



صدور کارت شناسایی انگلیسی فارغ التحصیلان

بمنظور تسهیل امور فارغ التحصیلان دانشگاه آزاد اسلامی برای حضور در کنگره‌ها و همایش‌های خارج از کشور، کانون فارغ التحصیلان اقدام به صدور کارت شناسایی به زبان انگلیسی کرده تا دانش‌آموختگان بتوانند به راحتی و بدون دردهای جابه‌جایی گذرنامه به مدرک تحصیلی در خارج از کشور با این کارت تردد کنند.

کارت‌های فارغ التحصیلی انگلیسی برای دوره زمانی پنج‌ساله و به‌صورت اینترنتی و آنلاین از طریق سایت: www.aiau.ir برای متقاضیان صادر می‌شود و از جمله مزایای آن این است که فارغ التحصیلان برای استخدام در شرکت‌های بین‌المللی می‌توانند در مراحل اولیه مصاحبه از این کارت به‌عنوان مدرک شناسایی بهره ببرند. متقاضیان باید در زمان ثبت نام مشخصات خود را مطابق با متن درج شده در گذرنامه‌شان تایپ کنند تا در آینده دچار مشکل نشوند. علاقه‌مندان جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن ۸۸۷۷۷۵۰۲ تماس بگیرند.

دوره‌های تخصصی روانشناسی برای فارغ التحصیلان

کانون فارغ التحصیلان دانشگاه آزاد اسلامی به‌منظور ارتقای سطح علمی و تخصصی فارغ التحصیلان و دانشجویان رشته روانشناسی و علاقه‌مندان به دوره‌های روانشناسی، اقدام به برگزاری دوره مربیگری مهارت‌های زندگی کرده است. علاقه‌مندان برای کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن ۳۳۳۴۳۷۸۱ تماس بگیرند.



فرصت‌های شغلی و پیمانکاری هفته دوم تیرماه

کانون فارغ التحصیلان دانشگاه آزاد اسلامی فهرست مفیدی از مهم‌ترین فرصت‌های شغلی و پیمانکاری متناسب با توانمندی فارغ التحصیلان دانشگاه آزاد اسلامی را در هفته دوم تیرماه ۹۷ گردآوری کرده است. دانش‌آموختگان جوان می‌توانند با مراجعه به سایت www.aiau.ir از آخرین فرصت‌های شغلی دهه‌ها شرکت و موسسه مطلع شوند.



خدمات تناسب اندام و مشاوره تغذیه نیم‌بها برای فارغ التحصیلان

کانون فارغ التحصیلان دانشگاه آزاد اسلامی با مشارکت مرکز رژیم‌درمانی و مدیریت وزن و اقدام به ارائه خدمات تناسب اندام، مدیریت وزن و مشاوره تغذیه به دانش‌آموختگان دانشگاه آزاد اسلامی و اعضای درجه اول آنان با ۵۰ درصد تخفیف کرده است. خدمات مرکز رژیم‌درمانی و مدیریت وزن مروا برای دانش‌آموختگان شامل کرایوپولیز (Cryolipolysis)، کوتیژن (Cavitation)، رادیوفرکونسی (RF) و ارائه خدمات تناسب اندام و مدیریت وزن است و اعضای کانون می‌توانند با ارائه کارت شناسایی فارغ التحصیلی دارای اعتبار با ارائه معرفی‌نامه از طرف کانون این خدمات استفاده کنند. متقاضیان می‌توانند برای کسب اطلاعات بیشتر از طریق نشانی اینترنتی www.aiau.ir یا شماره تلفن ۸۸۷۷۷۵۰۲ (از ساعت ۸ الی ۱۸) اقدام کنند. مرکز رژیم‌درمانی و مدیریت وزن مروا در سعادت آباد، میدان کاج، خیابان سرو غربی، خیابان شکوفه، پلاک ۶، واحد یک واقع شده است.

چگونه ایده‌های خود را به مدیران و سرمایه‌گذاران ارائه دهیم

مربوط به امور مالی، فناوری اطلاعات، فروش، بازاریابی یا هر چیز دیگری باشد. همچنین لازم است درک کلی از فرهنگ حاکم بر تجارت خود داشته باشید. ببینید در صنعتی که مشغول به کار هستید، حمایت‌های مالی چگونه جذب می‌شوند؟ (نوآوری‌ها، کمپین‌ها، اسپانسر و حق مالکیت) این موارد می‌توانند ارزش‌های شرکت را مشخص کنند. کتی کالوین، سنوپروازیر سابق شرکت AOL در این خصوص می‌گوید: «رشته‌ای از موفقیت‌ها، هر چند کوچک و معمولی می‌تواند برای شما اعتمادآفرینی کند. این پیروزی‌ها به شما اجازه می‌دهد تا راهبردهای جسورانه‌تر را در پیش بگیرید.»

