

تقدیر از فرزندان ممتاز
کارمندان و اعضای هیات علمی
دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
سال تحصیلی ۹۶-۹۵

KNTU.AC.IR

K. N. TOOSI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



پروفسور 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 نورترپ کالیفرنیا و دو سال

دوره دکترای خود را در رشته لیزرهای

نیمه هادی در دانشگاه کالیفرنیا- ایرواین

گذراندید. همزمان 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.



عرفان افشار دولجینی



علی رضارعیتی



مهیار افشار



نگین ذاکری



تیانا چرمی

اول ابتدایی

kntu.ac.ir

سال تحصیلی ۹۶-۹۵



آناهیتا جلالی



امیر علی تحفه



امیر سامان فداکار



امیر محمد طالبی



الناعمار مشرفی



آرمین روغنیان



زینب عبدالله زاده



زهرا ازندیه



روژان آذربرا



رها حسین زاده



دینانجی



حنانه آشکار



متین حسینی خندابی



محمیا الهیاری



ساسین سعادی محمدآباد



سید علی ایزدی اونجی

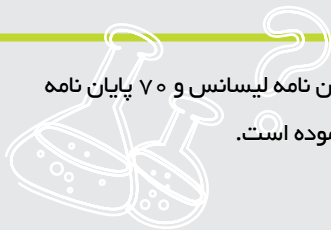


سیده زهرا طباطبایی



طاها لطفی مغانلو

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





دکتر رضا افضل زاده



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

و در رشته فیزیک (M.Sc) ادامه داد و پس اتمام مقطع ارشد در سال ۱۳۶۴ در مقطع دکترا در رشته فیزیک کاربردی

(Ph.D) در دانشگاه Poona مشغول به

تحصیل شد و در سال ۱۳۷۰ موفق به اخذ مدرک دکترا از این دانشگاه گردید. افضل زاده هم اکنون با رتبه دانشجویی عضو هیأت علمی دانشکده فیزیک دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی می باشد. برخی فعالیت های علمی، پژوهشی و افتخارات او عبارتند از: * کتاب فیزیک و فن آوری لایه های نازک - انتشارات دانشگاه صنعتی

خواجه نصیرالدین طوسی ۱۳۸۸ * کتاب فرهنگ تشریحی فیزیک با همکاری صدیقه علی دوست - انتشارات دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی ۱۳۹۰ * کتاب مسائل امتحانی فیزیک الکتریسته 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 ISI * چاپ ۴۸ مقاله علمی ارایه شده و چاپ شده در سمینارها علمی معتبر داخلی و خارجی * تاسیس و تجهیز اولین آزمایشگاه تحقیقاتی گروه فیزیک * پژوهشگر ممتاز دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی ۱۳۷۳ * پژوهشگر ممتاز



محمد صدیق نوری

محمد رضا ضائی
آهوانوئی



مهدی ارشادی نژاد

مهتا سادات مسعودی



امیر مهدی حق شناس

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی ۱۳۸۰ * فناور برتر دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی ۱۳۹۶ * ۱۴ مورد اختراعات ثبت شده در داخل کشور * اجرای ۸ طرح پژوهشی و صنعتی و ...



kntu.ac.ir

سال تحصیلی ۹۶-۹۵



حسین احمدی

حسن آقایی

ایلیا حسین پور

ایرسا فرامی

آوا شیخی

آتربسا بر خور داری



عرفان طالعی

سیداکبر حسینی

ستاره دولتی

زینب کتابی

زینب غلامی

ریحانه بالالی



میینا اسود

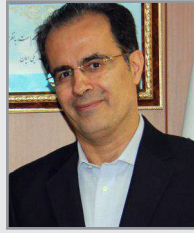
مائده فر اهانی

کیمیا محمدزاده اصل

کیانا کریمی

قره داغی

علیرضا عزیززی



پروفسور جعفر روشنی یان



وی متولد ۱۷ فروردین ماه ۱۳۴۶ 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 علمی دانشجویان سراسر

کشور در رشته خود گردید. تحصیلات دوره های کارشناسی ارشد و دکترا را در دانشگاه فنی دولتی مسکو با رتبه ممتاز پشت سر گذاشت

