

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
স্বাস্থ্য ও পরিবার কল্যাণ মন্ত্রণালয়
স্বাস্থ্য সেবা বিভাগ
পার-৪ অধিশাখা।
www.mohfw.gov.bd

নং-৪৫.০০.০০০০.১৪৫.১৫.০০৪.১৬ - ১৮২

তারিখঃ ০৬-০৪-২০১৮ খ্রিঃ

প্রাপকঃ প্রধান হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা
স্বাস্থ্য ও পরিবার কল্যাণ মন্ত্রণালয়
সিঙ্গিএ ভবন, সেগুন বাগিচা, ঢাকা।

বিষয়ঃ ঢাকা মেডিকেল কলেজ হাসপাতাল, জাতীয় ক্যান্সার গবেষণা ইনস্টিটিউট ও হাসপাতাল এবং ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব নিউরোসায়েন্সেস হাসপাতালের রেডিওথেরাপি বিভাগের জন্য ১২টি পদ সৃজন।

আদিষ্ট হয়ে ঢাকা মেডিকেল কলেজ হাসপাতাল, জাতীয় ক্যান্সার গবেষণা ইনস্টিটিউট ও হাসপাতাল এবং ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব নিউরোসায়েন্সেস হাসপাতালের রেডিওথেরাপি বিভাগের জন্য ১২টি পদ বছর বছর সংরক্ষণের ভিত্তিতে অস্থায়ীভাবে রাজস্বখাতে সৃজনে সরকারী মঞ্জুরী জ্ঞাপন করছি।

২. সৃজিত পদের বিবরণ নিম্নরূপ:

ক্র: নং	পদের নাম	পদ সংখ্যা	বেতনস্কেল (জাতীয় বে: স্কে: ২০১৫)	যোগ্যতা ও অভিজ্ঞতা
১	২	৩	৪	৫
১. ঢাকা মেডিকেল কলেজ হাসপাতাল :				
১	চীফ মেডিকেল ফিজিসিস্ট	০১	টা: ৪৩০০০-৬৯৮৫০ (৫ নং গ্রেড)	(ক) এমবিবিএস ডিগ্রীসহ অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্প ফিজিক্স বিষয়ে ন্যূনতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। হালনাগাদ বিএমডিসি'র রেজিস্ট্রেশন প্রাপ্ত হতে হবে। অথবা অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে ন্যূনতম ২য় শ্রেণীর বিএসসি সম্মান/বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং সহ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্প ফিজিক্স বিষয়ে ন্যূনতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি/সিঙ্গিপি এ সম্মান। (খ) ফিডার পদে ৩ বছরের কর্ম অভিজ্ঞতা। (গ) জাতীয়/আন্তর্জাতিক জার্নালে সংশ্লিষ্ট বিষয়ের উপর ৮ (আট)টি গবেষণাপত্র সহ বিশ্ববিদ্যালয়/মেডিকেল কলেজ/ইনস্টিটিউট এ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্প ফিজিক্স বিষয়ে শিক্ষকতা/হাসপাতাল এর রেডিওথেরাপি বিভাগে রেডিওথেরাপি যন্ত্রপাতি ব্যবহার ও রেডিয়েশন ব্যবস্থাপনার উপর ১২ (বার) বৎসরের বাস্তব অভিজ্ঞতা। (ঘ) সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পিএইচডি ডিগ্রিধারীদের অগ্রাধিকার দেয়া হবে।
২	প্রিন্সিপাল মেডিকেল ফিজিসিস্ট	০১	টা: ৩৫৫০০-৬৭০১০ (৬ নং গ্রেড)	(ক) এমবিবিএস ডিগ্রীসহ অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্প ফিজিক্স বিষয়ে ন্যূনতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। হালনাগাদ বিএমডিসি'র রেজিস্ট্রেশন প্রাপ্ত হতে হবে। অথবা অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে ন্যূনতম ২য় শ্রেণীর বিএসসি