۲- اعتبار

تخصص و دستاوردهای تان پایه‌های اعتبار شما را شکل می‌دهند. اما در این میان به‌موارد بیشتری نیاز دارید. فراتر از شغل و وظایف کاری خود پیش بروید. برای مثال، کارمندی در کنار شغل خود شروع به گذراندن دوره‌های آنلاین می‌کند و با آن توانمندی جدید می‌تواند مدیر خود را تحت تأثیر قرار دهد.

۳- روابط

البته که در مسیر خود به پشتیبانی هم نیاز دارید. لازم است وارد دنیای سرمایه‌گذاران و مدیران شوید و چالش‌ها و فشارهای آنها را بشناسید. به‌بیانی دیگر، پای خود را در کفش آنها کنید! در واقع قبل از اینکه توانمندی‌های خود را به آنها بفروشید باید اقدام به خرید نیازهای آنها کنید. حرف‌های آنها را به دقت گوش کنید. کلمات کلیدی‌شان را بشناسید و قسمت‌های الهام‌بخش آنها را پیدا کنید. در این صورت می‌توانید هر جا که باشند با آنها قرار ملاقات بگذارید. مثال این مورد کالوتن بیث است. او مدیر یک شرکت سرمایه‌داری است و وقت زیادی را صرف گفت‌وگو با مدیران مالی کرد. به این ترتیب او توانست بودجه و درآمد زیادی را به خود جذب کند.

هر کدام از ما ممکن است تعدادی ایده تجاری و کاربردی در سر داشته باشیم. اما چگونه می‌توان این ایده‌ها را پشتیبانی کرد؟ ژوان میچلسون از تأمین‌کنندگان محتوای مجله اقتصادی معروف فوربس است. او در مطلب اخیر خود به خوانندگان توضیح می‌دهد که چطور ایده‌های به ظاهر معمولی و شاید احمقانه! خود را مطرح کنند. وی می‌گوید وقتی که به اتاق مدیر خود در شرکت الکترونیک موتور کرایسلر می‌رود تا ایده‌ای را مطرح کند، با این پاسخ مواجه می‌شود: «ای‌وی، دوباره این خانم را راه‌رسید! می‌دانم که باز آمده‌ای تا منطقه امن من را مختل کنی.» او می‌گوید که مدیرش از بعضی ایده‌های او حمایت می‌کند. گاهی اوقات او بررسی ایده را به زمانی دیگر موکول می‌کند و بعضی وقت‌ها صراحتاً پاسخ نه می‌گوید. با این حال همیشه شنونده ایده هاست. چنین روندی باعث رشد نمایی نوآوری در سازمان‌ها می‌شود. در واقع یک کارآفرین به‌طور پیوسته از تغییر و تحول استقبال می‌کند. اکثر رهبران خود را به ایده‌های نو متمایل نشان می‌دهند. اما وقتی با ایده جدیدی مواجه می‌شوند اولین پاسخ پیش‌فرض آنها نه است. در واقع تمایل اصلی آنها این است: «من تغییر را دوست دارم، اما تصمیمی که قبلاً گرفته‌ام را عوض نمی‌کنم.» یا «حاضر نیستم بر آنچه سرمایه‌گذاری کردم تغییری ایجاد کنم. پس ساکت شو لطفاً!»

با این حال چطور می‌توانیم در سازمان‌ها یا شغلی که مشغول به کار هستیم، ایده خود را معرفی کرده و در مرحله بعد اجرایی کنیم؟ در ادامه به معرفی راهکارهایی در این خصوص می‌پردازیم:

۱- تخصص

اساساً، شما باید در کار اصلی خود بسیار خوب ظاهر شوید. به این معنا که حداقل در یک حوزه کاری متخصص باشید. بخش کاری شما می‌تواند

دانشمند برگزیده باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان و فارغ التحصیل دانشگاه آزاد اسلامی: تحقیق و پژوهش زیاد سبب خودباوری فارغ التحصیلان می‌شود