روشنی یان پس از مراجعت به کشور از سال ۱۳۷۸ به عنوان عضو هیأت علمی دانشگاه صنعتی خواجه نصیر مأمور به تاسیس رشته هوا فضا در دانشکده مکانیک این دانشگاه شد و فعالیت خود را آغاز نمود. پس از تاسیس گروه هوا فضا در سال ۱۳۷۹، سرانجام گروه هوا فضا در سال ۱۳۸۴ به دانشکده 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 ۱۳۹۱ و عنوان استاد برتر در حوزه ارتباط با صنعت در سال ۱۳۹۲ اشاره نمود. برخی فعالیت های علمی و تحقیقاتی روشنی یان عبارتند از: تالیف بیش از ۱۰۰ مقاله در مجلات معتبر داخلی و بین المللی و ۲۰۰ مقاله در کنفرانس های داخلی و بین المللی و دو ترجمه کتاب. برخی مسئولیت های وی عبارتند از: مدیر گروه هوا فضا - مدیر ارتباط با صنعت دانشگاه - معاون پژوهشی و ارتباط با صنعت دانشگاه - رییس دانشکده هوا فضا - معاون فناوری سازمان فضایی و سردبیر نشریه علوم و فناوری فضایی



مجتبی جعفری



مانا جلالی



محمد صادق ستاک



محمد رازانی



محمد حسین عیوضی ابردموسی



محمد طاها مال میر

kntu.ac.ir

سال تحصیلی ۹۶-۹۵



آیسان محمدی



آریا جتتی



آرتا کیانفر



ابوالفضل کاکه خانی



ابوالفضل طرهانی



ابوالفضل روح ورزی



ریحانه صدیقیان کاشی



حنانه حمیدی



حمیدرضا شکوری



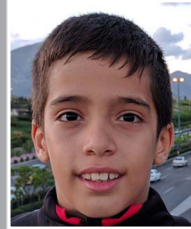
پریا افسری



پرنیا احمدی لمر اسکی



ایلیا رحمت زاده



کژوان محمد امینی



کاوایان محمد امینی



فاطمه صالحی



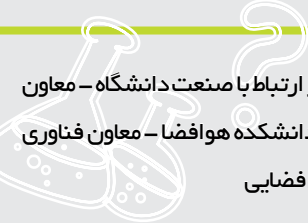
علی زاده شیر اییه



سیدسروش مظلوم



ستایش فرهادی



سوم ابتدایی



پروفسور 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 مجموعه‌هایی چون: کارخانجات بنز و انستیتو بازرسی فنی-مهندسی در آلمان فعالیت داشت و پس از آن مدرک کارشناسی ارشد خود را در گرایش الکترونیک از دانشگاه ولز-کاردیف انگلستان در سال ۱۹۹۵ دریافت کرد. دکتر صالحی از بدو ورود به ایران در دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی به عنوان استادیار مشغول به کار شد و در مدت کمتر از ۱۰ 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 فعالیت‌های علمی: قریب یکصد مقاله چاپ شده در مجلات معتبر علمی جهانی و کنفرانس «مؤلف ۶ کتاب مرجع علمی و دانشگاهی» ریاست سه کنفرانس علمی بین‌المللی در انگلستان و ایران «استاد راهنمای پروژه‌های ده‌ها دانشجوی دکترا، ارشد و کارشناسی». برخی سوابق اجرایی: «نماینده سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور در کمیسیون ۵ نفره شورای انرژی کل کشور» عضو پیوسته کمیته الکترونیک وزارت منابع

سال موفق به اخذ بورس از دولت آلمان برای انجام دوره ۹ ماهه کارآفرینی در کلاستال-آلمان شد. او مدرک دکترای خود را در گرایش میکرو الکترونیک از دانشگاه ولز-کاردیف انگلستان در سال ۱۹۹۵ دریافت کرد. دکتر صالحی از بدو ورود به ایران در دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی به عنوان استادیار مشغول به کار شد و در مدت کمتر از ۱۰ 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 فعالیت‌های علمی: قریب یکصد مقاله چاپ شده در مجلات معتبر علمی جهانی و کنفرانس «مؤلف ۶ کتاب مرجع علمی و دانشگاهی» ریاست سه کنفرانس علمی بین‌المللی در انگلستان و ایران «استاد راهنمای پروژه‌های ده‌ها دانشجوی دکترا، ارشد و کارشناسی». برخی سوابق اجرایی: «نماینده سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور در کمیسیون ۵ نفره شورای انرژی کل کشور» عضو پیوسته کمیته الکترونیک وزارت منابع

