



نامه بنیاد | شماره ۱۸ | زمستان ۱۴۰۴

**مدیر مسئول:** رضا فرجی‌دانا

**سردبیر:** محمدرضا تقی‌دخت

**تحریریه و امور اجرایی:**

معصومه توفیق‌حق

نقیسه حاج‌حسین‌زاده

مهدی طاهباز

**گرافیک و صفحه‌آرایی:**

مرتضی زاهدی امیری

**عکس:**

لطیف رجبی

**نشانی:** تهران، خیابان طالقانی، بین

وصال و قدس، پلاک ۴۲۹، طبقه ۳،

صندوق پستی ۸۸۸-۱۳۱۴۵

بنیاد حامیان دانشکده فنی

**تلفن و نمابر:**

۸۸۹۵ ۳۲۴۴ - ۸۸۹۵ ۳۱۸۷

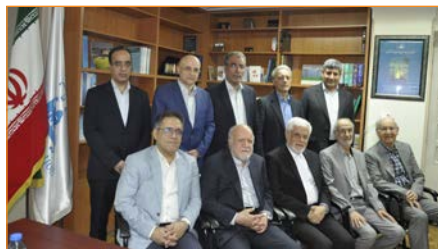
جهت دریافت و انتقال نظرات، انتقادات و

پیشنهادات خود از طریق آدرس ایمیل

info@fannifoundation.org.ir

ما را مطلع نمایید.

- ۲..... سخن سردبیر
- ۴..... یاریگر برگزیده بنیاد در سال ۱۴۰۴ انتخاب شد
- ۴..... افزایش مبالغ دو جایزه مهم دانشجویی فنی
- ۵..... استمرار دوره مسئولیت رئیس دانشکدگان فنی برای یک دوره سه ساله جدید
- ۵..... تاسیس صندوق حمایت از کارکنان خدماتی دانشکدگان فنی با کمک یکی از استادان
- ۶..... حمایت بنیاد از پویش مهارت‌افزایی دانشجویان با هدف اشتغال‌پذیری بیشتر
- ۶..... دریافت کد بورسی بنیاد و آمادگی دریافت سهام از یاریگران
- ۶..... افزایش مبلغ وام‌های اعطایی بنیاد به دانشجویان در سال ۱۴۰۴
- ۷..... تعدادی از دانشجویان دیروز، یاریگران امروز بنیاد شده‌اند
- ۷..... تصویب شیوه‌نامه تاسیس بورسیه‌های تحصیلی برای حمایت از استعدادهای برتر
- ۸..... ضرورت تحول در آموزش مهندسی و به روز رسانی رشته‌ها و گرایش‌های دانشکده فنی
- ۸..... تشکر رئیس دانشکدگان فنی از بازسازی فضاهای دانشکده علوم مهندسی توسط بنیاد
- ۹..... دیدار سالانه یاریگران در باغ موزه نگارستان دانشگاه تهران
- ۱۰..... تخصیص یک صد میلیارد ریال به پروژه ساخت مرکز نوآوری دانشکده مهندسی عمران
- ۱۰..... فعالیت منظم شاخه داوطلبان بنیاد در سال گذشته
- ۱۱..... تقدیر کرسی‌های یونسکو در آموزش مهندسی و بازیافت آب از حمایت‌های بنیاد
- ۱۱..... حضور جدی بنیاد در بازار سرمایه برای حفظ ارزش سهام اهدایی یاریگران
- ۱۲..... نمودار کمک‌های دریافتی و هزینه‌های انجام شده بنیاد در سالی که گذشت



## به نام آفریننده بهار

### ای بهار بی خزان ...

بیست سال پیش، در دل دانشکده فنی، مهد مهندسی کشور، بنیادی متولد شد که امروز به یکی از ارکان مهم توسعه و پویایی آن تبدیل شده است.

بنیاد عام‌المنفعه حامیان دانشکده فنی، هشتم خردادماه ۱۳۸۵ با هدفی والا پا به عرصه وجود نهاد: «ایجاد پلی مستحکم میان توان مادی و معنوی دانش‌آموختگان، دوست‌داران و خیرین با آرزوهای بلند دانشجویان نخبه دانشکده فنی».

در این دو دهه و در متن پر فراز و نشیب روزگار و زمانه، بنیاد همواره تکیه‌گاهی مطمئن برای دانشکده فنی بوده است؛ گاهی با کمک به ساخت یا بازسازی فضاهای آموزشی یا خوابگاه، گاه با اعطای بورس‌های تحصیلی به دانشجویان ممتاز و کم‌بضاعت، گاه با اعطای وام به دانشجویان برای استمرار تحصیل با کیفیت و گاه با حمایت از ایده‌ها، فکرهای نو و طرح‌های پژوهشی که مرزهای علمی کشور را جابجا کرده‌اند. اما شاید مهم‌ترین میراث این بیست سال، چیزی فراتر از اعداد و ارقام باشد؛ مهم‌ترین میراث این تلاش بیست‌ساله، تقویت و توسعه فرهنگ «مسئولیت‌پذیری اجتماعی» و «نیکوکاری جمعی» در بین دانش‌آموختگان، دانشجویان و یاریگران است که در بنیاد نهادینه شده است.