محسوب می‌شود. انتظار دارم دوستانی که در این رشته علمی فعالیت دارند حتماً مزاج‌های افراد را هم تحت مطالعه گسترده قرار دهند. شاخه خون و خون‌شناسی یک علم بسیار حساسی است که اگر متخصصان محترم در این عرصه تحقیقات و پژوهش بسیاری را مد نظر قرار بدهند کمک شایانی را در سرعت بخشیدن به بهبودی و تشخیص بیماری بیمار خواهد کرد. خون و اکسیژن سالم برای بدن انسان مانند چشمه زلالی برای سلامت کل اندام است. در واقع مراکز دانشگاهی باید دانشجویان را ملزم کنند که هر متخصصی قبل از فارغ التحصیلی یک دارو و روش دارویی نوین درمانی به علم روز را ارائه دهد تا فارغ التحصیلی او مورد تایید قرار گیرد. زیرا در این صورت فقط نسخه‌نویسی برای بیمار در کار نخواهد بود که روش آزمون و خطا روی بیماران انجام پذیرد مخصوصاً در انواع بیماری کانسر (سرطان) حاد که اصلاً بیماری فرصت آزمون و خطا را به فرد بیمار نمی‌دهد.

فارغ التحصیلان رشته‌شمار رشته‌های مرتبط با آن چگونه می‌توانند کارآفرین باشند؟

باید یادآور شوم هر فارغ التحصیلی اگر کار پژوهشی و تحقیقاتی تجربی، تئوری را هم‌زمان در شاخه‌های مرتبط رشته‌ای خود انجام دهد نه تنها کارآفرین بلکه نوآور هم در رشته خود و روش کار خود خواهد شد. به شخصه معتقدم در کشور نسخه‌نویس بسیار زیاد داریم ولی درمان‌کننده و درمان‌شونده مخصوصاً در بیماری‌های سرطان خون بسیار کم. به همین خاطر به این فکر افتادم به دنبال کشف و اختراع دارویی باشم که بکنود درمان قطعی برای این بیماری انجام داد. در همین زمینه با توجه به سوابق تحقیقاتی خود شرکتی علمی، پژوهشی تأسیس کردم و به ادامه روش فرآوری نوین دارویی از داروهای گیاهی شروع کردم، که هم به روش فرآوری دارو کمکی کرده باشم و هم کارآفرینی زنجیره‌ای برای فارغ التحصیلان در حوزه‌های مرتبط علمی انجام داده باشم.

در حال حاضر بازار فعالیت‌های کارآفرینی را برای ورود جوانان علاقه‌مند چطور ارزیابی می‌کنید؟

هیچ تلاشی نیست که در آن موفقیت حاصل نشود، تلاش هدفمند فرد برای رسیدن به اهدافش خیلی موثر هست. اگر تلاش هدفمند باشد موفقیت در پی آن خواهد آمد. بنابراین فرد بیشترین نقش را در ورود به بازار کار می‌تواند ایفا کند و جامعه نیز راه را برای ادامه کار تسهیل و هموار می‌کند. از مسئولان می‌خواهم نگذارند اندیشمندان و دانشمندان کشور دغدغه‌ای جز اندیشیدن و تحقیق داشته باشند، چون با یک گره گشایی این عزیزان از یک مشکل جامعه میلیارد‌ها انسان نفس راحت می‌کشند.

تحصیل آکادمیک در حوزه کارآفرینی چقدر نقش آفرین است؟

در پاسخ به این پرسش شما یاد این بیت شعر اقبال لاهوری افتادم؛ عشق اگر با زیرکی همبر شود، نقش بند عالم دیگر شود. البته تحصیلات آکادمیک ربطی به اندیشیدن و تحقیق ندارد. چون بنده تحقیقاتم را از ۱۲ سالگی شروع کردم و در ۱۸ سالگی نظریه و فرمول نهایی علمی فیزیک کوانتوم جرم‌دار بودن ذرات نوترینو را نوشتم. در کتابی تحت عنوان فیزیک نظری، نظریه پیشهادی پیدایش جهان هستی و سیارات و ستارگان را تالیف کردم. پس از جدال بسیار زیاد با دانشمندان داخلی و خارجی که ذرات نوترینو جرم‌دار هستند به مدت ۲۰ سال نتوانستم کسی را متوجه کنم. بالاخره در سال ۲۰۱۵ اثبات شد ذرات نوترینو دارای جرم هستند که جایزه نوبل فیزیک کوانتوم به این موضوع اختصاص یافت. ولی اگر تحصیلات آکادمیک همراه با کار تجربی تحقیقاتی اختراعی نه پایان‌نامه‌ای صورت پذیرد نتیجه خروجی خوبی خواهد داشت.

