



۹۰ سالگی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی



تقدیر از فرزندان ممتاز  
کارمندان و اعضای هیأت علمی  
دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

سال تحصیلی ۹۵-۹۶

KNTU.AC.IR

K. N. TOOSI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



پروفیسور محمد صادق ابریشمیان

متولد ۱۳۲۵ در شهر همدان است که پس از اخذ دیپلم در آن شهر وارد دانشکده مخابرات که اکنون بنام دانشکده برق دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی معروف است شد و لیسانس خود را در

سال ۱۳۵۰ اخذ کرد. بعلت نیاز وقت دانشکده مخابرات به هیئت علمی از ارتش خواسته شد تا بخشی از دوره خدمت سربازی خود را در آن دانشکده به تدریس

مشغول شوند و ضمناً پس از اتمام به استخدام آن دانشکده در آمد. در سال ۱۹۷۶ از طرف وزارت علوم و آموزش عالی بورس تحصیلی به ایشان اعطا شد و به امریکا اعزام و فوق لیسانس خود را در دانشگاه نورتروپ کالیفرنیا و دو سال دوره دکترای خود را در رشته لیزرهاي نیمه هادی در دانشگاه کالیفرنیا - ایرواین گذرانید. هم‌مان با انقلاب اسلامی ایران به وطن بازگشت و سپس در سال ۱۹۹۲ برای تکمیل دکترای خود عازم انگلستان شد و دکترای خود را در رشته مخابرات گرایش میدان از دانشگاه برادفورد اخذ نمود.

ایشان حدود ۹۰ مقاله در مجلات علمی و ۶۰ مقاله در کنفرانس‌های معتبر تاکنون بچاپ رسانیده یا ارائه نموده است. کتابهای تدوینی و ترجمه توسط ایشان به ۹ جلد میرسد. در سال ۱۳۸۷ و ۱۳۹۱ پژوهشگر نمونه و در سال ۱۳۹۲ استاد نمونه دانشکده برق از طرف دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی برگزیده شد.

در طی دوره تدریس در دانشکده برق حدود ۶۰ پایان نامه لیسانس و ۷۰ پایان نامه ارشد و ده پایان نامه دکتری را راهنمائی یا مشاوره نموده است.



علی رضا رعیتی  
عرفان افشار دولجینی



نهیار افشار  
نگین ذاکری



تیاناجرمی

اول ابتدایی



kntu.ac.ir  
سال تحصیلی ۹۵-۹۶



آناهیتا جلالی



امیر علی تحفه



امیر سامان فدکار



امیر محمد طالبی



الاتام عمار مشرفی



آرمین روغنیان



زینب عبداله زاده



زهراء زندیه



روزان آذربرا



رهام حسین زاده



دینا نجمی



حنانه آشکار



متین حسنی خندابی



محیا الهیاری



ساسیین ساعدی  
محمد آباد



سید علی ایزدی اونجی



سیده زهرا طباطبایی



طها لطفی مغانلو



دکتر رضا افضل زاده



وی تحصیلات دانشگاهی خود را در مقطع کارشناسی در رشته فیزیک از دانشگاه دهلي آغاز نمود و در سال ۱۳۶۲ موفق به اخذ مرک كارشناسی شد. او بلافاصله در همین دانشگاه تحصیل

تحصیل شد و در سال ۱۳۷۰ موفق به اخذ مرک دکتری از این دانشگاه گردید. افضل زاده هم اکنون با رتبه دانشیاری عضو هیأت علمی دانشکده فیزیک دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی می باشد. برخی فعالیت‌های علمی، پژوهشی و افتخارات او عبارتند از: کتاب فیزیک و فن آوری لایه‌های نازک - انتشارات دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی ۱۳۸۸ \* کتاب فرهنگ تشریحی فیزیک با همکاری صدیقه علیدوست - انتشارات دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی ۱۳۹۰ \* کتاب مسائل امتحانی فیزیک الکترونیک همراه با حل تشریحی با همکاری محمد افضل زاده - انتشارات کارگزار روابط عمومی - در دست چاپ \* چاپ ۲۳ مقالات منتشره در مجلات علمی معتبر داخلی و بین المللی با نمایه اس‌آی‌چاپ ۴۸ مقاله علمی ارایه شده و چاپ شده در سمینارهای علمی معتبر داخلی و خارجی \* تاسیس و تجهیز اولین آزمایشگاه تحقیقاتی گروه فیزیک \* پژوهشگر ممتاز دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی ۱۳۷۳ \* پژوهشگر ممتاز

دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی ۱۳۸۰ \* فناور برتر دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی ۱۳۹۶ \* مورد اختراعات ثبت شده در داخل کشور \* اجرای ۸ طرح پژوهشی و صنعتی و ...



