



موسسه آموزش و مهندسی ۸۰۸  
آموزشهای تخصصی عمران و معماری

## ۱۵ مورد از بهترین توصیه‌ها به مهندسان جوان



موسسه آموزش مهندسی ۸۰۸  
آموزش تخصصی عمران و معماری  
[www.civil808.com](http://www.civil808.com)

پیاپی  
۱۳۹۵  
۲۰۱۶-۱۷

زمانی که شما اطلاعات بیشتری در خصوص دنیای اطراف خود داشته باشید خواهید توانست تصمیمات بهتری بگیرید؛ اما آیا بهتر نیست که بتوانید این تصمیمات خوب را در جوانی نیز بگیرید؟ توصیه‌هایی که در زیر به آن‌ها اشاره می‌شود برای استفاده مهندسان جوان گردآوری شده‌اند و نکته جالب این است که بسیاری از آن‌ها آموزه‌هایی قابل استفاده برای تمام عمر هستند. از بیانات مهندسان با تجربه نیز برای فراهم آوردن این ۱۵ مورد گرد هم به گونه‌ای که برای مهندسان جوان قابل استفاده باشد نیز بهره گرفته شده است.

۱- یک مربی پیدا کنید

شغل شما به راحتی ممکن است دچار انحراف از مسیر اصلی شود، در صورتی که از کمک‌ها و راهنمایی‌های افراد حرفه‌ای و با تجربه بهره‌نگیرید. این مربی‌ها علاوه بر این که از شما حمایت خواهند کرد و شما را مورد تشویق قرار خواهند داد، می‌توانند اعتماد به نفس شما را نیز افزایش دهند. این افراد به مهندسان جوان کمک می‌کنند تا زمانی که در مسیر موانع و یا ناشناخته‌های متعددی وجود دارد، بتوانند تصمیمات دقیقی بگیرند.

۲- افراد را مدیریت کنید

هنگامی که شما ارتباط سودمندی را با افراد درون سازمان خود برقرار کنید، ارزش شما در نزد این افراد افزایش می‌یابد. نکته مهم دیگر این است که شما به تقویت استعداد افراد به خصوص مهندسان سازمان خود بپردازید. همیشه مهندسان جوان نوعی شور و اشتیاق، مهارت و دانشی را در یک زمینه خاص به همراه دارند؛ بنابراین افزایش ارتباط با این گروه از مهندسان دارای اهمیت ویژه‌ای است. در محیطی که جریان علمی آزاد است، سازمانی قوی شکل می‌گیرد که می‌تواند فشارهای زیادی را تحمل کند.

۳- هرگز سوال پرسیدن را متوقف نکنید

بسیاری از مردم به دلیل وجود ترس سوال‌های خود را مطرح نمی‌کنند، اما به یاد داشته باشید که ذهنی که همیشه در حال سوال پرسیدن است همواره رو به رشد است. همچنین مهندسان با تجربه خاطر نشان می‌شوند که پرسیدن سوالات ساده هم می‌تواند عیب‌های طرح‌های مهندسی را از بین ببرد. بعضی از اساسی‌ترین سوالات پرسیده شده سبب تحول بزرگی در طرح نهایی پروژه شده‌اند. به خاطر بسپارید که اگر موضوعی برایتان مشخص نیست، حتماً درباره آن سوال پرسید.

۴- همواره در حال یادگیری باشید

مهندسان جوان و باهوش متوجه هستند که آموزش‌های ارائه شده در دانشگاه‌ها، تنها آموزش‌های اولیه لازم برای مهندسان هستند. مشاغل مهندسی نیازمند یادگیری مداوم هستند چرا که تولید و انتشار دانش با سرعت بالایی در حرکت است.

۵- روند پیشرفت را در دیگر شاخه‌های مهندسی دنبال کنید

لازم است که شما به عنوان یک مهندس روند شاخه‌های دیگر مهندسی را نیز به دلیل افزایش نقش نوآوری در همه شاخه‌ها، دنبال کنید. اگر ماده جدیدی در یکی از شاخه‌ها کشف شود ممکن است فرصت خوبی برای بهره‌مند شدن از آن در شاخه‌های دیگر نیز باشد. دنبال کردن روند شاخه‌های دیگر مهندسی سبب می‌شود تا شما بتوانید امتیازی مثبت در رقابت کسب کنید.

۶- یک شبکه ارتباطی ایجاد کنید

ارتباطاتتان را در دنیای واقعی ایجاد کنید چرا که افراد تمایل دارند به افرادی اعتماد کنند که آن‌ها را می‌شناسند. در جلسات و کنفرانس‌هایی شرکت کنید که خارج از برنامه کاری معمولتان هستند. خودتان را به سخنران این جلسات معرفی کنید و با وی از طریق ایمیل در تماس باشید. پروفایلی در LinkedIn ایجاد کنید و با افرادی که به صورت حضوری ملاقات داشته‌اید از این طریق در ارتباط باشید. انجام این اقدامات به صورت منظم سبب خواهد شد تا ارتباطات حرفه‌ای خود را حفظ کنید و یا ارتباط‌هایی را با افراد جدیدی شروع کنید.

