

DBA معرفی دوره در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی

Learning For Life

W W W . R E S A N A . T V

One - Year DBA

Doctorate Of Business Administration
Professional/Executive Courses

مدیدیت
حرفه‌ای ربانات ۹۵

management & Technology Development

تابلویزیون آینده‌بررسی

درویش‌پارک علم و فناوری دانشگاه شهید بهشتی

W W W . r e s a n a . t v



پتروپاوهش اهواز
شرکت تحقیقاتی دانشبنیان



پارک علم و فناوری

DBA یک سالہ صنعت نفت، گاز و پتروشیمی

سرفصل‌های رشته DBA باگرایش
صنعت نفت و گاز ایران

همان طور که اشاره شد، DBA نفت و گاز یکی از بهترین گرایش های DBA به شمار می‌رود.

هدف از دوره مدیریت نفت و گاز ارتقای دانش و مهارت‌های تحلیلی و کاربردی مدیران میانی و عملیاتی، کارشناسان و کارشناسان ارشد و مشاوران ارشد فعال در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی کشور است تا بتوانند با تکیه بر اصول آموخت تصمیم‌گیری استراتئیک و مباحث جاری در مدیریت صنعت نفت، گاز و بتروشیمی نسبت به این کالاهای محترم باشند.

پژوهشی سینه سبک به حل مسئله و پژوهانها اهداء شدند.
رسالهای کاریش نفت و گازرا بر ایران مانند اکثر رسالهای دو روزه DBA در ۲۰ دسته کلی دروس عمومی، دروس اصلی و دروس تخصصی کاریش تقسیم می‌شوند که دانشجوی پر اساس اولویت‌های شخصی و مشاوره استاد راهنمای نسبت به انتخاب واحد اقایادی را کنند.

دروس عمومی

- اصول مبانی سازمان و تئوری مدیریت
 - رفتار سازمانی
 - مهارت های ارتباطی مدیران و فنون مذاکره
 - مدیریت منابع انسانی
 - اصول حسابداری و مدیریت مالی برای مدیران
 - بوسوس و اوافق بهادر

دروس اصلی

- مدیریت استراتژیک
 - مدیریت فروش
 - روش های تصمیم گیری برای مدیران
 - مدیریت بازاریابی
 - تجاری سازی محصول
 - تدوین طرح کسب و کار
 - بزند و بزندسازی
 - تجارت الکترونیک
 - مسایل حقوقی کسب و کار
 - مهارت کار تئمی
 - تحقیقات بازاریابی
 - روش های تأمین سرمایه

دروس تخصصی

- آینده پژوهی
 - اقتصاد انرژی
 - مدیریت طرح توسعه میادین نفت و گاز
 - هوش مصنوعی و تحول دیجیتال
 - کارآفرینی در صنعت نفت

* ممکن است در طول برگزاری دوره، عناوین یا سرفصل‌های دوره در بازنگری‌های شورای اهالی دارای تغیراتی باشند.

جست؟ DBA

دورة DBA از جمله دوره های آموزشی مدیریت کاربردی است و مخفف عبارت Doctorate of Business Administration است که گرایشی در مقاطع دکتری مدیریت در رشاخه علوم انسانی به شمار می آید.

دورة DBA به طور خاص برای کسانی در نظر گرفته شده است که نیازمند دانش مدیریت هستند، اماد رزمه نهایی دیگر تحصیل کرده اند. به همین علت، عموم مخاطبان دوره DBA، تحصیلات اصلی خود را در حوزه های دیگر گذرانده اند و برای تکمیل مهارت های مدیریتی خود، این رشتہ را به صورت دانشگاهی یاد ر قالب دوره DBA آزاد دنیا می کنند.

این دوره در دانشگاه شهید بهشتی تهران به عنوان یکی از عالی‌ترین مرجع‌های آموزش دوره مدیریت در کشور که دارای سوابق درخشنده در طراحی و اجرای دوره‌های DBA تخصصی است توسط تلویزیون اینترنتی رساناتی وی در پارک علم و فناوری دانشگاه شهید بهشتی تهران برگزار می‌گردد.