محمدصادق نوری  
محمد رضا ضائی آهوانی



مهدي ارشادي تزاد  
مهتاب سادات مسعودي



اميرمهدي حق شناس





پروفیسور جعفر روشنی یان



وی متولد ۱۷ فروردین ماه ۱۳۶۶ در شهر همدان است و از سال ۱۳۶۴ در دوره کارشناسی مهندسی مکانیک دانشگاه صنعتی خواجه نصیر مشغول به تحصیل شد و در پایان دوره موفق به اخذ رتبه ششم در مسابقات

روشنی یان پس از مراجعت به کشور از سال ۱۳۷۸ به عنوان عضو هیأت علمی دانشگاه صنعتی خواجه نصیر مأمور به تاسیس رشته های کارشناسی ارشد و دکترا را در دانشگاه فنی دولتی مسکو بارتbeh ممتاز پشت سر گذاشت

شده و فعالیت خود را آغاز نمود. پس از تاسیس گروه هوا فضا در سال ۱۳۷۹، سرانجام گروه هوا فضا در سال ۱۳۸۴ به دانشگاه هوا فضا ارتقا یافت. وی در سال

۱۳۸۵ موفق به اخذ مرتبه دانشیاری و در سال ۱۳۸۹ به درجه استادی نایل گردید. همچنین در سال ۱۳۸۴ به عنوان استاد نمونه در سال ۱۳۸۸ به عنوان مدیر پژوهشی نمونه و در سالهای ۸۵ و ۹۰ و ۹۲ به عنوان پژوهشگر برگزیده دانشگاه انتخاب گردید. از دیگر افتخارات ایشان میتوان به کسب عنوان مهندس نمونه کشوری در سال ۱۳۹۰ و عنوان استاد برتر در حوزه ارتباط با صنعت در سال ۱۳۹۲ اشاره نمود. برخی فعالیت‌های علمی و تحقیقاتی روشنی یان عبارتند از: تالیف بیش از ۱۰۰ مقاله در مجلات معتبر داخلی و بین المللی و ۲۰ مقاله در کنفرانس‌های داخلی و بین المللی و دو ترجمه کتاب. برخی مسئولیت



مجتبی جعفری      مانا جلالی



محمد رازانی      محمد صادق ستاک



محمد حسین عبوضی ایردموسی      محمد طاها مالمیر

kntu.ac.ir  
سال تحصیلی ۹۵-۹۶



آیسان محمدی      آریاجتنی      آرتا کیانفر      ابوالفضل کاکه خانی      ابوالفضل طرهانی      ابوالفضل روح ورزی



ریحانه صدیقیان کاشی      حنانه حمیدی      حمید رضا شکوری      پریا افسری      پرنیا احمدی لمراسکی      ایلیارحمت زاده



کژوان محمد امینی      فاطمه صالحی      علیزاده شیراییه      سید سروش مظلوم      سیامک فرهادی

های وی عبارتند از: مدیر گروه هوا فضا - مدیر ارتباط با صنعت دانشگاه - معاون پژوهشی و ارتباط با صنعت دانشگاه - رئیس دانشگاه هوا فضا - معاون فناوری سازمان فضایی و سر دبیر نشریه علوم و فناوری فضایی

## سوم ابتدایی



پروفیسور علیرضا صالحی



وی جهت تحصیلات تکمیلی به آلمان عزیمت نمود و پس از گذراندن کالج، مدرک کارشناسی برق را در سال ۱۹۸۶ میلادی از دانشگاه کیل اخذ کرد. صالحی در مجموعه هایی چون: کارخانجات بنز و استیتو بازرگانی

سال موفق به اخذ بورس از دولت آلمان برای انجام دوره ۹ ماهه کارآفرینی در کلستال- آلمان شد. او مدرک دکترای خود را در گرایش میکرو الکترونیک از دانشگاه ولز- کاردیف انگلستان در سال ۱۹۹۵ دریافت کرد. دکتر صالحی از بد و ورود به ایران در دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی به عنوان استادیار مشغول به کار شد و در

برمن در سال ۱۹۹۱ اخذ نمود و در همان

مدت کمتر از ۱ سال موفق به ارتقا و اخذ درجه استادی شد. وی استاد نمونه دانشگاه در سال ۱۳۸۰ شد و از طرف وزارت علوم به عنوان استاد نمونه در سال ۱۳۸۲ معرفی شده است. برخی فعالیت های علمی: قریب یکصد مقاله چاپ شده در مجلات معتبر علمی جهانی و کنفرانس مولف ۶ کتاب مرجع علمی و دانشگاهی؛ ریاست سه کنفرانس علمی بین المللی در انگلستان و ایران؛ استاد راهنمای پژوهش های ده ها دانشجوی دکترا، ارشد و کارشناسی. برخی سوابق اجرایی: نماینده سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور در کمیسیون نفره شورای انرژی کل کشور؛ عضو پیوسته کمیته الکترونیک وزارت صنایع