برمن در سال ۱۹۹۱ اخذ نمود و در همان



امیرحسین حنیفه‌پور



امیر علی خالدی



بهتیس زلفی



امیرمحمدلبافی



روژان پورشاگر



پارسا باباپور

«مشاور بین الملل وزارت منابع» نماینده علمی ایران در انگلستان و ایرلند از طرف وزارت های علوم و بهداشت «معاون اداره کل بورس وزارت علوم» مدیرکل دانشجویان غیر ایرانی وزارت علوم «ریاست دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر»

سوم ابتدایی
چهارم ابتدایی

kntu.ac.ir

سال تحصیلی ۹۶-۹۵



مهديس لطيفی



مهدي عباس زاده



مهدي الهی



ملینامومنی



ملیکا مهدوی مقدم



مصطفی جعفری



نازنین طباطبایی



یکتا شمس



هلیا کوثری هاشمی



مهنوش ژاله نادری



مهسان اسلامی



مهسامحمدنیا



امیر رضا سرمدی



الینا نوری شمس اباد



آرمین ثروتی



آرزو ریوندی



ابوالفضل حیدری آزاد



چهارم ابتدایی



پروفسور کوروش نوروزی



متولد ۲۶ مرداد ۱۳۴۹ . 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.

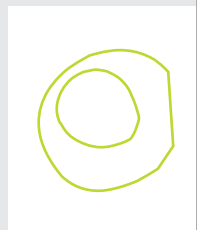
پس از اخذ مدرک کارشناسی ارشد در گرایش آنالیز تابعی ، دوره دکتری آنالیز تابعی را در همان دانشگاه آغاز و دوره پژوهشی و تحقیقاتی را در دانشگاه رجینا کانادا پشت

سر گذاشت. از اواخر سال ۱۳۸۰ به دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی پیوست. در زمینه اجرایی، مدتی 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 ۴۴ مقاله پژوهشی در مجلات معتبر بین المللی از او به چاپ رسیده است. همچنین یک کتاب با عنوان فضاهای متریک تألیف نموده در سال ۱۳۹۶ به عنوان کتاب برتر در دانشگاه صنعتی خواجه نصیر الدین طوسی از آن تقدیر شد.



آبتین رسولی



پنجم ابتدایی



امیرمحمد رحمتی



امیرحسین عبداللهی



ایلیا صارمی



ایدا میر صالحی



چهارم ابتدایی

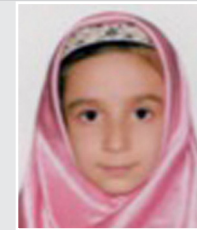
پنجم ابتدایی

kntu.ac.ir

سال تحصیلی ۹۶-۹۵



سیده سونیا حسینی



سیده تارا هاشمی



سیدامدادبهرامی



ساغر محمد خانلو



زهرآزمانی



ریحانه فرح بخش



محمدشاملو



محمد دانیال دباغچی



کیمیا حسینی نژاد محبتی



غزل احمدیان



علیرضا هاشم پور



نازنین زینب صفری بوزن



هلیا خوش الحان



نوید نظری شمس ابادی



مهدی عزیززی



محیاشاهانی



محمد مهدی گازرانی فراهانی





پروفسور محمدجواد ولدان زوج



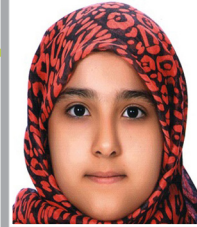
تحصیلات دبستانی، راهنمایی و دبیرستانی را در شیراز گذراند و در سال ۱۳۶۲ در دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی در رشته مهندسی نقشه برداری پذیرفته شد. وی در سال ۱۳۶۹ برای ادامه

دکترای ژئوماتیک دانشگاه گلاسگو اسکاتلند پذیرفته شد و در سال ۱۹۹۷ در گرایش سنجش 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

کبک گذراند. وی در سال ۱۹۹۳ در دوره

۱۳۸۶، ۱۳۹۰ 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 هیات ممیزه دانشگاه، رئیس هیئت اجرایی دانشگاه می باشد. وی همچنین مجری طرح های متعدد پژوهشی از جمله باسازمان 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 فعالیتهای پژوهشی نامبرده است.