فراتر از همه فعالیت‌های این بیست‌سال، داستان بنیاد فقط داستان ساختمان‌ها و اعداد نیست؛ داستان انسان‌هاست. در این دو دهه، بنیاد داستان‌های ناگفته بسیاری داشته است: داستان دانشجویی که با کمک‌هزینه تحصیلی بنیاد توانست مسیر خود را ادامه دهد و امروز یکی از مهندسين متخصص کشور است؛ داستان دختر جوانی که در خوابگاه‌های خیرساز بنیاد، امنیت و آرامش را تجربه کرد و اکنون خود به دیگران خدمت می‌کند؛ داستان زوج‌های دانشجوی جوانی که با وام صندوق ازدواج بنیاد، زندگی خود را آغاز کردند، داستان پژوهشگری که با حمایت مالی بنیاد، توانست طرح خود را به سرانجام برساند و نام دانشکده فنی را در مجامع علمی بلندآوازه کند و داستان دانشجویی که با وام بنیاد، سیستم‌های رایانه‌ای مورد نیاز خود را تهیه کرد. این معدود داستان‌ها، تنها بخش کوچکی از هزاران داستانی است که در سایه مهر یاریگران بزرگوار به حقیقت پیوسته است و آرامش و تعالی دانشجویان نخبه دانشکده فنی را در پی داشته است.

اینجا، در بنیاد حامیان دانشکده فنی، ما به خود می‌بالیم

# خانواده بزرگ فنی پشتیبان مهندسی کشور

که بیست سال است امین یاریگران در این رسالت بزرگ بوده‌ایم. یاریگران گرانقدری که با باور عمیق خود نشان دادند سرمایه‌گذاری برای موفقیت یک دانشجو، سرمایه‌گذاری برای آینده یک ملت است و با کمک به دانشکده فنی و سپهر علمی کشور، به دیگران آموختند که نیکوکاری، فقط اطعام و تقویت تن‌ها نیست، روشن کردن ذهن‌های خاموش و ساختن آینده‌های درخشان نیز هست.

امروز که در آستانه بیستمین سالگرد تأسیس بنیاد قرار داریم، به گذشته‌ای پربراری می‌نگریم که از مسیر دشوار و پر فراز و نشیب زمانه، به مدد همت‌های بلند و نیت‌های والای یاریگران فرهیخته بنیاد سر بر آورد و ما با ایمان قلبی به استمرار این نیت‌های پاک و ارجمند، به آینده‌ای روشن‌تر چشم دوخته‌ایم. چشم‌انداز ما برای سال‌های آینده دانشکده فنی، دانشکده‌ای پیشرو به لحاظ علمی و فناوری است که در آن هیچ دانشجوی مستعدی به خاطر مشکلات مالی از تحصیل با کیفیت بازماند، هیچ طرح پژوهشی به خاطر کمبود منابع متوقف نشود، و زیرساخت‌های آموزشی، پژوهشی و رفاهی دانشکده پر افتخار فنی، در تراز بهترین دانشکده‌های دنیا باشد. ما با اعتقاد به لطف خدا و ایمان به همراهی یاریگران ارجمند، این مسیر را تا قله‌های بلندتر ادامه خواهیم داد.

در آغاز سومین دهه فعالیت بنیاد، ما همچنان، با تمام توان، پاسدار اعتماد یاریگران هستیم و خواهیم کوشید تا هر ریال از کمک‌های پربرکت یاریگران، به بهترین شکل ممکن، به ثروتی ملی و انسانی تبدیل شود.

در آغاز سالی تازه، در بهار بی‌خزان بنیاد فنی، دست‌های گرم یاریگران و همراهان همدل بنیاد را در مسیر اعتلای ایران جاویدان می‌فشاریم و از همراهی همه در سالی که گذشت، امتنان و سپاس قلبی داریم و اگر چه سالی با وقایع تلخ و جانکاه را پشت سر گذاشتیم، اما با امید به آینده بهتر، سال نو را مبارکباد می‌گوییم و در آستانه نوروز، سال و حال خوش برای کلیه اعضای خانواده بزرگ فنی و همه مردمان صبور و بزرگ ایران عزیز از خداوند طلب می‌نماییم.