امیرعلی خالدی      امیرحسین حنیفه پور



بهزاد زلقی      امیرمحمد لاله‌ی



روزان پورشاکر      پارسا باباپور

kntu.ac.ir  
سال تحصیلی ۹۵-۹۶



مهديس لطيفي      مهدى عباس زاده      مهدى الهى      مليتمونى      مليكا مهدوي مقدم      مصطفى جعفرى



نازينه طباطبائي      يكشامس      هلياكوشري هاشمي      مهروش زاهرا نادرى      مهسان اسلامي      مهسام محمدنيا



امير رضا سرمدي      الينا نوري شمس اباد      آرمين شروتى      آرزو ريوندى      ابوالفضل حيدري آراد



\*مشاور بین الملل وزارت صنایع نماینده علمی ایران در انگلستان و ایرلند از طرف وزارت های علوم و بهداشت، معاون اداره کل بورس وزارت علوم، مدیر کل دانشجویان غیر ایرانی وزارت علوم، ریاست دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر

سوم ابتدایی  
چهارم ابتدایی



### پروفسور کوروش نوروزی



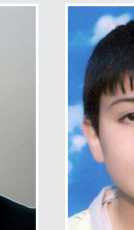
متولد ۲۶ مرداد ۱۳۶۹ . در سال ۱۳۶۷ در رشته ریاضی وارد دانشگاه علم و صنعت ایران شد. پس از اتمام دوره کارشناسی برای اخذ کارشناسی ارشد وارد دانشگاه تبریز گردید.

سر گذاشت. از اواخر سال ۱۳۸۰ به دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی پیوست. در زمینه اجرایی، مدتها مدیر فناوری اطلاعات دانشگاه و همچنین معاون پژوهشی دانشکده علوم و هم اکنون نیز رئیس دانشکده ریاضی می باشد. او تاکنون راهنمایی ۳۶ پایان نامه ارشد و ۴ رساله دکتری را به عهده داشته و هم

اکنون نیز راهنمایی ۵ دانشجوی دکتری را عهده دار است. تاکنون بیش از ۱۴۴ مقاله پژوهشی در مجلات معتبر بین المللی از او به چاپ رسیده است. همچنین یک کتاب با عنوان فضاهای متريک تأليف نمودکه در سال ۱۳۹۶ به عنوان کتاب برتر در دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی از آن تقدیر شد.



آبteen رسولی



امیرحسین عبداللهی



ایلیا صارمی

ایدا میر صالحی

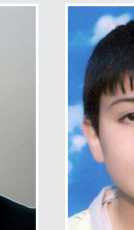


## پنجم ابتدایی

## چهارم ابتدایی



پنجم ابتدایی



محمد شاملو



کیمیا حسینی تزاد محبتی

محمد دانیال دباغچی



سیده تارا هاشمی

سیدبامدادی هرامی

ساغر محمد خانلو

زهرا زمانی

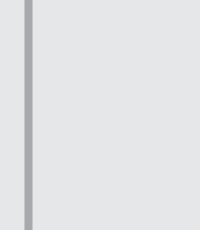
ریحانه فرج بخش



غزل احمدیان

علیرضا هاشم پور

نازنین زینب صفیری بوzen



نوید نظری شمس ابدی

هلیاخوش الحان

مهدی عزیزی

محیا شاهانی

محمد مهدی گازرانی فراهانی



پروفسور محمد جواد ولدان زوج

تحصیلات دبستانی، راهنمایی و دبیرستانی را در شیراز گذراند و در سال ۱۳۶۲ در دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی در رشته مهندسی نقشه برداری پذیرفته شد. وی در سال

دکترای ریاضی دانشگاه گلاسکو اسکاتلند

پذیرفته شد و در سال ۱۹۹۷ در گرایش

ستجش از دور و فتوگرامتری موفق به

اخذ مدرک دکتری شد. وی پس از فارغ

التحصیلی در سال ۱۹۹۷ به ایران بازگشت

و اسفند ماه سال ۱۳۷۵ به استخدام

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

درآمد. پروفسور ولدان زوج در سالهای

در دوره ۱۹۹۳ در دوره ۱۳۷۵

و ۱۳۹۰، ۱۳۸۶ و ۱۳۹۲ به عنوان استاد نمونه پژوهشی دانشگاه، و در سالهای ۱۳۸۸

و ۱۳۹۳ به عنوان استاد نمونه آموزشی دانشگاه برگزیده شده است. مسئولیت های

عمده اجرایی وی در دانشگاه شامل: مدیر گروه مهندسی نقشه برداری، رئیس دانشکده

مهندسی عمران، رئیس دانشکده مهندسی نقشه برداری، معاون مالی و اداری دانشگاه،

عضو شورای دانشگاه، عضو هیأت ممیزه دانشگاه، رئیس هیئت اجرایی دانشگاهی باشد.