مانا احمدی



مارال بنائی سالک



محمد بشیرزاده



مانی کریمی مقدم



مهدیه داودزاده



مهدی علینقی بیگی

پنجم ابتدایی



kntu.ac.ir

سال تحصیلی ۹۶-۹۵



زینب شمس



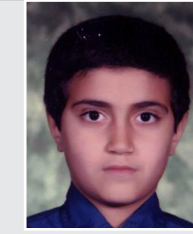
زهرا صغایی



روژین مسگری



حمیدرضا حسینی



حسام امیر حاجلو



ثنا تارخ



شقایق افتخاری لمراسکی



سید پارسا ال داوود



سودا ابراهیمی جوشن



ستایش علی زاده



ستاره درخشان



سامی صاحبی



کیان فرهنگیان



کلتوم اصغر نیا
گواسرائی



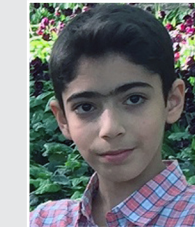
فاطمه شفقتی شمس آباد



فاطمه اسدی



علی موسی نژاد لیموئی



علی افشار



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 تبدیل انرژی از دانشگاه علم و صنعت ایران اخذ نمود.

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

دانشگاه توکیو با عنوان «تصفیه شیمیایی

۱۲ عنوان درسی را در مقاطع: کارشناسی و تحصیلات تکمیلی «راهنمای ۳ رساله دکتری» راهنمای ۴ پایان نامه کارشناسی ارشد و حدود ۳۰ پروژه کارشناسی» انتشار حدود ۶۱ مقاله پژوهشی در مجلات معتبر بین المللی و داخلی «ارائه حدود ۵ مقاله در کنفرانس ها و همایش های ملی و بین المللی» ترجمه کتاب ترمودینامیک پیشرفته برای مهندسیین* بر اساس گزارش سایت Scopus تا مهر ۱۳۹۶ ایشان دارای شاخص h (h factor) 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



محسن بیگی



محدثه الهیاری



محمد

گازرانی فراهانی



محمد امینی مقدم



محمد مهدی ذاتعلی



محمد مهدی ایپاران

سال تحصیلی ۹۶-۹۵ kntu.ac.ir



امیر حسین آقامحمدی



ششم ابتدایی



هستی علی اکبر پور



مینا بختیار



مهسا مهدی حسینعلی



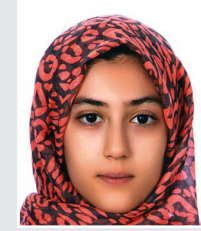
دانیال قوچی



حامد طارلانی



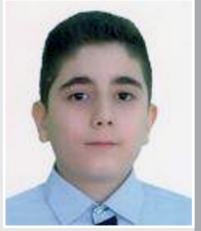
ثنا قلی پور



آوین احمدی



امیر حسین خوش دوست امیر رضا معظم تهرانی



میینا جعفری



علی حسینجانی



سینانجفی



سارا افرنگی



رضویان طبری



رامتین پورشاگر

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

پنجم ابتدایی
ششم ابتدایی



پروفسور 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 صنعتی شریف در گرایش مهندسی سازه و دکتری خود را از دانشگاه تربیت مدرس در گرایش مهندسی سازه به اتمام رسانیده است. همچنین در دوره 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 تحصیلات 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