سال نو مبارک

رضا فرجی دانا

نوروز ۱۴۰۵

دانشکده فنی نیز یاریگری را برای تجلیل در این مراسم معرفی می نماید. بر اساس اعلام بنیاد حامیان علم و فناوری ایران، مراسم مذکور اردیبهشت ماه سال ۱۴۰۵ در دانشگاه صنعتی شریف برگزار خواهد شد.



## یاریگر برگزیده بنیاد در سال ۱۴۰۴ انتخاب شد.



یاریگر برگزیده بنیاد در سال ۱۴۰۴، جهت تجلیل در مراسم سالیانه بنیاد حامیان علم و فناوری ایران انتخاب شد.

به گزارش دبیرخانه بنیاد، بر اساس درخواست بنیاد حامیان علم و فناوری ایران، که از یاریگران برتر بنیادهای تحت نظر وزارت علوم، تحقیقات و فناوری طی مراسمی سالیانه تجلیل می نماید و بر اساس تصمیم هیات مدیره بنیاد در جلسه دیماه ۱۴۰۴، مهندس علیقلی فرداد، به عنوان یاریگر برگزیده بنیاد حامیان دانشکده فنی انتخاب و جهت تجلیل در مراسم بنیاد علم و فناوری ایران، به این بنیاد معرفی شد.

مهندس علیقلی فرداد، دانش‌آموخته رشته مهندسی برق دانشکده فنی است و از نخستین سال‌های فعالیت بنیاد، کمک‌های موثری در جهت تحقق اهداف بنیاد نموده است. وی هم اکنون مدیرعامل شرکت کابل کرمان است. گفتنی است این نخستین بار است که بنیاد حامیان

تومان در هر ماه  
\* رتبه‌های ۵۱ تا ۱۰۰ از ۱ میلیون تومان به ۱/۵ میلیون تومان در هر ماه

### جایزه FOE برای رتبه‌های برتر هر رشته در سال‌های اول تا سوم

- \* رتبه اول هر رشته از ۱ میلیون تومان به ۲ میلیون تومان
- \* رتبه دوم هر رشته از ۷۰۰ هزار تومان به ۱/۵ میلیون تومان
- \* رتبه سوم هر رشته از ۵۰۰ هزار تومان به ۱ میلیون تومان



## افزایش مبالغ دو جایزه مهم دانشجویی فنی



جوایز "رتبه‌های برتر ورودی دانشکده فنی" و FOE افزایش یافت.

به گزارش دبیرخانه بنیاد، جایزه رتبه‌های ورودی برتر دانشکده فنی و نیز جایزه FOE، که هر ساله توسط بنیاد حامیان دانشکده فنی به حائزین شرایط اعطا می‌شود، در سال ۱۴۰۴ افزایش یافت.

بر اساس این گزارش، مبالغ افزایش این جوایز به شرح زیر است:

### افزایش جوایز رتبه‌های برتر کنکور سراسری:

- \* رتبه‌های ۱ تا ۱۰ از ۲ میلیون تومان به ۲/۵ میلیون تومان در هر ماه
- \* رتبه‌های ۱۱ تا ۵۰ از ۱/۵ میلیون تومان به ۲ میلیون

عملیاتی، نقشی شایسته در تحقق اهداف راهبردی دانشگاه تهران، به ویژه مسئولیت‌پذیری اجتماعی، در دانشگاه ایفا نمائید.

توفیقات روزافزون شما را در خدمت به ایران عزیز، به ویژه دانشگاه تهران "نماد آموزش عالی کشور"، از درگاه خداوند متعال خواستار است."

دکتر مهدی قاسمیه، استاد دانشکده مهندسی عمران و عضو حقوقی هیات امنای بنیاد است.



## استمرار دوره مسئولیت رئیس دانشکدهگان فنی برای یک دوره سه‌ساله جدید

به گزارش روابط عمومی دانشکدهگان فنی، با حکم رئیس دانشگاه تهران، دکتر مهدی قاسمیه، رئیس دانشکدهگان فنی برای یک دوره سه‌ساله مدیریت جدید در سمت خود ابقاء شد.

در حکم رئیس دانشگاه تهران خطاب به دکتر قاسمیه آمده است:

«با توجه به توان علمی و تجارب ارزشمند جنابعالی، به موجب این حکم با حفظ وظایف آموزشی و پژوهشی، مسئولیت جنابعالی به عنوان رئیس دانشکدهگان فنی موضوع حکم شماره ۱۱۰/۳۱۸۷۰۹ مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۱۲ از تاریخ ۱۴۰۴/۱۱/۱۲ به مدت سه سال تمدید می‌گردد. انتظار دارد با بهره‌مندی از ظرفیت‌های آن دانشکدهگان، با برنامه‌ریزی دقیق و



## تاسیس صندوق حمایت از کارکنان خدماتی دانشکدهگان فنی با کمک یکی از استادان دانشکده فنی

صندوق مذکور مدیریت این منابع برای پرداخت وام به کارکنان خدماتی دانشکده فنی را عهده‌دار خواهد بود.

