، انگلیس، آلمان، روسیه، بلژیک، اسپانیا، استرالیا و چند کشور دیگر به عنوان کشورهای برجسته و قطب فیزیک خورشیدی مطرح می‌شوند و ما به دنبال افزودن ایران به این کشورها هستیم. این مهم با همکاری همه محققان کشور و برنامه‌ریزی‌های هدفمند و هم‌افزایی‌ها حاصل می‌شود. امید است با بکار گرفتن تخصص خود مجهولاتی را کشف و مدل‌سازی‌هایی انجام دهیم و بتوانیم در حوزه مسئله شتاب گرفتن بادهای خورشیدی که هنوز یک مسئله باز است و هنوز پاسخ صریحی به آن داده نشده،

به اشراف کامل برسیم، همچنین به دنبال فهمیدن نحوه گرم شدن تاج خورشید و رسیدن به دستاوردهایی در این زمینه هستیم چراکه حیات روی زمین مستقیماً با خورشید ارتباط دارد. به عنوان مثال در طول تاریخ اتفاق افتاده که بادهای و انرژی خورشیدی به حدی زیاد بوده که اگر در این عصر شاهد آنها بودیم، برای حیات بشر بر روی کره زمین اتفاقات ناگواری رخ می‌داد می‌افتاد، پس باید یک روش پیشگیری برای این موضوع یافت شود.

خداوند روی زمین یک مگنوتسفر ایجاد کرده که از ریختن مواد به داخل زمین جلوگیری می‌کند. چنین اقداماتی باید برای ماهواره‌ها نیز انجام شود و زمانی می‌توان به این هدف دست یافت که شناخت خوبی از بادهای خورشیدی داشته باشیم.

با قطب فیزیک شدن ایران فاصله چندانی نداریم

اوضاع اخت‌فیزیک ایران بد نیست، اما باید بهتر شود. دستیابی به هدف قطب فیزیک کردن ایران با توجه به شرایط موجود در کشور و پیشرفت‌های علمی سال‌های اخیر، نزدیک است.

هرقدر سازمان‌های مختلف همچون نهاد ریاست جمهوری از این علم بیشتر حمایت کنند زودتر به نتیجه می‌رسیم، البته وزارت علوم نیز در این زمینه تلاش‌های بسیاری کرده است.

طبق قانونی در وزارت علوم باید بیش از ۱۰ درصد بودجه دانشگاه صرف پژوهش شود که بسیار خوب است. در واقع این نگاه یکی از دلایل رشد علمی و پژوهشی کشور به شمار می‌رود، اما اگر حمایت‌ها بیشتر شود بالتبع موفقیت‌های بیشتری حاصل می‌شود. باید در چند مورد و چند رشته علمی به شدت هزینه کرده و مرجعیت علمی پیدا کنیم که هم وزارت علوم و هم نهاد ریاست جمهوری به دنبال این هدف هستند.

ادامه در صفحه ۸

## اردوی طبیعت گردی و کوهنوردی

### ویژه دانشجویان دانشگاه تفرش



رییس اداره تربیت بدنی و فوق برنامه دانشگاه تفرش از برگزاری اردوی طبیعت گردی و کوهنوردی در دریاچه گهر ملقب به نگین زاگرس ویژه دانشجویان دختر و صعود به قله سیلان و تفرج در غار آبی سهولان مهیاد ویژه دانشجویان پسر به همت این اداره خبر داد.

پرویز رجبی در گفتگو با خبرنگار خبرنامه گفت: این اردو به مدت سه روز از ۱۷ تیرماه برای دختران و چهار روز برای پسران از ۷ مرداد ماه و باهدف ایجاد روحیه نشاط و ترویج فرهنگ ورزش همگانی و طبیعت گردی بین دانشجویان انجام



## اردوی زیارتی فرهنگی

### ویژه دانشجویان دانشگاه تفرش

اردوی زیارتی مشهد مقدس دانشجویان دختر دانشگاه تفرش برگزار شد. غذا در مهمانسرای امام رضا (ع)، اردوی زیارتی، فرهنگی دانشجویان دانشگاه تفرش به همت مدیر فرهنگی و اجتماعی با حضور ۶۰ دانشجو به مدت ۵ روز در ۱۴ تیرماه برگزار شد. زیارت حرم مطهر، صرف غذا در مهمانسرای امام رضا (ع)، کارگاه‌های آموزشی و بازدید از اماکن زیارتی و تفریحی از دیگر برنامه های این اردو بود.