آشنایی با دوره DBA صنعت نفت، گازوپتروشیمی

دوره آموزش عالی آزاد DBA صنعت نفت، گاز و پتروشیمی، منحصربفرد ترین دوره آموزشی تخصصی و حرفه ای در حوزه مدیریت کاربردی در این صنعت می باشد که بر اساس آخرین دستورالعمل های آموزشی وزارت نفت و وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و منطبق با استانداردهای بین المللی طراحی و اجرامی گردد. با بررسی ساختار صنعت نفت کشور، یکی از نیازهای ضروری این صنعت در شرایط فعلی، وجود بستری جهت پرورش مدیران خلاق برای دست یابی به راه حل های مناسب در مواجهه با چالش های پیش روی صنعت نفت می باشد. از این رو با بهره گیری از هم فکری خبرگان و صاحب نظران علمی و عملی صنعت، دوره آموزش عالی آزاد صنعت نفت طراحی و اجرا شده است. DBA

از سوی دیگر با توجه به تعداد محدود استخدام در وزارت نفت،
گذراندن این دوره درجهت کارآفرینی و ایجاد اشتغال توسط جوانان
فارغ التحصیل در این حوزه کمک شایانی در جهت راه اندازی یک
کسب و کار و یا تأسیس یک استارت آپ خواهد نمود.

هدف اصلی در دوره DBA صنعت نفت، ارائه دانش مدیریتی بصورت تخصصی برای مدیران ارشد، میانی و عملیاتی، مشاوران، کارشناسان و کارکنان صنعت نفت و شرکت‌های خصوصی فعال در این صنعت و همچنین دانشجویان و فارغ‌التحصیلان رشته‌های دانشگاهی مرتبط با صنعت نفت می‌باشد.

دروس و محتوای آموزشی این دوره بر مباحث کاربردی مدیریت نظری کارآفرینی، منابع انسانی، مالی و دارائی، حقوقی و قراردادها، عملیات، خلاقیت و نوآوری، هوش مصنوعی، بازاریابی و مدیریت استراتژیک، **متمرکز** می‌باشد.

در اجرا و برگزاری این دوره، امور مربوط به طراحی و تطبیق دوره با استانداردهای آموزشی وزارت نفت و وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و همچنین تأمین اساتید برجسته، منابع علمی، محتواهای آموزشی، برنامه‌ریزی آموزشی، برگزاری کلاس‌ها و سنجش و ارزیابی دانشپذیران بر عمدۀ شرکت دانش بنیان پترواهوا بوده و امور مربوط به مدیریت و تأمین بسترها لازم جهت شناسائی و جذب داوطلبان واحد الشراطی، کنترل کیفیت و کمیت اجرای دوره و نظارت بر تضمین کیفیت آن و همچنین رسیدگی به امور دانشپذیران و پشتیبانی از آنها به مدت نامحدود، بر عهد رساناتی وی می‌باشد.



مخاطبان دوره

شرکت در این دوره را به افراد زیر پیشنهاد می‌کنیم:

مدیران ارشد، میانی و عملیاتی که فعالیت آنها به نوعی با صنعت نفت مرتبط می‌باشد.

کارشناسان، کارشناسان ارشد، کارکنان و مشاوران شاغل در بخش‌های مختلف صنعت نفت.

فارغ‌التحصیلان مقطع کارشناسی در رشته‌های دانشگاهی مرتبط با صنعت نفت.

افرادی که قصد ارتقاء سطح شغلی یا جایگاه شرکت خود را دارند.

افرادی که برای تغییر وضعيت شغلی و استخدامی خود نیازمند داشتن امتیازات ویژه‌ای می‌باشند.

افرادی که برای جذب در موظعیت‌های شغلی پیش‌رو نیازمند افزایش اعتبار، ارزش‌ها و توانائی‌های خود هستند.

افرادی که در صدد راه‌اندازی کسب و کار یا استارت‌آپ در فعالیت‌های مرتبط با صنعت نفت هستند.

سوال درست این است:

چرا باید در این دوره شرکت کنیم؟

به دلایل زیر توصیه می‌کنیم که در این دوره شرکت کنید:

ایجاد انگیزه شغلی و اعتماد بنفس که نتیجه آن، تسلط بر نحوه انجام وظائف و فعالیت‌های ابوده و باعث تفاوت چشمگیر عملکرد شغلی فارغ التحصیلان این دوره در مقایسه با سایرین خواهد شد.