				<p>সম্মান/বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং সহ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি/সিজিপি এ সমমান।</p> <p>(খ) ফিডার পদে ৫ (পাঁচ) বৎসরের কর্ম অভিজ্ঞতা।</p> <p>(গ) জাতীয়/আন্তর্জাতিক জার্নালে সংশ্লিষ্ট বিষয়ের উপর ৫ (পাঁচ) টি গবেষণাপত্র সহ বিশ্ববিদ্যালয়/মেডিকেল কলেজ/ইনস্টিটিউট এ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে শিক্ষকতা/হাসপাতাল এর রেডিওথেরাপি বিভাগে রেডিওথেরাপি যন্ত্রপাতি ব্যবহার ও রেডিয়েশন ব্যবস্থাপনার উপর ৮ (আট) বৎসরের বাণ্ডব অভিজ্ঞতা।</p> <p>(ঘ) সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পিএইচডি ডিগ্রিধারীদের অগ্রাধিকার দেয়া হবে।</p>
৩	সিনিয়র মেডিকেল ফিজিসিস্ট	০১	টা: ২৯০০০-৬৩৪১০ (৭ নং গ্রেড)	<p>(ক) এমবিবিএস ডিগ্রীসহ অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। হালনাগাদ বিএমডিসি'র রেজিস্ট্রেশন প্রাপ্ত হতে হবে।</p> <p>অথবা</p> <p>অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর বিএসসি সম্মান/বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং সহ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি/সিজিপি এ সমমান।</p> <p>(খ) ফিডার পদে ৪ (চার) বৎসরের কর্ম অভিজ্ঞতা।</p> <p>(গ) জাতীয়/আন্তর্জাতিক জার্নালে সংশ্লিষ্ট বিষয়ের উপর ২ টি গবেষণাপত্র সহ বিশ্ববিদ্যালয়/মেডিকেল কলেজ/ইনস্টিটিউট এ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে শিক্ষকতা/হাসপাতাল এর রেডিওথেরাপি বিভাগে রেডিওথেরাপি যন্ত্রপাতি ব্যবহার ও রেডিয়েশন ব্যবস্থাপনার উপর ৫ (পাঁচ) বৎসরের বাণ্ডব অভিজ্ঞতা।</p> <p>(ঘ) সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পিএইচডি ডিগ্রিধারীদের অগ্রাধিকার দেয়া হবে।</p>
৪	মেডিকেল ফিজিসিস্ট	০১	টা: ২২০০০-৫৩০৬০ (৯ নং গ্রেড)	<p>(ক) এমবিবিএস ডিগ্রীসহ অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। হালনাগাদ বিএমডিসি'র রেজিস্ট্রেশন প্রাপ্ত হতে হবে।</p> <p>অথবা</p> <p>অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর বিএসসি সম্মান/বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং সহ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি/সিজিপি এ সমমান।</p>
২. জাতীয় ক্যান্সার গবেষণা ইনস্টিটিউট ও হাসপাতাল:				
১	চীফ মেডিকেল ফিজিসিস্ট	০১	টা: ৪৩০০০-৬৯৮৫০ (৫ নং গ্রেড)	<p>(ক) এমবিবিএস ডিগ্রীসহ অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। হালনাগাদ বিএমডিসি'র রেজিস্ট্রেশন প্রাপ্ত হতে হবে।</p> <p>অথবা</p> <p>অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর বিএসসি সম্মান/বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং সহ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি/সিজিপি এ সমমান।</p> <p>(খ) ফিডার পদে ৩ বছরের কর্ম অভিজ্ঞতা।</p> <p>(গ) জাতীয়/আন্তর্জাতিক জার্নালে সংশ্লিষ্ট বিষয়ের উপর ৮ (আট) টি</p>