## فعالیت‌های خیریه دانشجویان دانشگاه تفرش

به همت انجمن اسلامی دانشجویان دانشگاه تفرش و با کمک و مشارکت دانشجویان مبلغ ۱۱ میلیون ریال جهت تهیه بسته‌های غذایی جمع آوری شد و با همکاری کمیته امداد امام خمینی (ره) بین نیازمندان شهرستان تفرش توزیع گردید. اینگونه فعالیت‌های خیریه می‌تواند عامل مهمی در ایجاد انگیزه فعالیت دانشجویان و اساتید در مناطق محروم جامعه باشد.



موفقیت اثر دانشجویی از دانشکده مهندسی عمران

به عنوان نامزد نهایی جشنواره تیترا ۱۰ را به دانشکده مهندسی عمران

و دانشگاهیان دانشگاه تفرش تبریک عرض می‌نماییم.





## دانشجویان دانشگاه تفرش در اولین المپیاد ملی ورزش همگانی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی سراسر کشور حضور یافتند



۱۴ را به دست آورد. همچنین تیم های دختران دانشگاه تفرش به ترتیب در رشته های آمادگی جسمانی از بین ۹۱ تیم مقام ۳۲، فیریزی از بین ۷۴ تیم مقام ۱۹ و طناب زنی از بین ۷۶ تیم شرکت کننده مقام ۴۴ را کسب نمودند.

سایر نتایج دختران دانشگاه تفرش عبارت است از: در رشته شوت بسکتبال با ۱۵۰ شرکت کننده زهرا رضانی در سکو ۱۲ و مینا پور بابایی در سکو ۲۴ ایستادند. در رشته هفت سنگ با ۱۵۲ شرکت کننده غزاله حسینی فر در سکو ۸۵ و شیدا چمنکار در سکو ۱۰۲ ایستادند.

در رشته آمادگی جسمانی با ۱۶۱ شرکت کننده زهرا رضانی در سکو ۹۶ و مینا پور بابایی در سکو ۱۳۰ ایستادند. در رشته شوت فوتبال با ۱۵۷ شرکت کننده مینا پور بابایی در سکو ۱۱۲ و فائزه مرتضوی در سکو ۱۵۵ ایستادند.

لازم به ذکر است اعضا تیم‌ها در ترتیب در آمادگی جسمانی زهرا رضانی، غزاله حسینی فر، مینا پور بابایی، فائزه حسینی، فائزه السادات مرتضوی، شیدا چمنکار، فیریزی غزاله حسینی فر، فائزه حسینی و فائزه مرتضوی و طناب زنی غزاله حسینی فر، فائزه مرتضوی و شیدا چمنکار به سرپرستی مریم عباسی بودند.

المپیاد، حدود ۱۲۰۰ نفر در قالب بیش از ۱۸۰ تیم شرکت کردند. اولین المپیاد ملی ورزش همگانی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی سراسر کشور روز سه‌شنبه سوم مرداد در ساعت ۲۰ رسماً پایان یافت.