عامل اصلی پیشرفت تان در این رشته چه بود؟

عامل اصلی پیشرفتم تحقیقات خیلی زیاد، مطالعه خلاصه و مفید و ادامه علمی است که دیگران انجام داده بودند. من با ادامه راهی که مجهول مانده بود، سعی کردم راهم را پیدا کنم. در نهایت می‌توانم بگویم مهم‌ترین عامل پیشرفتم طی این سال‌ها داشتن علاقه و تریسیدن از نرسیدن به هدف بود.

برنامه آینده‌تان چیست؟

برنامه آینده کاری من این است که با کمک همه مسئولان کشور بتوانم هربال را در کشور ساماندهی کنم و با راه‌اندازی یک مرکز تحقیقاتی بسیار وسیع به اکتشافات خود در مورد داروهای بیماری‌های نادر ادامه دهم.

طی این سال‌ها، آیا احساس شکست هم کرده‌اید؟

من به شکست اعتقادی ندارم چون شما وقتی می‌خواهید بر جاذبه غلبه کنید، باید انرژی را به مقدار شکستن جاذبه از دست بدهید. وقتی هدف مشخص باشد در جا زدن مهم نیست ولی خواهید رسید.

با توجه به راهی که تاکنون طی کردید، چه توصیه‌ای برای دانشجویان و فارغ التحصیلان جوانی کار دارید؟

توصیه من به همه دوستان عزیز که تازه فارغ التحصیل شده‌اند این است که فقط تکیه به افکار و اندیشه خود داشته باشند و آنچه را که آموخته‌اند در قالب تحقیقات قرار بدهند یا هر کاری را که می‌خواهند شروع کنند با افراد دارای تجربه مرتبط با رشته خود مشاوره کنند تا راه را به‌ی‌راه نروند. ضمن اینکه فارغ التحصیلان تنها تکیه‌شان به استخدام و صرفاً به دنبال کار نباشد بلکه با کمی تفکر و تدبیر می‌توانند خودشان بهترین مدیر و کارآفرین برای جامعه و کشور باشند.



فرشید سلگی
روزنامه‌نگار

تحقیق و پژوهش در هر کاری رمز پیروزی و پیشرفت محسوب می‌شود. برای توسعه در هر صنعت و کاری نیاز به تحقیقات و پژوهش‌هایی به‌منظور توسعه و دستیابی به روش‌های نوین یک علم و صنعت است. علوم پزشکی از جمله علم‌هایی است که همواره در حال توسعه و پیشرفت است و نمی‌توان بدون داشتن تحقیق و پژوهش شاهد پیشرفت در آن بود. هر روز در این علم روش‌های جدیدی برای کمک به بیماران و توسعه پزشکی ارائه می‌شود. یکی از کسانی که در این سال‌ها به دنبال کشف موارد ناشناخته علوم و کمک به بیماران بوده، دکتر پرویز نوری سایها است. پرویز نوری سایها متولد دوم اردیبهشت ۵۹ دارای ۱۸ مدرک دکتری افتخاری و ۱۲ مدرک دکتری علمی از دانشگاه‌های علوم اختراعات معتبر جهان است. وی دارای مدرک دکتری خون و انکولوژی از دانشگاه آزاد اسلامی تهران پزشکی، دکتری گیاهان دارویی و همچنین دکتری بیوشیمی است. دانشمند برتر جهان در سال ۲۰۱۶ تورنتوی کانادا، دارنده مدرک شوالیه علمی برترین دانشمندان جهان، عضو باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان ایران، مدیرعامل شرکت دانش‌بنیان نانو پرنوس سانیار، رئیس هیات‌مدیره شرکت دانش‌بنیان مغان جیران دارو، دانشمند برتر سال ۲۰۱۶ پروکسل بلژیک، دبیر کارگروه متخصصین داروهای گیاهی گروه متخصصین ایران، مدیرعامل شرکت دانش‌بنیان نانو پرنوس سانیار از جمله عناوین، دستاوردها و سمت‌های اجرایی این دانشمند است. دایرةالمعارف جامع نوین گیاهان دارویی فیزیک نظری: نظریه‌های پیشنهادهی درباره کیهان‌زایی، تشکیل کهکشان‌ها، سیارات و ستارگان در سال ۱۳۸۴، ۲۰۰۰ جلد کتاب درباره انواع گیاهان دارویی، کاربرد نانوذرات و نوترینو در علوم دارویی و پزشکی از جمله دستاوردهای علمی پرویز نوری است.