۷- یک پروفایل حرفه‌ای در LinkedIn ایجاد کنید

پروفایل شما در لینکدین به منزله رزومه آنلاین شما است. تمام اطلاعات لازم را به همراه پروژه‌هایتان در پروفایل خود درج کنید. پس از این که شما تمام اطلاعات لازم را در پروفایل خود وارد کردید، مسلماً از چگونگی اطلاع رسانی فرصت‌های کاری به خودتان شگفت زده خواهید شد. شرکت‌ها نیز از LinkedIn برای کشف استعدادها و موقعیت‌های کاری استفاده می‌کنند.

۸- مجموعه‌ای از نمونه کارهای پروژه‌هایتان ایجاد کنید

مجموعه‌ای از کارهایی که در دانشگاه و یا خارج از آن انجام داده‌اید، ایجاد کنید. این مجموعه را به رزومه خود در لینکدین اضافه کنید. اغلب کارفرمایان در خصوص متقاضیانی که تجربه کاری محدودی دارند، به بررسی مجموعه کارهای آن‌ها خواهند پرداخت.

۹- مهارت‌های رهبری را در خود پرورش دهید

بسیاری از سازمان‌ها هنگام استخدام افراد در جست‌وجوی مهارت‌های رهبری ملموس هستند. به جست‌وجوی فرصت‌هایی در دانشگاه باشید تا یک تیم یا پروژه‌ای را رهبری کند. شما همچنین می‌توانید پروژه خود را خارج از دانشگاه ایجاد کنید و از افراد دیگر بخواهید که به شما کمک کنند. اگر شما تصمیم دارید پروژه خود را راه‌اندازی کنید، به دنبال مواردی باشید که واقعاً به آن‌ها علاقه‌مند هستید.

۱۰- به صورت گروهی کار کنید

در دانشگاه‌ها کارهای بسیاری به صورت گروهی انجام می‌شود. اغلب سازمان‌ها به افرادی احتیاج دارند که بتوانند به صورت گروهی کار کنند؛ بنابراین از هر فرصتی برای کار کردن با دیگران استفاده کنید. یاد بگیرید که چگونه می‌توان منازعات را به شیوه‌ای مسالمت‌آمیز حل کرد تا بتوان از تداوم این ارتباط اطمینان حاصل کرد.

۱۱- مهارت‌های ارتباطی را به صورت مداوم تمرین کنید

کارفرمایان تمایل به همکاری به با مهندسانی دارند که از مهارت‌های ارتباطی خوبی برخوردار هستند. مهندسان باید در جلسات، کنفرانس‌ها و در حل و فصل منازعات به صورت گروهی حضور داشته باشند. مقامات بالای مدیریتی در هر شکست مسلماً متوجه استعداد شما در برقراری ارتباط خواهند شد.

۱۲- از اوقات فراغت خود استفاده سازنده‌ای بکنید

به جای اینکه در طول تابستان به استراحت بپردازید، از این مدت برای کارآموزی در شاخه مهندسی خود بپردازید. زمانی که شما مهارت‌های جدید را کسب می‌کنید، لازم است که رزومه خود را به‌روزرسانی کنید.

۱۳- گرایش خود را در ابتدای تحصیلات خود آغاز کنید

اگر در حال تحصیل هستید، گرایش موردنظر خود را انتخاب کنید و در خصوص فرصت‌های شغلی در این زمینه به جست‌وجو و بررسی بپردازید. گذراندن دوره کارآموزی بهترین فرصت برای شما است تا دریابند که آیا این کار برای شما مناسب است یا خیر. همچنین از مربی خود بخواهید که در مورد فرصت‌های شغلی به شما اطلاعات بدهد.

۱۴- تجارب مثبتی را کسب کنید

چیزی که اهمیت دارد این است که شما مکانی را برای کار کردن انتخاب کنید که به آن علاقه دارید به عبارت دیگر معیار شما برای انتخاب محل کار نباید دستمزد ایده آل باشد. کار کردن در محیطی که سبب می‌شود تجربه‌های بیشتری کسب کنید، در آینده می‌تواند گزینه‌های بیشتری را در اختیار شما قرار دهد.

۱۵- به کسب و کار خود جهت دهید

زمانی که شرکت شما به موفقیت برسد مسلماً شما نیز به موفقیت رسیده‌اید. ممکن است که شما تصور کنید درآمدتان روی کسب و کارتان اثر گذار نیست، در حالی که این چنین است. زمانی که شما هزینه‌های راه‌اندازی یک کسب و کار را لمس می‌کنید، خواهید توانست که ارزش واقعی برای سازمان خود قائل شوید.

زمانی که شما تصمیم بگیرید از برخی از این نکات استفاده کنید، قطعاً یک امتیاز در رقابت کسب کرده‌اید.