گفتنی است تیم آمادگی جسمانی پسران دانشگاه تفرش از بین ۹۲ تیم، مقام ۱۲ را کسب کرد. امین شهبازی، علی صادقی، حسین سرخیل، یزدان بساطی، علی نیک‌سرشت و پارسا عمرالعلایی (پاتریس) به سرپرستی محسن قنبری

اعضای این تیم بودند. سایر نتایج پسران دانشگاه تفرش عبارت است از: در رشته شوت بسکتبال با ۱۵۵ شرکت کننده علی صادق حسن‌آبادی در سکو ۳۹ و پارسا عمرالعلایی سکو ۴۰ ایستادند. در رشته هفت سنگ با ۱۵۲ شرکت کننده علی صادق حسن‌آبادی در سکو ۲۳ و حسین سرخیل در سکو ۱۲۵ ایستادند. در رشته آمادگی جسمانی با ۱۶۴ شرکت کننده حسین سرخیل در سکو ۸۴ و امین شهبازی در سکو ۱۳۵ ایستادند. در رشته شوت فوتبال با ۱۶۷ شرکت کننده علیرضا نیک‌سرشت در سکو ۸۲ و علی صادق حسن‌آبادی در سکو ۹۹ ایستادند. در رشته فیریزی از بین ۷۸ تیم دانشگاه تفرش مقام ۱۵ و در رشته طناب زنی از بین ۶۶ تیم مقام

فناوری، علی حبیب الهی، مدیرکل تربیت بدنی دانشگاه تهران و با معرفی تیم‌ها و نفرات برتر، ۲۷ تیر ۱۳۹۶ به کار خود پایان داد و دانشگاه‌های فرهنگیان کرمان، یزد، شهید بهشتی، فرهنگیان خراسان رضوی، فردوسی مشهد و دانشکده فنی و مهندسی گلپایگان مقام‌های اول تا ششم را کسب کردند.

اولین المپیاد بخش پسران طی مراسمی با حضور مسئولان دانشگاه تهران و وزارت علوم تحقیقات و فناوری و سخنرانی علی حبیب الهی، مدیرکل تربیت بدنی دانشگاه تهران، رحیم شریف، معاون فنی المپیاد پسران، دکتر حسن به‌نژاد، معاون دانشگاه و رئیس سازمان خدمات دانشجویی دانشگاه تهران با معرفی تیم‌ها و نفرات برتر، سوم مرداد ۱۳۹۶ به کار خود پایان داد. دانشگاه‌های فرهنگیان کرمانشاه، بیرجند، مهندسی علوم و فناوری‌های نوین گلپهار، پیام نور همدان، مجتمع آموزش عالی اسفراین و فردوسی مشهد مقام‌های اول تا ششم را کسب کردند.

در پایان مراسم اختتامیه اولین المپیاد ملی ورزش همگانی بخش پسران، پرچم میزبانی دومین المپیاد از سوی مسئولان دانشگاه تهران به مسئولان دانشگاه الزهرا و دانشگاه بوعلی همدان به‌عنوان میزبانان دختران و پسران تقدیم و مشعل اولین المپیاد خاموش شد تا دو سال دیگر در دو دانشگاه مجدداً روشن شود. در اولین

اولین المپیاد ملی ورزش همگانی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی سراسر کشور، از ۲۵ تیر ۱۳۹۶ به میزبانی دانشگاه تهران و با اهداف توجه به ورزش همگانی، ایجاد تفکر و تعامل کار گروهی، افزایش همدلی، هم‌افزایی و حس مشارکت‌پذیری در دانشجویان و با حضور تیم‌های مختلف دانشجویی از دانشجویان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، دانشگاه فرهنگیان از آموزش و پرورش، دانشگاه پیام نور، دانشگاه جامع علمی کاربردی، دانشگاه فنی حرفه‌ای و مؤسسات غیر انتفاعی در دو بخش دختران و پسران برگزار شد.

در این المپیاد، دانشجویان در شش رشته شوت فوتبال هدفمند، هفت سنگ مهرتی، شوت بسکتبال، فیریزی، طناب زنی و آمادگی جسمانی به رقابت پرداختند، که این رشته‌ها بر اساس نظر خواهی و انتخاب، مدیران تربیت بدنی بخش‌های مختلف آموزش عالی در اولین المپیاد گنجانده شد.