وی همچنین مجری طرح های متعدد پژوهشی از جمله بازار مان فضایی، سازمان جغرافیایی

وزارت دفاع وزارت صنایع و معادن، وزارت راه و ترابری، وزارت نیرو، سازمان نقشه

برداری کشور، و .... می باشد. وی استاد راهنمای ۱۶ دانش آموخته دکترا و بیش از ۱۰۰

دانش آموخته کارشناسی ارشد است. بیش از ۱۵۰ مقاله در مجلات داخلی و بین المللی

و بیش از ۲۰۰ مقاله در کنفرانس های داخلی و بین المللی از جمله فعالیت های پژوهشی  
نمابرده است.



مارال بنائی سالک  
 Mana Ahmadi



محمد بشیرزاده  
Morteza-Karimi-Maqdam



مهدیه داودزاده  
Hamed-Ulyanovna-Bikig

## پنجم ابتدایی

kntu.ac.ir  
سال تحصیلی ۹۵-۹۶



زنیب شمسی  
Zahra Safai  
روزین مسگری  
Hamed Pashasini  
حسام امیر حاجلو  
Shatareh  
ثباتی



سید پارسا ال داوود شقایق افتخاری لمراسکی  
سودا ابراهیمی جوشان  
سoroush Ali Zadeh  
ساتر درخشان  
سامی صاحبی  
علی افشار



کیان فرhangیان  
کلشوم اصغرینیا  
فاطمه اسدی  
علی موسی تزاد لیموئی



دکتر حسین صیادی



او متولد سال ۱۳۵۰ است. در سال ۱۳۷۳ مقطع کارشناسی را دانشگاه صنعتی شریف به اتمام رساند و در سال ۱۳۷۶ مدرک کارشناسی ارشد را در رشته مهندسی مکانیک با گرایش

تبديل انژری از دانشگاه علم و صنعت ایران اخذ نمود.

صیادی پس از پایان دوره سربازی عازم ژاپن شد و رساله دکتری خود را در دانشگاه توکیو با عنوان «تصیفیه شیمیابی

آب به کمک کاویتاسیون» به انجام رسانید.  
وی از مهر ۱۳۸۴ به استخدام دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی در آمد و تاکنون در گروه مهندسی مکانیک فعالیت می‌کند.  
دانشکده مهندسی مکانیک فعالیت می‌کند.  
برخی فعالیتهای علمی: پژوهش و تدریس در زمینه مدلسازی، شبیه سازی، طراحی و بهینه سازی سیستم های انژری تدریس

۱۲ عنوان درسی را در مقاطع؛ کارشناسی و تحصیلات تکمیلی \*راهنمای ۳ رساله دکتری\* راهنمای ۴۰ پایان نامه کارشناسی ارشد و حدود ۳۰ پژوهه کارشناسی\* انتشار حدود ۶ مقاله پژوهشی در مجلات معتبر بین المللی و داخلی\* ارائه حدود ۵۰ مقاله در کنفرانس ها و همایش های ملی و بین المللی؛ ترجیمه کتاب ترمودینامیک پیشرفت ه برای مهندسین\* بر اساس گزارش سایت Scopus تا مهر ۱۳۹۶ ایشان دارای شاخص h (معادل ۱۸) و دارای ۱۰۸۳ استناد بین المللی به مقالات خود است. برخی افتخارات علمی: پژوهشگر برتر دانشگاه در حوزه مقالات - ۱۳۹۵\* برگزیده شدن به

عنوان یک درصد دانشمندان برتر جهان در حوزه مهندسی بر اساس شاخص ESI (Essential Science Indicator) توسط موسسه ارزیابی علمی تامسون رویترز - ۲۰۱۷



محسن بیگی

محمد الهیاری



محمد کاژرانی فراهانی

محمد امینی مقدم



محمد مهدی ابیاران

محمد مهدی ذاتعلی



امیرحسین آقامحمدی



ششم ابتدایی



هستی‌علی اکبرپور



مینابختیار



محمد سامشده حسین‌علی



دانیال قوچی



حامد طارانی



شناقلی پور



آوبن احمدی



امیرحسین خوش‌دoust امیرضا معظم‌تهرانی



رامین پورشاکر



رضویان طبری



میبانعفری



علی‌حسین‌نژاری



سارا فرهنگی



سارا فرهنگی



رامین پورشاکر



رضویان طبری

پنجم ابتدایی  
ششم ابتدایی



پروفیسور بهروز عسگریان



متولد هفتم بهمن ماه ۱۳۴۷ در تهران می باشد. دوره کارشناسی را در دانشکده مهندسی عمران دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی در بهمن ماه ۱۳۷۰، کارشناسی ارشد خود را از دانشگاه