ایجاد پایه و اساس دانش مدیریتی در شرکت‌کنندگان و ارتقاء آن که قطعاً تأثیر مثبتی در آینده شغلی ایشان خواهد داشت.

سرمایه‌گذاری برای آینده با توجه به منافعی که در پی ارتقاء شغلی حاصل می‌شود.

افزایش و بهبود اعتبار شخصی نزد سازمان‌ها، شرکت‌ها و کارفرمایان و مجریان پژوهه‌های صنعت نفت در داخل و حتی خارج از کشور.

پیشرفت در شغل، حرفه، کسب و کار و سازمان و افزایش کارائی و توانائی.

فراهم شدن فرصت‌های شغلی بهتر.

گواهینامه دوره

در پایان دوره، به دانشپذیرانی که دوره را با موفقیت سپری نمایند، گواهینامه معتبر پارک علم و فناوری دانشگاه شهید بهشتی تهران با قابلیت ترجمه رسمی ارائه می‌شود.

توضیح: کمیت، کیفیت، برنامه‌ریزی آموزشی و فرآیند اجرای دوره‌های حضوری و غیرحضوری (آنلاین) یکسان می‌باشد و گواهینامه‌های دوره غیرحضوری (آنلاین) همانند دوره حضوری (بدون قید عبارات غیرحضوری، مجازی، آنلاین و...) صادر خواهد شد.



شکستن مرزهای دانش

مدیریت نفت و گاز شاخه‌ای از رشته مدیریت است که به اصول مدیریت در اکتشاف، توسعه میدادن، استخراج، پالایش، حمل و نقل، ذخیره‌سازی، تجارت و بازاریابی نفت خام و گاز طبیعی می‌پردازد. این دوره معموری بر بخش انرژی جهانی و روندهای نوظهور در صنعت را راهنمایی می‌دهد.

صنایع نفت و گاز نیروی محركه برخی از بزرگترین و ثروتمندترین اقتصادهای جهان هستند و ورود به مدیریت و تجارت نفت و گاز می‌تواند، دانشجویان و افراد بالقوه را در بخش‌هایی مانند تجارت، مدیریت ریسک، مهندسی و امور مالی قرار دهد.

همچنین^۳ بخش مختلف در صنعت نفت و گاز وجود دارد: بالادرست، میان‌دست و پایین دست.

بالادرست با اکتشاف و تولید نفت و گاز طبیعی ارتباط دارد. بخش میانی جایی است که نفت و گاز در آن جمع‌آوری و جداسازی می‌شود.

در نهایت، پایین دست جایی است که نفت بالایش شده و گاز طبیعی در واحدهای پتروشیمی برای تولید محصولات مصرفی فرآوری می‌شود.

رشته‌های علمی مانند شیمی و زمین‌شناسی و رشته‌های مهندسی مانند مکانیک، عمران و برق، مهارت‌های موردنیاز صنعت نفت و گاز هستند.

بخش‌هایی که در این زمینه تحصیلی اعمال می‌شوند، مشاغل زیادی را برای طیف گسترده‌ای از مهندسان و تکنسین‌های راهنمایی می‌دهند.

تحلیلگران و حسابداران داده نیز دارای پتانسیل شرکت در مدیریت نفت و گاز هستند که مستعد مشاغل تجاری شامل زمینه‌های بازاریابی، فروش، مدیریت بازرگانی و اقتصادهای است.

در عصری که همه چیز جهانی شده، با افزایش تقاضای انرژی، صنعت نفت و گاز نقشی اساسی در شکل‌دهی به اقتصاد جهانی ایفا می‌کند.

متخصصان مشتاق که به دنبال رهبری در این حوزه پویا هستند، نه تنها به درک عمیق‌ی از مبانی کسب و کار، بلکه به تخصصی بالادر پیچیدگی‌های حوزه نفت و گاز نیاز دارند. در چهارچوب این نیاز است که DBA نفت و گاز در مرکز توجه قرار می‌گیرد. این گرایش DBA با تمرکز بر تقویت هوش تجاري، مهارت مدیریتی و درک عمیق پیچیدگی‌های بخش انرژی، آماده است تا دانش پذیران پژوهش و رهبران مشتاق را به طوریکسان توانمندسازد.