مسابقات اولین المپیاد بخش دختران طی مراسمی با حضور مسئولان دانشگاه تهران و وزارت علوم تحقیقات و فناوری و سخنرانی دکتر حسن به‌نژاد، معاون دانشگاه و رئیس سازمان خدمات دانشجویی دانشگاه تهران، دکتر ابوالحسن ریاضی، معاون سازمان امور دانشجویان وزارت علوم، تحقیقات و





می‌کنند و تحلیل‌های آتی که توسط دانشجویان انجام می‌شود، مستلزم برخورداری از آموزش درست است. اگر این فرایند به درستی انجام شود، دانشجویان بعداً می‌توانند خوب فکر کنند و برای کشور افتخار به ارمغان آورند، پس وظیفه اصلی ما آموزش و پرورش اندیشه است.

و کلام آخر ...

دانشگاه یک کتابخانه بزرگ نیست، دانشجویان شخصیت دانشجویی و علمی خود را با حضور در کلاس‌های دانشگاهی کسب می‌کنند پس باید اندیشیدن را به او به درستی آموزش داده و او را در مسیر درست هدایت کنیم. با تربیت و پرورش دانشجویان خلاق، کارآفرینی به خودی خود حاصل می‌شود، از این رو باید بر تقویت خلاقیت تمرکز کنیم.

به دنبال علم و فرمول‌های ریاضی هستند، فعالیت در محیطی برخوردار از نشاط، نوعی فرصت استراحت و امکان کسب انرژی بیشتر محسوب می‌شود، از این رو قوی کردن امکانات ورزشی دانشگاه‌ها به اندازه فراهم کردن تجهیزات اهمیت دارد.

وظیفه اصلی دانشگاه کارآفرینی نیست، بلکه پرورش اندیشه است. در دانشگاه باید در کنار دانش، اندیشیدن را به دانشجویان یاد دهیم، اما میزان مطالعه عمومی و تخصصی بر عهده خود محقق و دانشجویان است. ما موظفیم به آنها آموزش علمی داده و به همراه آن تجارب خود را انتقال دهیم تا مبانی تصمیم‌گیری‌ها و تحلیل‌های آتی خود را بدانند و اطلاعات‌شان در این زمینه کامل شود. به عبارت دیگر، اساتید پایه دروس را تقویت

می‌دهد که جزو تاکیدات مقام معظم رهبری نیز هست. صنعت نیز ارتباط مستقیم با مردم جامعه دارد. دولت‌ها باید این دو بستر را حمایت و تقویت و به هم نزدیک کنند، اگر این حمایت‌ها صورت گیرد خود به خود کارآفرینی نیز انجام می‌شود و وقتی صنعت رونق پیدا کند، اشتغال نیروی انسانی نیز ایجاد می‌شود.

تقویت امکانات ورزشی دانشگاه‌ها به اندازه فراهم کردن تجهیزات مهم است ایجاد نشاط علمی در جامعه دانشگاهی دو حالت دارد. برای اینکه دانشجویان را جذب کنید مستقل از خوب و قوی بودن اساتید، تجهیزات آزمایشگاهی و امکانات ورزشی دانشگاه‌ها نیز مهم است. اگر این امکانات خوب نباشد بالتبع شاهد نشاط دانشجویی نخواهیم بود. برای افرادی که

ادامه از صفحه ۵  
به عنوان یک شخصیت علمی و پژوهشی مطالبات شما از دولت دوازدهم چیست. حمایت از ارتباط بیشتر اعضای هیات علمی با صنایع از مطالبات مهم جامعه دانشگاهی است. صنعت یک دیدگاه مختص خود دارد، به عنوان مثال می‌خواهد محصول خود را ارتقا دهد و دیدگاه بازار فروش نیز دارد، اما هیات علمی دانشگاه کمتر با بازار سروکار دارد و بر انجام کار پژوهشی مورد علاقه خود تمرکز می‌کند تا یک مدلسازی خوب انجام دهد، از این رو باید این دو را به هم نزدیک کرد که این مهم نیز به نظر من بر عهده دولت است. یک عضو هیات علمی انرژی و تمرکز خود را به تربیت دانشجویان، پژوهش، کشف مجهولات و خلق مفاهیم اختصاص

## گزارش تصویری اردوهای دانشجویی دانشگاه تفرش





## به مناسبت ۱۷ مرداد روز خبرنگار خبرنگاری؛ زندگی برای همنوع

خبرنگار هرچند واژه آشنا برای همه است اما هنوز بسیاری از مردم مرارت ها و دشواری های این شغل پرمخاطره را نمی دانند.