زمینه فعالیتی شما چیست؟

من هم‌زمان در رشته‌های مختلف تحصیل و تحقیق داشتم و موفق به دریافت چندین مدرک دکتری از دانشگاه‌های مختلف جهان در حوزه تحقیق و پژوهش شدم. زمینه فعالیت من تحقیق و پژوهش در مورد نانوساختارها و نوترینو و نانوتوپینوها در علوم دارویی و فیزیک کوانتوم است.

این مواردی که نام بردید در کجا کاربرد دارد؟

از این علم هم در ساختار دارویی و نانوحامل داروهای برای بیماری سرطان، ایدز، پیری، ترمیم سلولی، ام‌اس، ای‌ال‌اس، آلزایمر و... استفاده می‌شود. همچنین فرآوری از گیاهان دارویی به داروهای گیاهی بخش دیگر کاربرد این علوم است.

شما دارای چندین مدال و عنوان بین‌المللی هستید. برای به دست آوردن این مدال‌ها و عناوین چه کرده‌اید؟ برای کسانی که در این راه هستند چه توصیه‌ای دارید؟

من از دوازده سالگی شروع به نوشتن شعر کردم و چندین کتاب ادبی هم تألیف کرده‌ام. به‌خاطر کنجکاوی بیش از حد در جهان هستی و آفرینش، با دیدن شدن دم مارمولک و بازسازی دم جدید در دوران نوجوانی تلنگری عجیب در ذهنم زد و تحقیقاتی را از همان زمان در این موارد شروع کردم. مطالعات گسترده هم در این حوزه علمی و حوزه‌های مرتبط باعث شد به روش نوین علمی با همان نوآوری علمی دست پیدا کنم و مقالات و اختراعات اینجانب در جهان به‌خاطر روش اختراع و فرآوری خاص، مورد توجه دانشمندان و اداران علمی بین‌المللی در ارزیابی علمی آن شدند. اصولاً تحقیق و پژوهش بسیار زیاد را توصیه می‌کنم. هر چقدر تحقیق و پژوهش زیاد و متعدد باشد ایمان به خود و خودباوری به‌خاطر کسب دانش مهارتی بسیار بالا بیشتر می‌شود و قدرت تسلط در همه جا بدون هیچ‌گونه استرسی برای شخص وجود خواهد داشت.

در خصوص شرکت نانوپرنوس سانیار توضیح دهید. چه کارهایی در این شرکت انجام می‌دهید؟

شرکت نانوپرنوس سانیار پژوهش در خصوص نانوساختارها و نانوحامل‌ها در تولید داروهای گیاهی و سازماندهی هربال به‌صورت در دارویی موثر با روش فرآوری نوین برای اولین بار در جهان در تولید دارو فعالیت دارد.

وضعیت کار را برای کسانی که در رشته انکولوژی تحصیل کرده‌اند، چگونه ارزیابی می‌کنید؟

رشته انکولوژی بین رشته‌های پزشکی یک رشته خاص و حساس و سختی

ایجاد تسهیلات
ورزشی و رفاهی

ایجاد تسهیلات
آموزشی

تخفیف ویژه
خدمات و پذیرایی
مراسم از دو واج

اطلاع‌رسانی
آخرین اخبار
فرصت‌های شغلی

برگزاری
سینار و بازدید
تخصصی

کارت عضویت

کارت شناسایی فارغ التحصیلان دانشگاه آزاد اسلامی را از ما بخواهید

شماره عضویت: ۹۲۳۸۵۶۳۱۴

نام و نام خانوادگی: پویا محمدزاده
رشته تحصیلی: مهندسی کامپیوتر / سخت افزار
مقطع: کارشناسی ارشد
واحد دانشگاهی: تهران جنوب
کد ملی: ۰۰۶۲۵۶۹۸۵۰
تاریخ اعتبار: ۹۷/۱۰/۲۸

www.aiau.ir

Ask Us

Islamic Azad University
Alumni Association ID card

Membership Number: 923856314

Full Name: Pooya Mohammadzadeh
Field of study: Computer Engineering, Hardware
Degree: Non-Continuous Master's Degree Program
Academic Unit: South Tehran
Graduation year: 2013
Expiry date: 2019/10/16
Chief of Alumni Association

www.aiau.ir

به ۲ زبان

فارسی و انگلیسی

ثبت نام جهت درخواست کارت:

www.aiau.ir

ویژه فارغ التحصیلان دانشگاه آزاد اسلامی

جهت کسب اطلاعات بیشتر: (دفتر ارتباط) ۸۸۷۷۷۵۰۲ (۱۰ خط - از ساعت ۸ الی ۱۸)