حانیه علینقی بیگی

آفتابانیا



زهرا شفقته شمس آباد

رضا گرامی خلیلی



ساتیار اسلامی فارسانی

زینب شفقته شمس آباد



ششم ابتدایی
هفتم

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

kntu.ac.ir

سال تحصیلی ۹۶-۹۵



معصومه رستگار

مطهره فراهانی

مسعود سلمانی

محمد طه سلیمانی

محمد حسین بالاخانی زاده

محمد نیک فلاح



ثمینه محمدی

مهسا محمدزاده

مهسا کرد



آیناز رجبی

امیر محمد نیک خواه

امیر محمد حقیقی

امیر رضا میرزاییان نژاد

امیر حسین جعفری

هفتم

دکتر مهرزاد شمس



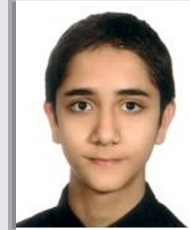
وی در سال ۱۳۴۷ در شهر مسجد سلیمان دیده به جهان گشود. تحصیلات دبیرستان خود را در سال ۱۳۶۵ در شهر اهواز به اتمام رساند و در همان سال تحصیلات کارشناسی خود را در دانشکده نفت آغاز نمود. شمس با کسب رتبه ۹ در آزمون

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 آموزشی دانشکده مهندسی مکانیک، معاون دانشجویی دانشگاه و هم اکنون نیز مدیر گروه حرارت و سیالات فعالیت داشته است و هم اکنون نیز عضو هیأت تحریریه مجله IJEEE چاپ اشپرینگر می باشد. شمس در سال ۱۳۹۶ بعنوان پژوهشگر برتر دانشگاه معرفی شد.

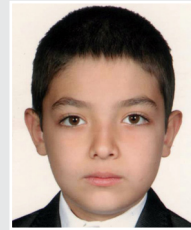
برخی فعالیت‌های علمی و پژوهشی او عبارتند از:

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



طاها حامدی کاوان



فاطمه کرمی محمدی



علیرضا رجیبی



kntu.ac.ir

سال تحصیلی ۹۶-۹۵

K. N. TOOSI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



کیمیا قاسم زاده



کیانا اصیل قره باغی



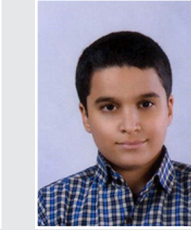
کوروش اصیل قره باغی



فاطمه عباس زاده



عرفان ذاکری



سیدعلی رضوی



مهدی شاملو



مهتاب وکیل زاده



ملینا عباسی



مرضیه لطیفی



محمد امین حمیدی



میینا قاسمی لوکلایه



سیاوش ملائی



دانیال امانی



امیر عباس سلیمانی



امیر حسین محمد نیا



هشتم



میثم ابراهیمی



دکتر عباس منتظری همدش



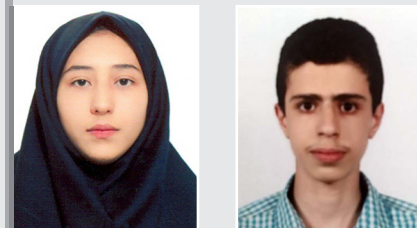
وی در سال ۱۳۵۸ در شهر یزد متولد شد. بعد از گذراندن مقطع دبیرستان در سازمان ملی پرورش استعداد های درخشان (مرکز یزد)، تحصیلات دانشگاهی خود را در سال ۱۳۷۷ در رشته مهندسی مکانیک در دانشگاه صنعتی شریف آغاز نمود. سپس

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 دکتری در رشته نانوفناوری در کشور شرکت نموده و در گرایش نانومحاسبات در دانشگاه صنعتی شریف پذیرفته شد. ایشان بعد از اخذ مدرک دکتری در سال ۱۳۸۹ با کسب عنوان دانش آموخته برتر دکتری نانوفناوری کشور (به انتخاب انجمن نانوفناوری ایران)، به مدت دو سال با پژوهشگاه دانش های بنیادی (IPM) در قالب طرح سر بازی بنیاد ملی نخبگان و نیز پژوهشگر پسادکتری همکاری نمود. سپس در شهریورماه سال ۱۳۹۱ به استخدام دانشکده مهندسی و علم مواد دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی در آمد. ایشان به مدت دو سال، مدیر گروه های آموزشی دانشکده بوده و هم-اکنون 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 منتظری در سال ۱۳۹۶، به عنوان پژوهشگر برگزیده جوان دانشگاه انتخاب شد.