به گزارش خبرنگار فرهنگی ایرنا، خبرنگار و روزنامه نگار با خلق بهترین آثار و واژه ها در تلاش است درد و مشکلات همه مردم را بازگو کند اما وقتی که به مشکلات خود می رسد چیزی نمی نویسد. او برای مردم می نویسد اما کسی برای او نمی نویسد.

اگر نبود شهادت عزیزانی مثل شهید محمود صارمی شاید روزی برای خبرنگار نامگذاری نمی شد و کسی نیز بهانه ای نمی یافت از او بنویسد.

همین حالا هم اگر به گوگل، سایت ها و سایر آثار مکتوب مراجعه کنید کمترین آثار مرتبط با خبرنگار و مسائل او را خواهید یافت درحالی که خالقان بسیاری از مطالب سایت ها و رسانه های مکتوب و غیر مکتوب متعلق به خبرنگاران است.

صفحات روزنامه ها و رسانه های مکتوب و غیر مکتوب مملو از مطالب خبرنگاران است اما مطالب بسیاری نادری در مورد این قشر زحمتکش است.

خبرنگار چرا از خود نمی نویسد چون او برای مردم می نویسد و مشکل شهروندان را مهم تر از مسائل خود می داند.

خبرنگاران برای اطلاع رسانی به موقع اطلاعات و اخبار را از مبادی مختلف کسب می کنند و آن را در سریع ترین زمان در اختیار مردم قرار می دهند.

در این راه مصائب و مشکلات مختلفی را تحمل می کنند. کمترین این مصائب دشنام است. ضرب و شتم خبرنگاران در هنگام فعالیت خبری از دیگر دشواری های این شغل است که برخی موارد کار به بیمارستان هم کشیده می شود.

خبرنگاران همواره در بحران ها در کنار نیروهای امدادی به عنوان نخستین افراد حاضر می شوند. اخبار و اطلاعاتی که آنان از این حوادث منتشر می کنند در توزیع کمک رسانی و امدادی نقش بسزایی ایفا می کنند. آنان در این راه حتی زخمی و کشته هم می شوند. مناطق بحران و جنگ ها همواره محل حضور خبرنگاران است. خبرنگاران زیادی از رسانه های ایرانی در دفاع مقدس و سایر تحولات به شهادت رسیدند که برای نمونه فقط از صارمی، ساجدی، میرافضلی و... به خیل شهدای رسانه پیوستند.

شهید محمود صارمی خبرنگار ایرانی و مسئول دفتر خبرگزاری جمهوری اسلامی ایران در مزار شریف بود که در سال ۱۳۷۷ در جریان کشتار دیپلمات های ایرانی در مزار شریف کشته شد و شورای فرهنگ عمومی کشور در اولین سالگرد این رخداد، ۱۷ مردادماه را به عنوان روز خبرنگار نامگذاری کرد.

هرچند با نامگذاری این روز به عنوان روز خبرنگار گرامی داشت فعالان این بخش سامانی به خود گرفت اما هنوز به نظر

می رسد برخی از متولیان امور به ارزش کار خبرنگاران واقف نیستند.

بدون اغراق ارزش کار خبرنگاران بیش از آنچه که به عنوان مادیات دریافت می کند هست. از این رو کسانی که این حرفه را به عنوان شغل انتخاب می کنند مادیات کمترین نقش را در انتخاب آنان به عنوان شغل آینده ایفا می کند. جدای از داشتن استعداد و علاقه، انتخاب شغل خبرنگاری بدون عشق قابل تصور نیست و افرادی که این حرفه را برای کسب مادیات انتخاب کنند خیلی زود از ادامه کار منصرف می شوند.