				<p>গবেষণাপত্র সহ বিশ্ববিদ্যালয়/মেডিকেল কলেজ/ইনস্টিটিউট এ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেলথ ফিজিক্স বিষয়ে শিক্ষকতা/হাসপাতাল এর রেডিওথেরাপি বিভাগে রেডিওথেরাপি যন্ত্রপাতি ব্যবহার ও রেডিয়েশন ব্যবস্থাপনার উপর ১২ (ব'র) বৎসরের বাস্তব অভিজ্ঞতা।</p> <p>(ঘ) সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পিএইচডি ডিগ্রিধারীদের অগ্রাধিকার দেয়া হবে।</p>
২	প্রিন্সিপাল মেডিকেল ফিজিসিস্ট	০১	টা: ২০০০-৩৩০১০ (৬ নং শ্রেণি)	<p>(ক) এমবিবিএস ডিগ্রীসহ অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেলথ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। হালনাগাদ বিএমডিসি'র রেজিস্ট্রেশন প্রাপ্ত হতে হবে।</p> <p>অথবা</p> <p>অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর বিএসসি সন্মান/বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং সহ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেলথ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি/সিডিপি এ সমমান।</p> <p>(খ) ফিডার পদে ৫ (পাঁচ) বৎসরের কর্ম অভিজ্ঞতা।</p> <p>(গ) জাতীয়/আন্তর্জাতিক স্তানে সংশ্লিষ্ট বিষয়ের উপর ৫ (পাঁচ) টি গবেষণাপত্র সহ বিশ্ববিদ্যালয়/মেডিকেল কলেজ/ইনস্টিটিউট এ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেলথ ফিজিক্স বিষয়ে শিক্ষকতা/হাসপাতাল এর রেডিওথেরাপি বিভাগে রেডিওথেরাপি যন্ত্রপাতি ব্যবহার ও রেডিয়েশন ব্যবস্থাপনার উপর ৮ (আট) বৎসরের বাস্তব অভিজ্ঞতা।</p> <p>(ঘ) সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পিএইচডি ডিগ্রিধারীদের অগ্রাধিকার দেয়া হবে।</p>
৩	সিনিয়র মেডিকেল ফিজিসিস্ট	০১	টা: ২০০০-৬৩৪১০ (৭ নং শ্রেণি)	<p>(ক) এমবিবিএস ডিগ্রীসহ অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেলথ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। হালনাগাদ বিএমডিসি'র রেজিস্ট্রেশন প্রাপ্ত হতে হবে।</p> <p>অথবা</p> <p>অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর বিএসসি সন্মান/বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং সহ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেলথ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি/সিডিপি এ সমমান।</p> <p>(খ) ফিডার পদে ৪ (চার) বৎসরের কর্ম অভিজ্ঞতা।</p> <p>(গ) জাতীয়/আন্তর্জাতিক স্তানে সংশ্লিষ্ট বিষয়ের উপর ২ টি গবেষণাপত্র সহ বিশ্ববিদ্যালয়/মেডিকেল কলেজ/ইনস্টিটিউট এ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেলথ ফিজিক্স বিষয়ে শিক্ষকতা/হাসপাতাল এর রেডিওথেরাপি বিভাগে রেডিওথেরাপি যন্ত্রপাতি ব্যবহার ও রেডিয়েশন ব্যবস্থাপনার উপর ৫ (পাঁচ) বৎসরের বাস্তব অভিজ্ঞতা।</p> <p>(ঘ) সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পিএইচডি ডিগ্রিধারীদের অগ্রাধিকার দেয়া হবে।</p>
৪	মেডিকেল ফিজিসিস্ট	০১	টা: ২২০০০-৫৩০৬০ (৯ নং শ্রেণি)	<p>(ক) এমবিবিএস ডিগ্রীসহ অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেলথ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। হালনাগাদ বিএমডিসি'র রেজিস্ট্রেশন প্রাপ্ত হতে হবে।</p> <p>অথবা</p> <p>অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর বিএসসি সন্মান/বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং সহ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেলথ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি/সিডিপি এ সমমান।</p>

৩. ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব নিউরোসায়েন্সেস হাসপাতাল