دکتری، حدود یکسال در دانشگاه برکلی کالیفرنیا به تحقیق پرداخته است. دکتر عسگریان از سال ۱۳۸۱ در گروه مهندسی زلزله این دانشکده به تدریس و تحقیق پرداخته و در سال ۱۳۸۷ به مرتبه دانشیاری و در سال ۱۳۹۳ به مرتبه استادی ارتقا یافت. در سال ۱۳۹۱ به عنوان استاد نمونه آموزشی و

نیز پژوهشگر نمونه دانشگاه انتخاب گردید. دکتر عسگریان، علاوه بر مسئولیت های تدریس و تحقیق، مسئولیت های اجرایی شامل مدیر گروه، سرپرست تحصیلیات تکمیلی، معاونت آموزشی، معاونت مالی، اداری و رئیس دانشکده عمران را به عهده داشته است. وی مجری چند طرح پژوهشی ارتباط با صنعت در دانشگاه بوده و راهنمایی پایان نامه ۸۰ دانشجوی کارشناسی ارشد و رساله ۴ دانشجوی دکتری را در کارنامه خود دارد. حدود ۶۰ مقاله در مجلات معتبر علمی و حدود ۱۰۰ مقاله در کنفرانس های معتبر علمی در زمینه های مهندسی سازه، مهندسی زلزله و سازه های

دریایی از ایشان به چاپ رسیده است. همچنین سردبیری مجله روش های عددی در مهندسی عمران و عضویت در هیئت تحریره ۲ مجله معتبر علمی را به عهده دارد.



حانیه علینقی بیگی  
آتنابانیان



زهرا  
شفقتو شمس آباد  
رضا گرانامی خلیلی



ساتیار  
اسلامی فارسانی  
زنب  
شفقتو شمس آباد

kntu.ac.ir

سال تحصیلی ۹۵-۹۶



موصومه رستگار  
مطهره فراهانی  
مسعود سلمانی  
محمد طهماسبیانی  
محمد نیک فلاح  
محمد حسین بالاخانیزاده



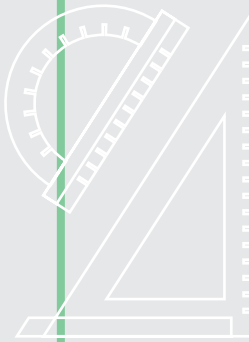
ثمینه محمدی  
مهسا محمدزاده  
مهسا کرد  
امیر حسین جعفری



امیر محمد نیک خواه  
امیر محمد حقیقی  
آیناز رجبی  
امیر رضامیرزا بیان نژاد

ششم ابتدایی  
هفتم

## دکتر مهرزاد شمس



وی در سال ۱۳۴۷ در شهر مسجد سلیمان دیده به جهان گشود. تحصیلات دبیرستان خود را در سال ۱۳۶۵ در شهر اهواز به اتمام رساند و در همان سال تحصیلات کارشناسی خود را در دانشکده نفت آغاز نمود.

شمس با کسب رتبه ۹ در آزمون

کارشناسی ارشد دانشگاهها تحصیلات خود را در رشته مهندسی مکانیک (تبدیل انرژی) دانشگاه صنعتی شریف ادامه داد. او در سال ۱۳۷۳ در دانشگاه صنعتی امیرکبیر مقطع دکتری خود را آغاز نمود و از سال ۱۳۸۲ تا کنون در دانشگاه صنعتی خواجه نصیر طوسی به عنوان عضو هیأت علمی فعالیت می نماید. وی در مسئولیت‌های اجرایی نظیر معاون پژوهشی دانشکده مهندسی مکانیک، معاون دانشجویی دانشگاه و هم اکنون نیز مدیر گروه حرارت و سیالات فعالیت داشته است و هم اکنون نیز عضو هیأت تحریره مجله IEEE-CAE پاپ اشپرینگر می باشد. شمس در سال ۱۳۹۶ بعنوان پژوهشگر برتر دانشگاه معرفی شد.

برخی فعالیت‌های علمی و پژوهشی او عبارتند از:

استاد راهنمای ۳ دانشجوی دکتری، بیش از ۵۰ دانشجوی کارشناسی ارشد و ۳۰ دانشجوی کارشناسی.