شرایط پذیرش:

۱. ا. گذراندن مصاحبه پذیرش
۲. ا. داشتن درک کارشناسی معتبر در یکی از رشته‌های مرتبط با مدیریت و یارشته‌های مرتبط با صنعت نفت
۳. داشتن درک کارشناسی ارشد غیر مرتبط با رشته‌های تخصصی صنعت نفت
۴. آشنایی به زبان انگلیسی

بازار کارگرایش نفت و گاز DBA چگونه است؟

وجود رشته‌های مختلف علوم و مهندسی شناسی فارغ التحصیلان این گرایش برای یافتن شغل در صنعت نفت و گاز را افزایش می‌دهد و بازار کار DBA در این گرایش در شرایط خوبی قرار دارد.

رانات ۹۵

تلویزیون اینترنتی
در پارک علم و فناوری دانشگاه شهید بهشتی

www.resanatv

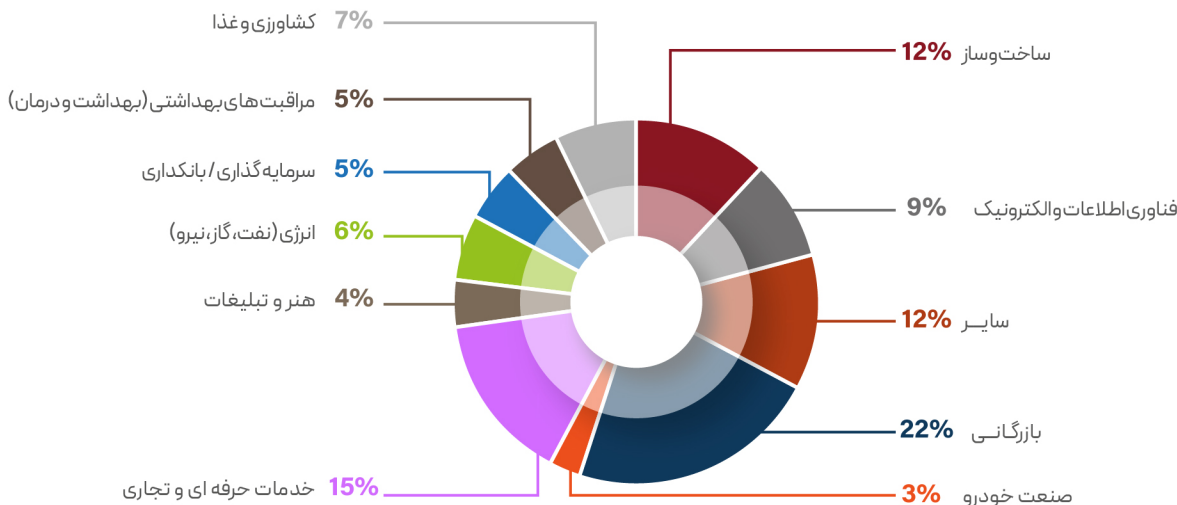


پارک علم و فناوری

حرفه‌ای ترین تلویزیون اینترنتی در پارک علم و فناوری دانشگاه شهید بهشتی تهران



تنوع شرکت کنندگان دوره های DBA یکساله دانشگاه شهید بهشتی در یک نگاه



تجربه کاری

22 %	کمتر از 5 سال
34 %	5 - 15 سال
44 %	بیشتر از 15 سال
	متوسط تجربه 11 سال



میانگین سنی: 37 سال



30 % زنان

سطح تحصیلات قبل از ورود

کارشناسی:	80%
کارشناسی ارشد:	16%
دکترا:	4%

شما هم به جمع دانش آموختگان رساناتی وی در پارک علم و فناوری دانشگاه شهید بهشتی پیوondید...

مدیریت حرفه‌ای

management & Technology Development



ولنجک، دانشگاه شهید بهشتی، ساختمان فناوری اطلاعات،
(پارک علم و فناوری) طبقه منطقه یک، واحد ۱۳

.۰۱-۹۱۰۳۵۶۷

WWW.RESANA.TV

RESANA.TV

دانشگاه
بهشتی

دانشگاه شهید بهشتی
در پارک علم و فناوری دانشگاه شهید بهشتی
www.resana.tv

پارک علم و فناوری