১	চীফ মেডিকেল ফিজিসিষ্ট	০১	টা: ৪৩০০০-৬৯৮৫০ (৫ নং গ্রেড)	<p>(ক) এমবিবিএস ডিগ্রীসহ অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। হালনাগাদ বিএমডিসি'র রেজিস্ট্রেশন প্রাপ্ত হতে হবে।</p> <p>অথবা</p> <p>অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর বিএসসি সন্মান/বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং সহ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি/সিজিপি এ সমমান।</p> <p>(খ) ফিডার পদে ৩ বছরের কর্ম অভিজ্ঞতা।</p> <p>(গ) জাতীয়/আন্তর্জাতিক জার্নালে সংশ্লিষ্ট বিষয়ের উপর ৮ (আট)টি গবেষণাপত্র সহ বিশ্ববিদ্যালয়/মেডিকেল কলেজ/ইনস্টিটিউট এ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে শিক্ষকতা/হাসপাতাল এর রেডিওথেরাপি বিভাগে রেডিওথেরাপি যন্ত্রপাতি ব্যবহার ও রেডিয়েশন ব্যবস্থাপনার উপর ১২ (বার) বৎসরের বাস্তব অভিজ্ঞতা।</p> <p>(ঘ) সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পিএইচডি ডিগ্রিধারীদের অগ্রাধিকার দেয়া হবে।</p>
২	প্রিন্সিপাল মেডিকেল ফিজিসিষ্ট	০১	টা: ৩৫৫০০-৬৭০১০ (৬ নং গ্রেড)	<p>(ক) এমবিবিএস ডিগ্রীসহ অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। হালনাগাদ বিএমডিসি'র রেজিস্ট্রেশন প্রাপ্ত হতে হবে।</p> <p>অথবা</p> <p>অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর বিএসসি সন্মান/বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং সহ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি/সিজিপি এ সমমান।</p> <p>(খ) ফিডার পদে ৫ (পাঁচ) বৎসরের কর্ম অভিজ্ঞতা।</p> <p>(গ) জাতীয়/আন্তর্জাতিক জার্নালে সংশ্লিষ্ট বিষয়ের উপর ৫ (পাঁচ) টি গবেষণাপত্র সহ বিশ্ববিদ্যালয়/মেডিকেল কলেজ/ইনস্টিটিউট এ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে শিক্ষকতা/হাসপাতাল এর রেডিওথেরাপি বিভাগে রেডিওথেরাপি যন্ত্রপাতি ব্যবহার ও রেডিয়েশন ব্যবস্থাপনার উপর ৮ (আট) বৎসরের বাস্তব অভিজ্ঞতা।</p> <p>(ঘ) সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পিএইচডি ডিগ্রিধারীদের অগ্রাধিকার দেয়া হবে।</p>
৩	সিনিয়র মেডিকেল ফিজিসিষ্ট	০১	টা: ২৯০০০-৬৩৪১০ (৭ নং গ্রেড)	<p>(ক) এমবিবিএস ডিগ্রীসহ অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। হালনাগাদ বিএমডিসি'র রেজিস্ট্রেশন প্রাপ্ত হতে হবে।</p> <p>অথবা</p> <p>অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর বিএসসি সন্মান/বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং সহ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে নূন্যতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি/সিজিপি এ সমমান।</p> <p>(খ) ফিডার পদে ৪ (চার) বৎসরের কর্ম অভিজ্ঞতা।</p> <p>(গ) জাতীয়/আন্তর্জাতিক জার্নালে সংশ্লিষ্ট বিষয়ের উপর ২ টি গবেষণাপত্র সহ বিশ্ববিদ্যালয়/মেডিকেল কলেজ/ইনস্টিটিউট এ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে শিক্ষকতা/হাসপাতাল এর রেডিওথেরাপি বিভাগে রেডিওথেরাপি যন্ত্রপাতি ব্যবহার ও রেডিয়েশন ব্যবস্থাপনার উপর ৮ (আট) বৎসরের বাস্তব অভিজ্ঞতা।</p>

				ব্যবহার ও রেডিয়েশন ব্যবস্থাপনার উপর ৫ (পাঁচ) বৎসরের বস্তব অভিজ্ঞতা।
8	মেডিকেল ফিজিসিস্ট	০১	টা: ২২০০০-৫৩০৬০ (৯ নং পিও)	(ঘ) সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পিএইচডি ডিগ্রিধারীদের অগ্রাধিকার দেয়া হবে।
				(ক) এমবিবিএস ডিগ্রীসহ অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে ন্যূনতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি। হালনাগাদ বিএমডিসি'র রেজিস্ট্রেশন প্রাপ্ত হতে হবে।
				অথবা
				অনুমোদিত ও স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে ন্যূনতম ২য় শ্রেণীর বিএসসি সম্মান/বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিংসহ মেডিকেল ফিজিক্স/মেডিকেল ও রেডিয়েশন ফিজিক্স/মেডিকেল হেল্থ ফিজিক্স বিষয়ে ন্যূনতম ২য় শ্রেণীর স্নাতকোত্তর ডিগ্রি/সিজিপি এ সম্মান।
	মোট=	১২টি		