نحوه تامین منابع و معرفی افراد نیز توسط کار گروهی که تحت نظر استاد مربوط و خارج از ساختار بنیاد فعالیت می‌نمایند، مشخص شده و صورت می‌گیرد. با هماهنگی صورت گرفته، بازپرداخت منابع نیز با کسر از حقوق دریافت‌کنندگان توسط حسابداری دانشکده فنی عملیاتی خواهد شد.

بر اساس درخواست یکی از استادان دانشکده فنی برای کمک به کارکنان خدماتی دانشکده فنی، صندوق حمایت از کارکنان مذکور در بنیاد حامیان دانشکده فنی تاسیس شد.

به گزارش دبیرخانه بنیاد، این صندوق با هدف کمک به ارتقای معیشت کارکنان خدماتی دانشکده فنی و به پیشنهاد و تامین اعتبار دکتر رحمت ستوده قره‌باغ، استاد دانشکده مهندسی شیمی تاسیس شد و کلیه منابع آن نیز توسط خیرین مرتبط با این استاد و برخی استادان و مراکز خارج از بنیاد تامین خواهد شد.

## حمایت بنیاد از پویش مهارت افزایی دانشجویان با هدف اشتغال پذیری بیشتر

بنیاد حامیان دانشکده فنی، به پویش حمایت از اشتغال پذیری دانشجویان و مهارت افزایش آنان پیوست. به گزارش دبیرخانه بنیاد، مدیر عامل بنیاد در جلسه خردادماه هیات مدیره، گزارشی از هشتمین گردهمایی سراسری خیرین آموزش عالی کشور، که به همت بنیاد حامیان علم و فناوری ایران در تاریخ ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۴ در شهر یزد برگزار شد، ارائه کرد. براساس این گزارش، در این گردهمایی در کنار مباحث مرتبط با فعالیت بنیادهای حامی دانشگاههای سراسر کشور، پویشی تحت عنوان "پویش توانمندسازی و افزایش اشتغال پذیری دانش‌آموختگان" فعال شده است. منابع مالی جمع‌آوری شده در این پویش به دانشگاه‌ها تخصیص

داده خواهد شد تا با استفاده از آن نسبت به طراحی و برگزاری دوره‌های مهارت‌آموزی مناسب برای افزایش اشتغال‌پذیری دانش‌آموختگان خود، مستقیماً یا از طریق موسسات معتبر دیگر اقدام نمایند. با توجه به اعلام آمادگی چند نفر از یاریگران بنیاد فنی برای پوشش قرارداد ۵۰ نفر از دانشجویان دانشکده فنی برای حضور در دوره‌های مذکور و پرداخت ۱۰ میلیون تومان به ازای هر دانشجو به بنیاد حامیان علم و فناوری ایران از طریق بنیاد فنی، هیات‌مدیره موافقت کرد که بر اساس سیاست Matching fund اتخاذ شده در پویش‌های مشابه در سال‌های گذشته، بنیاد نیز در ازای کمک‌های دریافتی از یاریگران مذکور تا سقف پانصد میلیون تومان دیگر به کمک‌های دریافتی بیفزاید و به حساب بنیاد حامیان علم و فناوری ایران واریز نماید تا از محل آن، ۵۰ نفر دیگر و جمعاً ۱۰۰ نفر از دانشجویان دانشکده فنی تحت پوشش این پویش قرار گیرند.

## دریافت کد بورسی بنیاد و آمادگی دریافت سهام از یاریگران به عنوان کمک

با دریافت کد سجام توسط بنیاد حامیان دانشکده فنی در سال ۱۴۰۴، بنیاد از این پس می‌تواند سهام اهدایی یاریگران را مستقیماً مدیریت نماید. به گزارش دبیرخانه بنیاد، با اختصاص کد بازار بورس به بنیاد، به عنوان یکی از معدود سازمان‌های عام‌المنفعه

دارای این مزیت، مشکل مدیریت سهام اهدایی به بنیاد از سال جاری حل شده است و بنیاد راساً نسبت به مدیریت سهام در اختیار خود در بازار سرمایه اقدام می‌نماید.

یاریگران گرامی می‌توانند بخشی از سهام خود در هر بخش از بازار سرمایه را به عنوان کمک به بنیاد، در اختیار بنیاد قرار دهند و از این پس بنیاد راساً این سهام را در بازار سرمایه مدیریت خواهد نمود. مصوبه اعطای کد سجام به بنیاد در تابستان سال ۱۴۰۴ به بنیاد ابلاغ شده است.