چاپ بیش از ۱۰۰ مقاله در مجلات داخلی و بین المللی و بیش از ۷۰ مقاله

کنفرانس داخلی و بین المللی



سینا صالحی زاده      سیدعلی طباطبایی



عسل لطفی      طاهرا حامدی کاون



فاطمه کرمی محمدی      علیرضا جرجی



کیمیا قاسمی زاده      کیانا اصلیل قره باغی      کورش اصلیل قره باغی      فاطمه عباس زاده      عرفان ذاکری      سیدعلی رضوی



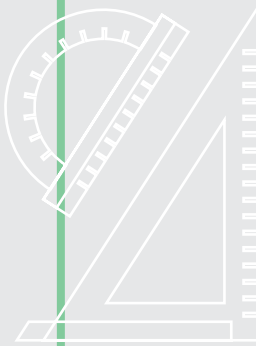
مهدی شاملو      مهتاب وکیل زاده      ملینا عباسی      مرزیه لطیفی      محمد امین حمیدی      میبان قاسمی لوكلايه



سیاوش ملائی      دانیال امانی      امیرعباس سلیمانی      امیرحسین محمد نیا      هشتم      میثم ابراهیمی



## دکتر عباس متظری هدش



وی در سال ۱۳۵۸ در شهر یزد متولد شد. بعد از گذراندن مقطع دبیرستان در سازمان ملی پژوهش استعدادهای درخشان (مرکز یزد)، تحصیلات دانشگاهی خود را در سال ۱۳۷۷ در رشته مهندسی مکانیک در دانشگاه صنعتی شریف آغاز نمود. سپس با کسب رتبه ممتاز در آزمون سراسری کارشناسی ارشد در سال ۱۳۸۱، تحصیلات خود را در همین رشته و دانشگاه ادامه داد. در ادامه، در سال ۱۳۸۴، در اولین دوره آزمون پذیرش دانشجوی دکترا در رشته نانوفناوری در کشور شرکت نموده و در گرایش نانومحاسبات در دانشگاه صنعتی شریف پذیرفته شد. ایشان بعد از اخذ مرک دکترا در سال ۱۳۸۹ با کسب عنوان دانش آموخته برتر دکترا نانوفناوری کشور (به انتخاب انجمن نانوفناوری ایران)، به مدت دو سال با پژوهشگاه دانش های بنیادی (IPM) در قالب طرح سربازی بنیاد ملی نخبگان و نیز پژوهشگر پسادکترا همکاری نمود. سپس در شهریورماه سال ۱۳۹۱ به استخدام دانشکده مهندسی و علم مواد دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی درآمد. ایشان به مدت دو سال، مدیر گروه های آموزشی دانشکده بوده و هم‌اکنون معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی و علم مواد می باشد. وی در این مدت، علاوه بر اجرای چند طرح پژوهشی در دانشگاه، سرپرستی ۱۳ پایان نامه کارشناسی ارشد و ۷ پروژه کارشناسی را به عهده داشته است. نتایج تحقیقات ایشان در قالب بیش از ۳۰ مقاله در مجلات معتبر بین المللی و بیش از ۲۰ کنفرانس معتبر داخلی و خارجی چاپ و ارائه شده است. دکتر متظری در سال ۱۳۹۶، به عنوان پژوهشگر برگزیده جوان دانشگاه انتخاب شد.

۲۱



سارا روشنیان      زهرا احمدی



سحر رضایی      سامان عسگریان



سیدعلی زیبایی      سمیه بختیار

kntu.ac.ir  
سال تحصیلی ۹۵-۹۶

K. N. TOOSI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



محمد رضارعیتی      محراب افشار      مانا عباس زاده      کیمیا تحفه      کیوان قهرمانی      کیارش محالی



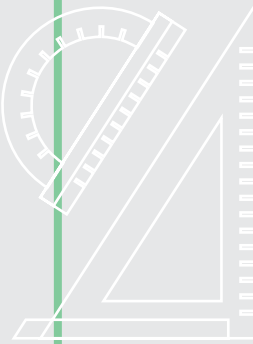
مهدی صالحی      نیما رجبی      نرگس شاه بازی      مریم ابراهیم پور      محمد مهدی شامسی      محمد رضا آقائی



همید رضاتیموری      پارسا عبدی      ابوالفضل افشار دولجیبی      نهم      هانیه اصغری      گواسرائی

نهم      هشتم

## پروفسور عبدالله آقائی



وی متولد مهر ۱۳۴۱ در شهر مقدس قم و از یک خانواده فرهنگی است. تحصیلات دبیرستان را در معتبرترین دبیرستان شهر قم با اخذ دیپلم ریاضی و فیزیک و معدل ممتاز به پایان رساند. پس از گذراندن خدمت سربازی که

مقارن با جنگ تحمیلی شد، در سال ۱۳۶۴ در رشته مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی شریف پذیرفته شد. آقایی مقطع کارشناسی ارشد را در دانشگاه نیو سات ولز استرالیا و مقطع دکتری را در دانشگاه لافبرو انگلستان اخذ و پشت سر کذاشت و موفق شد هر سه مقطع تحصیلی را در کوتاه‌ترین زمان ممکن و با درجه عالی