- ৩। উপরের ছকের ৪নং কলামে নির্ধারণকৃত বেতনস্কেল ৫নং কলামে প্রদর্শিত যোগ্যতা/অভিজ্ঞতা সাপেক্ষে কার্যকর হবে।
- ৪। এ পদ সৃষ্টিতে জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়ের ১৬.০৫.২০১৬ তারিখের ০৫.০০.০০০০.১৫৯.০০.০৩৪.১০-২০৮ নং, অর্থ বিভাগ, অর্থ মন্ত্রণালয়ের ১৬.০৮.২০১৬ তারিখের ০৭.১৫৬.০১৫.৪৫.০২.১৭.২০১১-৪৩৩ নং স্মারকের সম্মতি এবং প্রশাসনিক উন্নয়ন সংক্রান্ত সচিব কমিটির ০৫.০২.২০১৮ তারিখে অনুষ্ঠিত ৩য় সভার সুপারিশসহ যথাযথ কর্তৃপক্ষের অনুমোদন রয়েছে।
- ৫। বিদ্যমান টিওএন্ডই-তে নতুন সৃষ্টিত পদ অন্তর্ভুক্ত করে অস্থায়ী হিসেবে চিহ্নিতপূর্বক টিওএন্ডই হালনাগাদ করতে হবে এবং হালনাগাদকৃত টিওএন্ডই-এর এক কপি অর্থ বিভাগে প্রেরণ করতে হবে।
- ৬। উল্লিখিত কর্মকর্তাদের যাবতীয় ব্যয়ভার সংশ্লিষ্ট প্রতিষ্ঠানের কোড হতে মিটানো হবে।

১৬/৬

মো: হাফিজুর রহমান চৌধুরী
উপ সচিব
ফোন-৯৫৪৫১৩৪

নং-৪৫.০০.০০০০.১৪৫.১৫.০০৪.১৬

তারিখঃ ০৪.২০১৮ খ্রিঃ

অনুলিপি ০৪ (চার) কপি অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য ব্যয় নিয়ন্ত্রণ-৬ অধিশাখা, অর্থ বিভাগ, অর্থ মন্ত্রণালয় এর নিকট প্রেরণ করা হলো। এর ১(এক) কপি পৃষ্ঠাংকনপূর্বক সচিব, স্বাস্থ্য সেবা বিভাগ, স্বাস্থ্য ও পরিবার কল্যাণ মন্ত্রণালয় এবং ১(এক) কপি প্রধান হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা, স্বাস্থ্য ও পরিবার কল্যাণ মন্ত্রণালয়, সিজিএ ভবন, সেগুন বাগিচা ঢাকা এর নিকট প্রেরণের জন্য অনুরোধ করা হলো।

১৬/৬

মো: হাফিজুর রহমান চৌধুরী
উপ সচিব

নং-০৭.১৫৬.০১৫.৪৫.০২.১৭.২০১১

তারিখঃ

অনুলিপি অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রধান হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা, স্বাস্থ্য ও পরিবার কল্যাণ মন্ত্রণালয়, সিজিএ ভবন, সেগুন বাগিচা ঢাকা বরাবর প্রেরণ করা হলো। এ আদেশ জারীতে ব্যয় নিয়ন্ত্রণ অনুবিভাগ, অর্থ বিভাগ, অর্থ মন্ত্রণালয়ের সম্মতি রয়েছে।

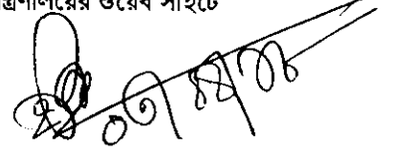
১৬/৬
মো: হাফিজুর রহমান চৌধুরী
উপ সচিব

সংখ্যা ০০.০০০০.১৪৫.১৫.০০৪.১৬ - ১৬-২/৩ (৫)

তারিখঃ ৮/৩/০৪.২০১৮ খ্রিঃ

এনালিসি অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হলোঃ

- ১। সিনিয়র সচিব, জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ২। মহাপরিচালক, স্বাস্থ্য অধিদপ্তর, মহাখালী, ঢাকা।
- ৩। যুগ্ম সচিব (পার-১/২), স্বাস্থ্য সেবা বিভাগ, স্বাস্থ্য ও পরিবার কল্যাণ মন্ত্রণালয়।
- ৪। অধ্যক্ষ/পরিচালক.....
- ৫। উপসচিব (প্রশা-১/পার-৩), স্বাস্থ্য সেবা বিভাগ, স্বাস্থ্য ও পরিবার কল্যাণ মন্ত্রণালয়।
- ৬। সিস্টেম এনালিস্ট, কম্পিউটার সেল, স্বাস্থ্য ও পরিবার কল্যাণ মন্ত্রণালয় (তাকে সরকারী আদেশটি এ মন্ত্রণালয়ের ওয়েব সাইটে প্রকাশের জন্য অনুরোধ করা হলো)।



মো: হাফিজুর রহমান চৌধুরী
উপ সচিব