## افزایش مبلغ وام‌های اعطایی بنیاد به دانشجویان در سال ۱۴۰۴

وام‌های قرض‌الحسنه شرافتی صندوق فنی‌یار، صندوق ازدواج دانشجویی پیوند و وام خرید تبلت، اعطایی بنیاد به دانشجویان مستعد متقاضی دانشکده فنی، افزایش یافت. به گزارش دبیرخانه بنیاد، با توجه به شرایط تورمی

کشور و افزایش نیاز دانشجویان دانشکده فنی به حمایت بیشتر، هیات مدیره بنیاد، مبالغ وام‌های شرافتی اعطایی به دانشجویان را افزایش داد. بر اساس مصوبه مذکور، کمک هزینه تحصیلی صندوق "فنی‌یار" از یک میلیون تومان به یک میلیون و دویست و پنجاه هزار تومان در ماه، وام صندوق ازدواج دانشجویی پیوند از بیست میلیون به بیست و پنج میلیون تومان و وام خرید تبلت از سه میلیون تومان به پنج میلیون تومان افزایش یافت. این سه صندوق که اعتبارات آن از محل کمک خاص

می‌شوند و پس از معرفی، بنیاد تسهیلات فوق را به حساب‌های معرفی شده آنان واریز می‌نماید. دانشجویان دریافت‌کننده این وام‌ها چهار سال پس از دانش‌آموختگی مهلت خواهند داشت که وام‌های دریافتی را حداکثر در طول دو سال تسویه نمایند.

به بنیاد اعلام نمودند: "وام‌های شرافتی در سخت‌ترین مقطع زندگی دانشجویی به ما امید و امکان ادامه تحصیل را داد. امروز خرسندیم که علاوه بر تسویه وام دریافتی خود، با کمک به دیگر دانشجویان بخشی از دین خود را به دانشکده فنی ادا می‌نمائیم".

کمک‌های این یاریگران جوان، در قالب صندوق‌های حمایتی از دانشجویان نیازمند، به مجموعه وام‌های شرافتی بنیاد اضافه می‌شود.

این اقدام نمونه‌ای روشن از چرخه ثمرده نیکوکاری در محیط‌های دانشگاهی است که نشان می‌دهد حمایت از دانشجویان، می‌تواند زمینه‌ساز پرورش خیرین آینده باشد و می‌توان ادعا کرد بنیاد حامیان دانشکده فنی در مسیر حمایت‌های نرم‌افزاری از دانشجویان، مسیر شایسته‌ای را طی کرده است که چنین اعتمادی را در دانشجویان جوان برانگیخته است.

علاقه‌مند باشند از ورودهای برتر یک رشته خاص حمایت نمایند، می‌توانند کمک خود را تحت عنوان بورسیه تحصیلی آن رشته، اعطا نمایند.

دریافت‌کنندگان این بورسیه، برترین رتبه‌های پذیرفته شده در هر رشته‌ی دانشکده هستند که پس از ثبت نام در دانشکده فنی، جایزه مذکور را دریافت می‌نمایند و معرفی آنها توسط دانشکده‌ی مجری آن رشته (و بورسیه) صورت می‌گیرد.

تاکنون در دانشکده فنی، دو بورسیه تحصیلی به نام‌های "بورسیه مهندس آرش نوابی شیرازی" برای برترین ورودی‌های رشته مهندسی داروسازی و "بورسیه دکتر نعمت‌الهی" برای برترین ورودی‌های گرایش کان‌آرایی مهندسی معدن به طور سالانه اعطا می‌شود.

این بورسیه‌ها می‌تواند به دانشجویان کارشناسی، ارشد و دکترا بنا بر نیت یاریگر اعطا شود.

برخی خیرین تامین می‌شود، سالیانه در مجموع به بیش از دویست و پنجاه نفر دانشجو به طور مرتب تسهیلات اعطاء می‌نماید.

دانشجویان دریافت‌کننده این وام‌ها، توسط معاونت دانشجویی و فرهنگی دانشکدگان فنی مصاحبه و معرفی

## تحقق شرافت دانشجویی در دانشکده فنی: تعدادی از دانشجویان دیروز، یاریگران امروز بنیاد شده‌اند

دانشجویانی که در ایام دانشجویی در دانشکده فنی، از تسهیلات و وام‌های مختلف بنیاد استفاده کرده بودند، امروز جزو یاریگران بنیاد شده‌اند.

به گزارش دبیرخانه بنیاد، دانشجویان دانشکده فنی که در دوران تحصیل خود به دلیل مشکلات مالی، از وام‌های شرافتی بنیاد حامیان دانشکده فنی بهره‌مند شده بودند، پس از دانش‌آموختگی و بهبود شرایط اقتصادی، در اقدامی ارزشمند به جمع خیرین و یاریگران بنیاد پیوستند.

