

شرایط ارتقا پایه از ۲ به ۱ معماری - نظارت

الف- شرایط عمومی:

۱- حداقل ۵ سال از تاریخ اخذ پروانه پایه ۲ گذشته باشد.

۱- ارتقاء پایه مهندسانیکه **کاردانی غیر مرتبط** دارند چنانچه قبل از ۹۴/۵/۱۵ حائز شرایط ارتقاء بوده و دوره های مورد نیاز را قبل از تاریخ مذکور گذرانده اند بلامانع است.

۲- ارتقاء پایه کسانیکه مدرک لیسانس خود را از **سازمان امور اداری و استخدامی** کشور ارائه کرده باشند مهسر نیست.

۴- ارتقاء پایه دبیرانی که مدرک تحصیلی خود را با **سه‌میه دبیران** دریافت کرده اند مهسر نیست.

۵- گواهینامه های صادره به مدت ۳ سال دارای اعتبار می باشد و **در زمان ارتقاء پایه گواهینامه ها باید دارای اعتبار باشد.**

توصیه:

پیشنهاد می گردد مهندسان محترم دو سال کامل پس از اخذ پایه ۲ نسبت به شرکت در دوره ها اقدام نمایند تا در زمان ارتقاء پایه با مشکل اعتبار گواهینامه ها مواجه نگردند.

ب- شرایط فصولی:

۱- متقاضیان ارتقاء پایه **دو به یک نظارت معماری** می بایست گواهینامه حضور در **۳ دوره** مورد تأیید وزارت راه و شهرسازی را ارائه نمایند.

دوره های آموزشی مورد تأیید وزارت راه و شهرسازی (مشترک با طراحی) :

- | | |
|--|----------------|
| ۱. اصول و مبانی طراحی بناهای بلند مرتبه | به مدت ۱۶ ساعت |
| ۲. معماری زمینه گرا در بافتها | به مدت ۱۶ ساعت |
| ۳. الزامات هماهنگی، مدیریت و اجرای ساختمان | به مدت ۱۶ ساعت |

تذکر:

اسامی و عناوین دوره ها براساس آخرین دستورالعمل های وزارت راه و شهرسازی تعیین خواهد گردید.

چنانچه دوره ها فوق را برای ارتقا صلاحیت نظارت استفاده نموده اید و دوره ها در زمان ارتقا طراحی نیز دارای اعتبار است از همان گواهینامه ها برای ارتقا طراحی هم استفاده خواهد شد.

شرایط ارتقا پایه از ۲ به ۱ معماری - طراحی

الف- شرایط عمومی:

۱- حداقل ۵ سال از تاریخ اخذ پروانه پایه ۲ گذشته باشد.

۱- ارتقاء پایه مهندسانیکه **کاردانی غیر مرتبط** دارند چنانچه قبل از ۹۴/۵/۱۵ حائز شرایط ارتقاء بوده و دوره های مورد نیاز را قبل از تاریخ مذکور گذرانده اند بلامانع است.

۲- ارتقاء پایه کسانیکه مدرک لیسانس خود را از **سازمان امور اداری و استخدامی** کشور ارائه کرده باشند میسر نیست.

۴- ارتقاء پایه دبیرانی که مدرک تحصیلی خود را با **سه‌میه دبیران** دریافت کرده اند میسر نیست.

۵- گواهینامه های صادره به مدت ۳ سال دارای اعتبار می باشد و **در زمان ارتقاء پایه گواهینامه ها باید دارای اعتبار باشد.**

توصیه:

پیشنهاد می گردد مهندسان محترم دو سال کامل پس از اخذ پایه ۲ نسبت به شرکت در دوره ها اقدام نمایند تا در زمان ارتقاء پایه با مشکل اعتبار گواهینامه ها مواجه نگردند.

ب- شرایط فصولی:

۱- متقاضیان ارتقاء پایه دو به یک **طراحی معماری** می بایست گواهینامه حضور در **دوره ۳** مورد تأیید وزارت راه و شهرسازی را ارائه نمایند.

دوره های آموزشی مورد تأیید وزارت راه و شهرسازی (مشترک با نظارت) :

- | | |
|--|----------------|
| ۱. اصول و مبانی طراحی بناهای بلند مرتبه | به مدت ۱۶ ساعت |
| ۲. معماری زمینه گرا در بافتها | به مدت ۱۶ ساعت |
| ۳. الزامات هماهنگی، مدیریت و اجرای ساختمان | به مدت ۱۶ ساعت |

تذکر:

اسامی و عناوین دوره ها براساس آخرین دستورالعمل های وزارت راه و شهرسازی تعیین خواهد گردید.

چنانچه دوره ها فوق را برای ارتقا صلاحیت طراحی استفاده نموده اید و دوره ها در زمان ارتقا نظارت نیز دارای اعتبار است از همان گواهینامه ها برای ارتقا نظارت هم استفاده خواهد شد .

شرایط ارتقا پایه از ۲ به ۱ معماری - اجرا

الف- شرایط عمومی:

۱- حداقل ۵ سال از تاریخ اخذ پروانه پایه ۲ گذشته باشد.

۱- ارتقاء پایه مهندسانیکه **کاردانی غیر مرتبط** دارند چنانچه قبل از ۹۴/۵/۱۵ حائز شرایط ارتقاء بوده و دوره های مورد نیاز را قبل از تاریخ مذکور گذرانده اند بلامانع است.

۲- ارتقاء پایه کسانیکه مدرک لیسانس خود را از **سازمان امور اداری و استخدامی** کشور ارائه کرده باشند میسر نیست.

۴- ارتقاء پایه دبیرانی که مدرک تحصیلی خود را با **سه‌میه دبیران** دریافت کرده اند میسر نیست.

۵- گواهینامه های صادره به مدت ۳ سال دارای اعتبار می باشد و **در زمان ارتقاء پایه گواهینامه ها باید دارای اعتبار باشد.**

توضیحات:

پیشنهاد می گردد مهندسان محترم دو سال کامل پس از اخذ پایه ۲ نسبت به شرکت در دوره ها اقدام نمایند تا در زمان ارتقاء پایه با مشکل اعتبار گواهینامه ها مواجه نگردند.

ب- شرایط فصولی:

۱- متقاضیان ارتقاء پایه **دو به یک اجرای معماری** می بایست گواهینامه حضور در **۴ دوره** مورد تأیید وزارت راه و شهرسازی را ارائه نمایند.

دوره های آموزشی مورد تأیید وزارت راه و شهرسازی :

۱. اجرای ساختمانهای بتنی به مدت ۲۴ ساعت
۲. اجرای ساختمانهای فولادی به مدت ۲۴ ساعت
۳. آشنایی با روش های گود برداری و اجرای ساختمانهای نگهبان به مدت ۲۴ ساعت
۴. روشهای ساخت ، فناوریهای نوین اجرای ساختمان و جزئیات اجرایی به مدت ۲۴ ساعت
۵. نکات اجرایی در ناسازی و نازک کاری به مدت ۲۴ ساعت
۶. آشنایی با شرح وظایف مجری ، ضوابط حقوقی مرتبط و قراردادهای ساخت به مدت ۲۴ ساعت

تذکر:

اسامی و عناوین دوره ها براساس آخرین دستورالعمل های وزارت راه و شهرسازی تعیین خواهد گردید .