سارا روشنیان

زهرا احمدی



سحر رضایی

سامان عسگریان



سیدعلی زیبایی

سمیه بختیار



محمد رضا رعیتی

محراب افشار

مانا عباس زاده

کیمیاتحفه

کیانا قهرمانی

کیارش محالی



مهدی صالحی

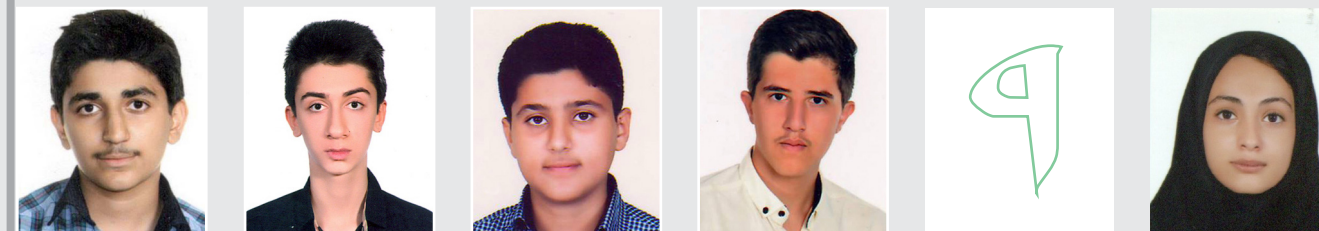
نیما جبی

نرگس شاه بازی

مریم ابراهیم پور

محمد مهدی شامخی

محمد رضا آقائی



حمیدرضا تیموری

پارسا عبدی

ابوالفضل زندیه

ابوالفضل افشار دولجیبی

نهم

هانیه اصغری

گواسرائی

پروفسور عبداللّه 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 نیوساوت ولز استرالیا و مقطع دکتری را در دانشگاه لافبرو انگلستان اخذ و پشت سر گذاشت 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 به عنوان 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 جز کتب معتبر درسی دانشگاهی محسوب می شوند.



ساغر صاحبی

زینب عباس زاده



شقایق ادگی

شایان کریم پور



محمد مهدی کرد

کوثر طالعی

دوم دبیرستان نهم

kntu.ac.ir

سال تحصیلی ۹۶-۹۵

K. N. TOOSI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



محمدامین اصغری گواسرائی

میینا بابایی تژاد

الهه جعفری

علی محمودی کلی

شمیم احتشامی

سیده فاطمه رضوی



نریمان حق دوست پشتری

مهدی عبداللهی

مریم مشهدی حسینی علی

مرضیه زمانی

مرضیه درخشان

مرضیه حسینی جانی



رقیه محمدزاده

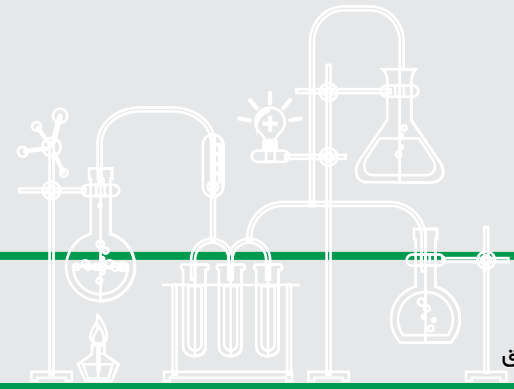
رضا عموزاده مهدیرجی

حمید ربیعی فراهانی

امیر محمد صفری

آرمان شیرخانی

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 ۶۳ تا اردیبهشت ۶۶، همزمان با دفاع مقدس در مراکز صنعتی از جمله

شرکت توانیر (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 آمریکا، 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 کرانفیلد انگلستان شدند.



زهرا ابیاران

قبولی دانشگاه

قبولی دانشگاه



سولماز

نظری شمس آبادی

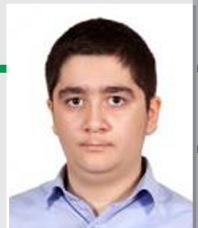


زهرا

رضانی تبریزی



ریحانه محمدی



علیرضا صباغ یزدی

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 پروژه 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

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 رییس دانشگاه و مدیرکل دفتر ریاست و روابط عمومی می‌توان اشاره نمود.