این دانشجویان با یادآوری روزهایی که این وام‌ها گره از مشکلات دانشجویی آنان گشوده بود، طی نامه‌هایی

## تصویب شیوه‌نامه تاسیس بورسیه‌های تحصیلی برای حمایت از استعدادهای برتر

اعطای جوایز بورسیه تحصیلی، به عنوان شیوه جدیدی برای حمایت بنیاد از استعدادهای برتر دانشجویی دانشکده فنی، با تصویب شیوه‌نامه مربوط فعال شد.

به گزارش دبیرخانه بنیاد، شیوه‌نامه نحوه تاسیس جوایز بورسیه تحصیلی، در جلسه دیماه ۱۴۰۴ هیات مدیره بنیاد به تصویب رسید و با تصویب این شیوه‌نامه، تاسیس جوایزی با عنوان "بورسیه تحصیلی" ویژه ورودی‌های برتر رشته‌های مختلف دانشکده فنی عملاً رسمیت یافت.

بر اساس این شیوه‌نامه، چنانچه یاریگران ارجمند بنیاد،

مهندسی به ویژه در دانشکده فنی به عنوان مهد مهندسی کشور، بر آشنایی عمیق‌تر دانشجویان با مهارت‌های نرم مورد نیاز در بازار کار جدید تاکید کرد و گفت که بدون این مهارت‌ها، امکان تربیت مدیران عالی از میان مهندسین وجود ندارد.

در این جلسه گزارش هیات مدیره از فعالیت‌های سال ۱۴۰۳ بنیاد به همراه گزارش عملکرد بنیاد که از سوی آقای مهندس هرمز ناصرینیا، بازرس قانونی ارایه شده بود، قرائت شد و سپس ترازنامه و صورت‌های مالی سال ۱۴۰۳ بنیاد بررسی و به تصویب رسید. هیات امناء پس از تصویب این موارد، از عملکرد شایسته هیات مدیره در سال ۱۴۰۳ تقدیر و از بازرس قانونی بنیاد نیز تشکر نمودند. تصویب برنامه و بودجه سال ۱۴۰۴ بنیاد بخش دیگری از جلسه بود که پس از بحث و بررسی به انجام رسید. در پایان جلسه، شاخص‌های عملکردی هفت ساله بنیاد به صورت مقایسه‌ای توسط مدیر عامل ارایه گردید.

## ضرورت تحول در آموزش مهندسی و به روز رسانی رشته‌ها و گرایش‌های دانشکده فنی

جلسه سالیانه هیات امنای بنیاد حامیان دانشکده فنی، عصر روز شنبه دهم خرداد ماه ۱۴۰۴ در دفتر مرکزی بنیاد برگزار شد. در این جلسه که به ریاست دکتر محمدرضا عارف و با حضور اعضای حقیقی و حقوقی بنیاد برگزار شد، علاوه بر دستورالعمل عادی هیات امناء، بحث مهم تحول در رشته‌ها و گرایش‌های دانشکده فنی مطرح شد و با توجه به تحولات آموزش عالی در جهان و رشد شگفت‌انگیز فناوری، تحول در این زمینه از طرف اعضای هیات‌امناء به عنوان اصلی ضروری مطرح شد که می‌باید در دستور کار دانشکده فنی قرار گیرد. در این جلسه آقای مهندس بیژن نامدار زنگنه، عضو هیات امناء، ضمن طرح بحث ضرورت تحول در شیوه آموزش



تحصیلی دانشجویان که تحصیل بهتر آنان را رقم می‌زند تقدیر نموده است.

بر اساس گزارش دبیرخانه بنیاد، در بهمن و اسفند ۱۴۰۳، بنیاد فنی با توجه به نامناسب بودن فضاهای تحصیلی دانشکده علوم مهندسی (علوم پایه سابق) و نیاز به بازسازی، تکمیل نورپردازی و بهبود فضاهای بصری و رنگ‌آمیزی کلاس‌ها و سالن‌ها، جمعا مبلغی حدود ۸۰۰ میلیون تومان به این امر اختصاص داد که با این کمک، فضاها و کلاس‌های و آموزش بازسازی و برخی از تجهیزات مورد نیاز نور و تصویر نیز خریداری و نصب گردید.

## تشکر رئیس دانشکدگان فنی از بازسازی فضاهای دانشکده علوم مهندسی توسط بنیاد

رئیس دانشکدگان فنی، طی نامه‌ای از کمک بنیاد حامیان دانشکده فنی برای بازسازی فضاهای دانشکده علوم مهندسی تقدیر و تشکر نمود. دکتر مهدی قاسمیه، رئیس دانشکدگان فنی، در این نامه، از توجه بنیاد به حفظ کیفیت فضاهای عمومی و

## دیدار سالانه یاریگران در باغ موزه نگارستان دانشگاه تهران

فراز و نشیب دانشجویی می‌بیند و ضمانت بازپرداخت این وام شرافت اوست، تمام تلاش خود را برای باز پس دادن آن می‌کند و حتی با کمک بیشتر، دانشجوی دیگری را در این مسیر با خود همراه می‌کند. این نشان می‌دهد بنیاد و دانشکده مسیر درستی را در ارتقای سرمایه اجتماعی دانشکده ترسیم کرده‌اند.