به پایان برساند پروفسور آقایی در سال ۱۳۷۶ به کشور بازگشت

و از اسفند همان سال در دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی مشغول بکار شد. وی همکاری موثری در شکل گیری دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه و گرایش های مختلف آن داشته است. او

نخستین عضو هیأت علمی دانشکده مهندسی صنایع دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی است که به مرتبه استادی در سال ۱۳۸۹ نائل آمد. برخی سوابق اجرایی: دو دوره ریاست دانشکده صنایع \*معاون مالی اداری دانشگاه، قائم مقام ریاست دانشگاه چندین دوره بعنوان مدیر گروه مهندسی صنایع، عضو کمیته مهندسی صنایع وزارت علوم \* عضو شاخه مهندسی صنایع فرهنگستان علوم و تنها عضو وابسته فرهنگستان علوم از این دانشگاه. برخی

فعالیت های علمی: دارای مقالات متعدد در ژورنال ها و کنفرانس های معتبر داخلی و بین المللی \* مؤلف و مترجم چندین کتاب که برخی از آن ها جزء کتب معتبر درسی دانشگاهی محسوب می شوند.



ساغر صاحبی

زینب عباس زاده



شغايق ادگي

شيان كريمپور



محمدمهدي کرد

کوش طالعی

محمدامين  
اصغری گواسرائي

مييان بابايي تزاد

الهه جعفری

علي محمودي کلي

شميم احتشامي

سيده فاطمه رضوي

نريمان  
حدودست پشتيري

مهندی عبداللهی

مریم  
مشهدی حسینعلی

مرزیه زمانی

مرزیه درخشان

مرزیه حسینجانی



ramezeh mohammadzadeh

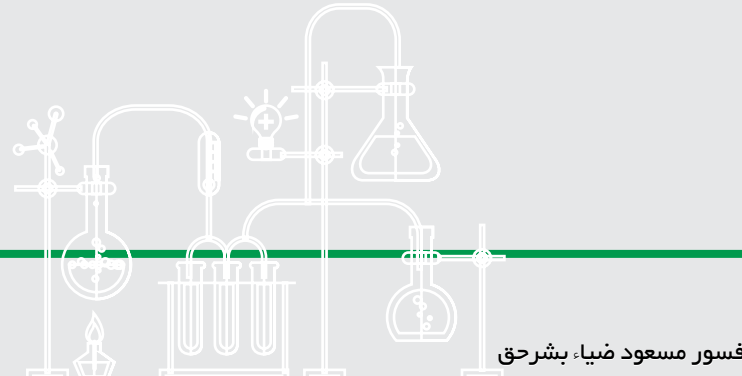
رضا اموزاده مهديرجي

امير محمد صفری

ramezeh rabbani

آرمان شيرخاني

دوم دبیرستان



پروفسور مسعود ضیاء بشرحق

متولد ۱۳۳۷ در شهر تهران و دانش آموخته مقطع کارشناسی مهندسی مکانیک دانشگاه فنی و مهندسی (خواجه نصیرالدین طوسی) در سال ۱۳۶۳ هستند. از شهریور ۱۳۶۳ تا اردیبهشت ۱۴۰۶، هم‌زمان با دفاع مقدس در مراکز صنعتی از جمله شرکت توایر (نیروگاه بعثت) مشغول به فعالیت بوده‌اند. در سال ۱۳۶۶ به عنوان دانشجوی ممتاز با استفاده از بورس تحصیلی دولتی جهت ادامه تحصیل در آمریکا مأمور شدند اما با توجه به عدم صدور ویزای امریکا، تحصیلات خود را در مقطع کارشناسی ارشد مهندسی مکانیک (ترمودینامیک و علوم وابسته) در سال ۱۳۶۷ در دانشگاه بیرمنگام انگلستان به پایان رساندند. در سال ۱۳۷۱ موفق به دریافت دکتری مهندسی مکانیک (گرایش توربوماشین‌ها) از دانشگاه کنفیلڈ انگلستان شدند.