آنانی که اهمیت مأموریت و رسالت خبرنگاران در انعکاس درست و سریع پیام را می دانند، فعالیت اصحاب قلم در رسانه که بی ادعا به این فعالیت شبانه روزی اهتمام دارند را ارج می نهند.

در روزگاری که از آن به عصر اطلاعات و فن آوری نام می برند، نقش خبرنگار بیش از همه مورد توجه است زیرا آنان تازه ترین اطلاعات را در اختیار مخاطبان قرار می دهند.

در دنیای کنونی این خبرنگاران رسانه ها هستند که با تیزهوشی و دقت، نقش واسطه بین مردم و مسئولان را ایفا می کنند. آن ها، از یک طرف درد دل مردم را می شنوند و به مقامات بالا انتقال می دهند، و از سوی دیگر، پاسخ های مسئولان را به آگاهی مردم می رسانند.

نقد عملکرد خوب یا بد حاکمان در رسانه ها، از دیگر وظایف خبرنگاران است که به بالندگی نظام و نیز پاسخگو بودن مسئولان یاری می رساند.

خبرنگاران با ایفای نقش صحیح خود می توانند جامعه را به سوی پیشرفت سوق دهند و از مسائل حاشیه ای پرهیز کنند.

نقش خبرنگاران در جنگ تحمیلی انکارناپذیر است و آنان در طول هشت سال دفاع مقدس با تولید هزاران خبر و گزارش برگ زرینی از تاریخ روزنامه نگاری کشور را به نمایش گذاشتند.

آنان با رشادت و فداکاری های خود در دفاع مقدس از بین گلوله ها، خمپاره ها و میدان های مین، گزارش و خبر تهیه می کردند. در آمار بنیاد شهید ۲۴۴ شهید، ۵۰ جانباز و ۱۲ آزاده خبرنگار به ثبت رسیده است و این نشان دهنده حضور فعال این قشر در عرصه های خبری نقاط جنگی و بحرانی است.

خبرنگار در محل وقوع رویدادها، چشم و گوش رسانه و چشم و گوش مردم است. او باید به کشف حقیقت ها بپردازد و آن را در کمترین زمان به مخاطبان خود برساند.

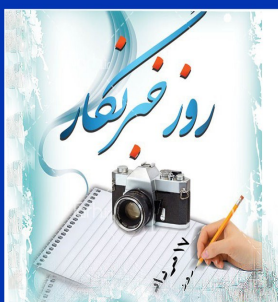
پیامبر خدا صلی الله علیه و آله در حدیثی فرموده است: حق را بگو و در راه خدا از ملامت هیچ ملامت گری نهراس. ویژگی حق محوری، حق طلبی و حق گوئی، از مهم ترین ویژگی های یک خبرنگار موفق و خداترس است. در مقابل، سخن چینی، بدگویی و به جان هم انداختن مردمان، از ویژگی های نکوهیده ای است که هر انسان عاقلی از آن ها بیزاری می جوید. پس چه نیکوست که صاحبان بنگاه های خبری و نیز خود خبرنگاران، همواره به دنبال واقعیت باشند و از جنجال آفرینی و بد کردن مردم باهم بپرهیزند.

۱۷ مرداد روز خبرنگار بهترین فرصتی است که نگاهی هرچند کوتاه به فعالیت ها، خدمات و تأثیرات فعالان عرصه خبر در جامعه داشته باشیم.

## سرکار خانم سمیه هدایتی

روز خبرنگار را به شما خبرنگار محترم دانشگاه تفرش  
و متعهد به «ن والقلم و ما یسطرون» تبریک عرض می نمایم.

خبرنامه دانشگاه تفرش





## گزارش تصویری اردو جهادی دانشگاه تفرش



**جناب آقای روح... دواتگری**

روز خبرنگار را به شما عکاس محترم خبری دانشگاه تفرش

تبریک عرض می نمایم.

خبرنامه دانشگاه تفرش