دکتر فرجی‌دانا اهدای جایزه به دانشجویان برتر رتبه‌های کنکور، جایزه FOE و بیمه تکمیلی ۶۰ دانشجویی در سال را از دیگر حمایت‌های بنیاد ذکر کرد و گفت: «در بخش آموزشی و پژوهشی که طنین اجتماعی بالایی دارد، ۶ صندوق به نام مشاهیر و فرهیختگان فنی تاسیس شده است که با معرفی افراد، برگزیدگان و پایان‌نامه‌های برتر از سوی دانشکده‌ها، جوایزی از سوی بنیاد به آنها تعلق می‌گیرد».

وی با اشاره به پروژه‌های نیمه تمام و نیازمند به حمایت یاریگران دانشکده فنی اذعان داشت: «تکمیل بلوک D، ساخت بلوک A مشتمل بر آمفی‌تئاتر و سالن ورزشی دانشجویان و طرح توسعه دانشکده مهندسی شیمی در پردیس ۲ و همچنین مرکز نوآوری دانشکده مهندسی عمران در پردیس مرکزی، مهم‌ترین طرح‌های در دست اقدام بنیاد است».

مراسم با سخنرانی حجت‌الاسلام والمسلمین تقویان و پخش فیلم بنیاد ادامه یافت و پس از پایان سخنرانی، عکس یادگاری و بازدید از باغ موزه نگارستان توسط یاریگران انجام شد.

پنج‌شنبه ۱۸ اردیبهشت ماه ۱۴۰۴، بنیاد حامیان دانشکده فنی، میزبان دیدار سالانه یاریگران، اعضای هیات‌مدیره و اعضای شورای دانشکده فنی بود. به گزارش دبیرخانه بنیاد، در این مراسم که با پذیرایی صبحانه آغاز شد، دکتر رضا فرجی‌دانا مدیرعامل بنیاد، ضمن خوش‌آمدگویی به یاریگران و تشکر از همراهی و همدلی آنان در یک سال گذشته، حمایت یاریگران را مهم‌ترین عامل موفقیت پیوسته بنیاد در اعتلای دانشکده فنی دانست.

مدیرعامل بنیاد سپس ضمن ارایه گزارشی مشروح از فعالیت‌های بنیاد، به مهم‌ترین رؤس عملکرد بنیاد در سال ۱۴۰۳ پرداخت و گزارش تفصیلی از میزان کمک‌های خیرین و محل هزینه‌کرد آن ارایه نمود.

دکتر فرجی‌دانا، گفت: «وام صندوق فنی‌یار در سال جدید ۲۷ درصد رشد داشته است و ۸۸ درصد از وام‌های سررسید شده نیز به صندوق بازگشته است. همچنین در بخش وام صندوق ازدواج دانشجویی، کل مبالغ سررسید شده وام به صندوق باز پرداخت شده است و حتی بعضی از دریافت‌کنندگان وام، پس از باز پرداخت، خود یاریگر بنیاد شده‌اند».

مدیرعامل بنیاد تاکید کرد: «بازپرداخت وام‌های شرافتی، نشان از این دارد که وقتی دانشجوی فنی، بنیاد و دانشکده را همراه و حامی خود در روزهای پر



اجرای پروژه بود که از محل منابع پروژه نزد بنیاد که در سال‌های قبل و توسط یاریگران به این منظور اعطاء شده بود، تخصیص یافت.

برای این پروژه مهم و راهبردی دانشکده مهندسی عمران، تاکنون نزدیک به یک صد میلیارد تومان کمک از خیرین دریافت شده است و انتظار می‌رود برای اتمام فاز یک آن به پانصد میلیارد تومان کمک دیگر نیاز باشد.



## « تخصیص یک صد میلیارد ریال به پروژه ساخت مرکز نوآوری دانشکده مهندسی عمران

با اختصاص چندین نوبت کمک برای ادامه فعالیت پروژه ساخت مرکز نوآوری دانشکده مهندسی عمران، اعتبارات تخصیص یافته به این پروژه در سال ۱۴۰۴ به حدود ده میلیارد تومان رسید.