تاکنون حدود ۷۰ مقاله از ایشان در مجلات علمی به چاپ رسیده است. حدود ۷۰ مقاله نیز در کنفرانس‌های معتبر ارائه شده و یا به چاپ رسیده است. دکتر ضیاء بشرحق دو جلد کتاب تالیف نموده و ۴ پژوهه مهم صنعتی کشور را به سر انجام رسانده اند که نتایج آنها مورد بهره برداری قرار می‌گیرد. وی در دوران فعالیت به عنوان عضو هیأت علمی دانشگاه ده عنوان درس را تدریس نموده‌اند. در حدود



سولماز  
نظری شمس آبدادی



زهرا  
رمضانی تبریزی



ریحانه محمدی



علیرضا صباغ‌زادی



قبولی دانشگاه



زهرا ابیاران



قبولی دانشگاه



سمیر ساجدی نیا



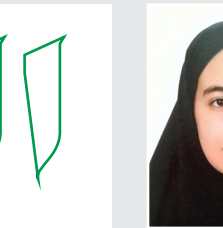
زهرا اسگاری نیا



الهاء امینی



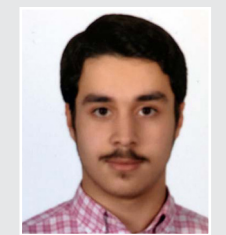
آرینا خوش رفتار



سوم دبیرستان  
نگار عقیق



نیما خالیلزاده



محمد امین قاسم زاده



میبن روستگار



کورش شاه نظری



غلام‌رضا طاهری برازنده  
سیده مبینه روانپور



سید بهراد بهشتی اول  
آیدا مهاجری



مریم  
محمد حسین ستاک  
حبيب الله خان شهریاری



محمد امین  
کریمی مزرعه شاهانی



آیدا مهاجری  
پیش‌دانشگاهی

۹۰ پایان نامه کارشناسی، ۸۰ پایان نامه کارشناسی ارشد و ۱۰ رساله دکتری را راهنمایی و مشاوره نموده‌اند. از سوابق اجرایی ایشان در دانشگاه، به معاونت اداری و مالی دانشگاه، ریاست دانشکده مهندسی مکانیک و قائم مقام رئیس دانشگاه و مدیرکل دفتر ریاست و روابط عمومی می‌توان اشاره نمود.

**دوم دبیرستان**  
**سوم دبیرستان**  
**پیش‌دانشگاهی**

فرزانگان دانشگاه معتبر  
خواجه سعید الدین طوسی  
الگوم تصاویر فرزندان ممتاز  
اعضای هیات علمی و کارکنان  
دانشگاه در سال تحصیلی  
۹۵-۹۶



کردآوری مدارک:  
مریم مهدی پور  
گرافیک و صفحه آرایی:  
آزاده ماهبینی  
زیر نظر مدیریت روابط عمومی  
احمد بنی احمدی

### به نام خدا

موفق؛ کسی است که آینده را با داش افزایی، تلاش، خوداوری و احلاق می آزاید.  
دانش آموزان عزیز؛ هوش و اندیشه فعال شاد سایه پنځار مجذوبه و هدایت دلو زان والدین محترمان بسی می باشد تقدیر و هزاران آفرین است.

شاد آن دانش آموزان، عزیزترین و سرشارترین سربلایه و ذخیره آینده این کوشیده و اتعاب اسلامی چشم انتظار شماست تا با پیوند علم و احلاق آینده ای زیباربرای ایران بزرگ رقم بزنید.  
اکنون که در سال تحصیلی ۹۵-۹۶ تلاش ارزشمندان با رایمی به کانون علم و معرفت به بارگشته و نهاد علمی شاپرین برهه مندی از چشم زلال دانش در مسیر شد و بالندگی قرار گرفته است، بر خود فرض میدانم که این توفیق را بخوبی کویم.

در آستانه نودین سال تلاش علمی دانشگاه صفتی خواهی نصیر الدین طوسی برخود می بایم که

علی ځانی صدقی

رئیس دانشگاه

KNTU.AC.IR

K. N. TOOSI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

kntu.ac.ir

سال تحصیلی ۹۵-۹۶

K. N. TOOSI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



مهسا دلیر روی فرد



مهدیه حفیظه پور



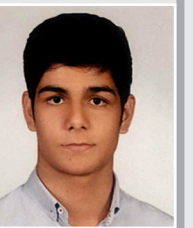
محمد علی جزیریان



ماهنوش ملک



ماهديه سلطاني فرد



نگین رجبی

# PR.KNTU.AC.IR

سامانه های ارتباطی روابط عمومی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

آدرس: ابتدای میرداماد غربی، پلاک ۴۷۰، ساختمان مرکزی دانشگاه

تلفن: ۸۸۷۹۷۶۴۶۳

نمبر: ۸۸۸۸۷۰۸۲

سامانه پیام کوتاه: ۳۰۰۰۴۷۲۳۰۰۰۰۰۰

پیگاه روابط عمومی: pr.kntu.ac.ir

ایمیل روابط عمومی: pr@kntu.ac.ir

روابط عمومی در تلگرام: @k\_n\_toosi

روابط عمومی در سروش: sapp.ir/kntu\_ac\_ir

دانشگاه در اینستاگرام: Instagram.com/k.n.toosi\_university

دانشگاه در آپارات: www.aparat.com/k.n.toosi.university

## روابط عمومی

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی