

آئی-مم

معاون محترم آموزشی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی...
سلام علیکم؛

احتراما، با عنایت به راه اندازی سامانه نقل و انتقال دانشجویان شاهد و ایثارگر (سهیبه ۵٪ شاهد) به آدرس: <http://shahedtransmission.behdasht.gov.ir>، شایسته است دستور فرمایید درخواست انتقال دانشجویان در سال تحصیلی ۹۸-۹۹ توسط متقاضیان در سامانه ثبت و با توجه به موارد و برنامه زمانبندی زیر اقدامات لازم مبذول گردد:

۱. برای دانشجویان شاهد و ایثارگر شاغل به تحصیل :

- از تاریخ ۱۳۹۸/۰۶/۱۲ لغایت ۱۳۹۸/۰۶/۲۲ ثبت نام متقاضیان انتقال (جامعه هدف شاهد و ایثارگر)
- از تاریخ ۱۳۹۸/۰۶/۲۳ لغایت ۱۳۹۸/۰۶/۲۷ بررسی وضعیت آموزشی و تحصیلی متقاضیان ثبت نام شده و اظهار نظر دانشگاه مبداء در سامانه

۲. برای دانشجویان شاهد و ایثارگر جدیدالورود :

- لازم است نسبت به ثبت نام اولیه دانشجویان و صدور شماره دانشجویی حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۸/۰۷/۰۲ اقدام نموده و نسخه پشتیبان اولیه سیستم آموزش به واحد آمار و فناوری اطلاعات معاونت آموزشی وزارت متبوع ارائه گردد. بدیهی است درخواست انتقال دانشجویان جدیدالورود در صورت ارسال نسخه پشتیبانی دانشگاه در اداره کل امور دانشجویان شاهد و ایثارگر و زرات متبوع مورد بررسی قرار خواهد گرفت.

- دانشجویان جدیدالورود متقاضی انتقال لازم است پس از ثبت نام و دریافت شماره دانشجویی حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۸/۰۷/۰۵ نسبت به ثبت درخواست خود در سامانه انتقال دانشجویان شاهد و ایثارگر اقدام نمایند.

لازم به ذکر است به منظور اجرای هر چه بهتر انتقال دانشجویان شاهد و ایثارگر همکاری و همراهی کامل با اداره کل امور دانشجویان شاهد و ایثارگر وزارت متبوع بعمل آورند.

دکتر باقر لاریجانی
معاون آموزشی و
دبیر شورای آموزش پزشکی و تخصصی
از طرف
دکتر حمید الهی

رونوشت:

- ◀ مدیرکل محترم آموزش بنیاد شهید و امور ایثارگران جهت استحضار و اقدام لازم
- ◀ دبیر/ مدیر محترم ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه جهت پیگیری و اقدام لازم
- ◀ مسئول محترم واحد خدمات ماشینی معاونت آموزشی وزارت متبوع جهت اطلاع و اقدام لازم

کهر شهردک قدس : خیابان سیمای ایران ، بین فلامک و زرافشان ، ستاد مرکزی وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی

تلفن : ۸۸۳۶۳۵۶۰-۸۰

نمابر : ۸۸۳۶۳۹۸۳

http://dme.behdasht.gov.ir

صفحه الکترونیکی معاونت آموزشی:

صفحه الکترونیکی وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی

http://www.behdasht.gov.ir