

عنوان خدمت: صدور گواهینامه موقت دانش آموختگان علوم پزشکی سنمان ۱۸۰۴۲۵۸۲۱۰۱

(۱) مقدمه :

گواهینامه موقت ، مدرکی است دانش آموخته میتواند پس از پایان تحصیلات خودقبل از صدور گواهینامه موقت لازم است مدارک مستند در زمینه طرح نیروی انسانی (معافیت یا پایان طرح) روشن شدن وضعیت بدهی به صندوق رفاه دانشجویان علوم پزشکی (تسویه حساب و یاتقسیت) و همچنین کارت پایان یا معافیت خدمت (برای آقایان) پس ارائه مستندات فوق میتوانند گواهینامه موقت دریافت نمایند.

(۲) هدف :

تحويل مدارک دانش آموختگان جهت بهرمندی از مزایای آن مدرک و تهسیل درارائه خدمات و کاهش زمان انجام فرآیند برای کلیه متقاضیان.

(۳) مسؤلیت ها:

ارائه این خدمت لزوما توسط کارشناسان اداره فارغ التحصیلی براساس آیین نامه ها ومقررات معاونت آموزشی وزرات بهداشت درمان وآموزش پزشکی، انجام میشود وپس ازتایید معاون آموزشی دانشگاه در اختیار سازمان درخواست دانش آموخته قرار داده میشود.

(۴) تعهدات متقابل خدمت گیرنده و دستگاه اجرایی :

مدت اعتبار گواهینامه موقت برای کلیه دانش آموختگان از زمان صدور به مدت ۵ سال می باشد.

گواهینامه موقت فقط برای یکبار و بمدت ۲ سال قابل تمدید است.

صدور گواهینامه موقت جهت اتباع غیر ایرانی خلاف مقررات می باشد.

گواهینامه موقت غیرقابل ترجمه می باشد.

در صورتی که دانش آموخته دارای سند محضری به وزارت متبوع و یا سازمان دیگری باشد صدور گواهینامه موقت بعد از انجام تعهدات و ابطال سند بلامانع می باشد.

زمان صدور گواهینامه موقت بعد از روشن شدن وضعیت طرح نیروی انسانی (معافیت و یا اتمام آن) تا زمان دریافت دانشنامه می باشد.

در صورتیکه گواهینامه موقت پایان تحصیلات شخصی مفقود شود، صدور گواهینامه موقت المثنی پس از انجام تشریفات ذیل امکان پذیر می باشد.

الف - تهیه یک برگ استشهاد محلی که به امضاء حداقل سه نفر رسیده باشد.

ب - تأیید امضاء ها بوسیله دفاتر اسناد رسمی و ارائه آن به اداره امور آموزشی دانشگاه مربوطه

ج - سپردن تعهد به امور آموزشی دانشگاه .

(۵) هزینه و پرداختها:

پرداخت مبلغ (۱۰/۰۰۰ ریال) جهت الصاق تمبر
هزینه پست

(۶) دوره عملکرد:

این توافقنامه سطح خدمت تا زمانی که سوی معاونت آموزشی وزرات بهداشت درمان و آموزش پزشکی در دستور کار دانشگاه ها بوده و تایید میشود اعتبار خواهد داشت.

(۷) خاتمه فرایند:

در پایان فرآیند گواهی موقت برای دانش آموخته ارسال میشود..