به گزارش دبیرخانه بنیاد فنی، با توجه به عدم ایفای تعهد شرکت ارزش‌آفرینان کیسون در حمایت از طرح ساخت مرکز نوآوری دانشکده مهندسی عمران در سال ۱۴۰۴، بنیاد جهت ادامه فعالیت این پروژه مهم دانشکده فنی، در سال ۱۴۰۴ یکصد میلیارد ریال از منابع دریافتی برای این پروژه را، به آن اختصاص داد. این مبالغ شامل هزینه‌های قرارداد طراحی و نقشه‌های فاز ۲ پروژه مذکور و کمک به ادامه عملیات

خیرخواهانه و رویکردی آینده‌نگر، تلاش می‌کند زمینه اعتلای پایدار نام دانشکده فنی را فراهم سازد؛ به‌گونه‌ای که ضمن تحقق اهداف فعلی بنیاد، امکان تامین سرمایه‌های انسانی و مدیریتی مورد نیاز برای پشتیبانی از دانشکده فنی در سال‌های آینده نیز فراهم شود.

دوره دوم فعالیت شاخه داوطلبان از تاریخ ۱۸ مهر ۱۴۰۲ آغاز شده و هر دوره فعالیت این شاخه، پنج سال است. رئیس شاخه داوطلبان بنیاد دکتر رحمت ستوده قره‌باغ و دبیر این شاخه دکتر مهدی حسنیلو از اعضای هیات علمی دانشکده فنی هستند. کارگروه فضای مجازی شاخه توسط خانم دکتر تقی‌پاره و کارگروه تامین منابع توسط آقای دکتر صفراآبادی مدیریت می‌شوند.

## « فعالیت منظم شاخه داوطلبان بنیاد در سال گذشته

شاخه داوطلبان بنیاد در سال ۱۴۰۴، با برگزاری شش جلسه رسمی و شش جلسه تخصصی در قالب دوکارگروه فضای مجازی و تامین منابع، فعالیت نمود.

به گزارش دبیرخانه بنیاد، در این جلسات، اعضاء به بررسی و تبادل نظر پیرامون مسائل و مشکلات سخت‌افزاری و نرم‌افزاری دانشکده فنی پرداخته و راهکارهایی برای بهبود زیرساخت‌ها و ارتقای عملکرد بخش‌های مختلف دانشکده فنی ارائه می‌دهند.

شاخه داوطلبان با هدف تربیت مدیرانی جوان با نیت‌های



در هدایت و برنامه‌ریزی آموزش مهندسی کشور و بازیافت آب دارند، اعطا می‌نمایند.

## تقدیر کرسی‌های یونسکو در آموزش مهندسی و بازیافت آب از حمایت‌های بنیاد



روسای کرسی یونسکو در آموزش مهندسی (آقای دکتر حسین معماریان) و کرسی بازیافت آب (آقای دکتر محمدحسین صراف‌زاده)، طی نامه‌های جداگانه، ضمن ارایه گزارش از عملکرد کرسی‌های مذکور، از حمایت‌های بنیاد از فعالیت این کرسی‌ها، تقدیر و تشکر نمودند.

گفتنی است کرسی یونسکو در آموزش مهندسی و کرسی بازیافت آب، دو کرسی از مجموعه ۲۷ کرسی یونسکو در ایران هستند که با مدیریت دانشکده فنی و در سطح ملی و بین‌المللی فعالیت می‌نمایند و بنیاد حامیان دانشکده فنی هر ساله مبالغی را برای ارتقاء فعالیت این کرسی‌ها که نقش مهمی

طلای عیار مفید و گوهر کیان تبدیل شد. همچنین با توجه به عملکرد چشم‌گیر سهام سیمان اردستان که بازده قابل توجهی در سال‌های اخیر داشته است، مقرر شد منابع حاصل از محل سود سالیانه این سهام، به خرید سهام جدید اختصاص یابد تا ارزش سرمایه‌های در اختیار بنیاد، که از سوی یاریگران ارجمند به بنیاد اهدا شده است، در مقابل افزایش تورم عمومی کشور حفظ شود.

## حضور جدی بنیاد در بازار سرمایه برای حفظ ارزش سهام اهدایی یاریگران

با تبدیل بخشی از سهام کم بازده در اختیار بنیاد و خرید سهام معتبر بازار، بنیاد حامیان دانشکده فنی در سال ۱۴۰۴ حضور جدی‌تری در بازار سرمایه پیدا کرد.

به گزارش دبیرخانه بنیاد، با تصمیم هیات‌مدیره بنیاد در جلسه آذر ماه ۱۴۰۴ و پس از ارائه گزارش مدیرعامل بنیاد از وضعیت سهام در اختیار بنیاد، که عمدتاً از طریق اهدای یاریگران در اختیار بنیاد قرار گرفته است، مقرر گردید با توجه به اینکه بخشی از این سهام بازده اندک یا رشد مختصر داشته‌اند که افزایش تورم عمومی کشور را پوشش نمی‌دهند، این بخش از سهام در اختیار بنیاد به سهام نمادهای پر بازده بنیاد تبدیل شود. در این راستا، بخشی از سهام بنیاد، به سهام صندوق‌های