دوم دبیرستان سوم دبیرستان پیش‌دانشگاهی

kntu.ac.ir

سال تحصیلی ۹۶-۹۵

K. N. TOOSI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



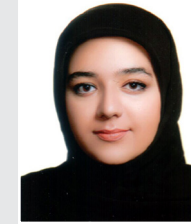
سمر سیاهپوش



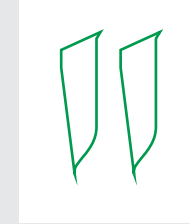
زهرا ساجدی نیا



الهه امینی



آرینا خوش‌رفتار



سوم دبیرستان



نگار عقیق



نیما خالوزاده



محمد امین قاسم زاده



مبین رستگار



کورش شاه نظری



غزاله طاهری برازنده



سیده مبینا روانپور



مریم

حبیب اله خان شهریاری

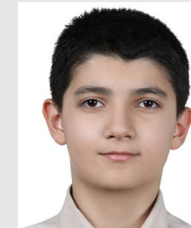


محمدحسین ستاک



محمدامین

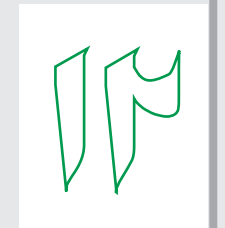
کریمی مزرعه‌شاهی



سید بهراد بهشتی اول



آیدا مهاجری



پیش‌دانشگاهی

فرزانگان دانشگاه صنعتی
خواجه نصیرالدین طوسی
آلبوم تماویز فرزندان ممتاز
اعضای هیات علمی و کارکنان
دانشگاه در سال تحصیلی
۹۵-۹۶



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

به نام خدا
موفق؛ کسی است که آینده را با دانش افزایی، تلاش، خردآوری و
اخلاق می آراید.
دانش آموزان عزیز؛ هوش و اندیشه فعال شما در سایه پشتکار مجاهدانه و
هدایت دلسوزانه والدین محترمان بسی مایه ی تقدیر و خزاران آفرین
است.

شما دانش آموزان، عزیزترین و سرشارترین سرمایه و ذخیره آینده این
کشورید و انقلاب اسلامی چشم انتظار شماست تا با پیوند علم و اخلاق آینده
ی زیبا را برای ایران بزرگ رقم بزنید.
اکنون که در سال تحصیلی ۹۵-۹۶ تلاش ارزشمندتان با راهبانی به
کانون علم و معرفت به بار نشسته و نهال علمی شما به یمن بهره مندی از
چشمه زلال دانش در مسیر رشد و بالندگی قرار گرفته است، بر خود فرض
میدانم که این توفیق را به شما تسریک گویم.
در آستانه نودمین سال تلاش علمی در دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین
طوسی برخورد می بالیم که

علی حاکمی صدیق
رئیس دانشگاه

KNTU.AC.IR

K. N. TOOSI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

kntu.ac.ir

سال تحصیلی ۹۶-۹۵

K. N. TOOSI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



مهسا دلیرروی فرد



مهدیه حنیفه پور



محمد علی جزیر نیان



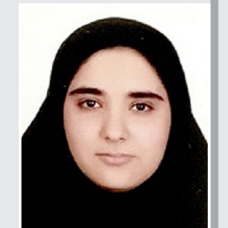
ماهنوش ملک



ماهدیس ملک



ماهان سلطانی فرد



نگین رجبی

PR.KNTU.AC.IR

سامانه های ارتباطی روابط عمومی دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

آدرس: ابتدای میردامادغربی، پلاک ۴۷۰، ساختمان مرکزی دانشگاه

تلفن: ۸۸۷۹۷۴۶۳

نمبر: ۸۸۸۸۷۰۸۲

سامانه پیام کوتاه: ۳۰۰۰۴۷۲۲۰۰۰۰۰۰

پایگاه روابط عمومی: pr.kntu.ac.ir

ایمیل روابط عمومی: pr@kntu.ac.ir

روابط عمومی در تلگرام: [@k_n_toosi](https://t.me/@k_n_toosi)

روابط عمومی در سروش: sapp.ir/kntu_ac_ir

دانشگاه در اینستاگرام: [Instagram.com/k.n.toosi_university](https://www.instagram.com/k.n.toosi_university)

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

روابط عمومی

دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی