

१५	मनोविकृतीशास्त्र	०४	०२	-	०१*	०१*	-	-	-	-	-
१६	अंतस्त्रावशास्त्र (एंडोक्रायनॉलॉजी)	०१	०१	-	-	-	-	-	-	-	-
एकुण		३१	१४	०४	०५	०५	-	-	-	०३	-

* अनुशेषाची पदे

२.२ पद - सहयोगी प्राध्यापक

अ. क्र.	विषय	एकुण पदसंख्या	खुला	प्रवर्गनिहाय पदे						
				अ.जा.	अ.ज.	वि.जा. (अ)	भ.ज. (ब)	भ.ज. (क)	भ.ज. (ड)	इ.मा.व.
१	जीवरसायनशास्त्र	५	२ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०१)	-	-	-	-	०१*	-	२ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०१)
२	त्वचा व गुप्तरोगशास्त्र	२	१	-	-	-	-	-	-	१
३	किरणोपचारशास्त्र (रेडीओथेरेपी)	२	१	१	-	-	-	-	-	-
४	सुक्ष्मजीवशास्त्र	४	-	-	१	१	१	१	-	-
५	औषधशास्त्र	३	१	-	१	-	१*	-	-	-
६	बधिरीकरणशास्त्र	३	१	-	१	-	-	-	-	१
७	जठरांत्रजन्यशास्त्र (गॅस्ट्रोएन्ट्रॉलॉजी)	२	१	१	-	-	-	-	-	-
८	शरीररचनाशास्त्र	३	२ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०१)	-	-	-	-	१	-	-
९	रोगप्रतिबंधक आणि सामाजिक औषधवैद्यकशास्त्र (पीएसएम)	९	४ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०१)	-	२ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०१)	-	-	-	१	२ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०१)
१०	हृदयवाहिका शल्यचिकीत्साशास्त्र व वक्षशल्य चिकीत्साशास्त्र (सीव्हीटीएस)	२	१	१	-	-	-	-	-	-
एकुण		३५	१४	३	५	१	२	३	१	६

* अनुशेषाची पदे

२.३ पद - सहाय्यक प्राध्यापक

अ. क्र.	विषय	एकुण पदसंख्या	खुला	प्रवर्गनिहाय पदे							
				अ.जा.	अ.ज.	वि.जा. (अ)	भ.ज. (ब)	भ.ज. (क)	भ.ज. (ड)	इ.मा.व.	वि.मा.प्र.
१	क्षयरोग व उरोरोगशास्त्र	१३	७ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०२)	१	-	-	-	-	-	५ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०२)	-
२	नवजात शिशुरोगशास्त्र (निओनेटॉलॉजी)	१	-	१	-	-	-	-	-	-	-
३	औषधवैद्यकशास्त्र	४८	२४ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०७) (खेळाडूसाठी राखीव - ०१)	३ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०१)	२ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०१)	१	२ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०१)	-	१	१३ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०४) (खेळाडूसाठी राखीव - ०१)	२ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०१)
४	वृक्कविकारशास्त्र	४	२	१	१	-	-	-	-	-	-

	(नेफ्रोलॉजी)		(उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०१)								
५	क्ष-किरणशास्त्र (रेडीयोलॉजी)	३०	१३ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०१) (०१) (खेळाडू साठी राखीव - ०१)	४ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०१)	२ (०१) (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव)	०१*	०१*	०१*	१	६ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०२) (खेळाडू साठी राखीव - ०१)	१
६	आय.सी.यू/एम.आय.सी.यू (औषधवैद्यकशास्त्र)	१२	७ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०२) (खेळाडू साठी राखीव - ०१)	-	१	-	-	१	-	३ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०१)	-
७	किरणोपचारशास्त्र (रेडीओथेरापी)	०४	०२ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०१)	०१	-	-	-	-	-	०१	-
८	सुक्ष्मजीवशास्त्र	१० (अपंगासाठी राखीव - ०१)	०५ (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०२)		०१	०१*				०२ (०१*) (उपलब्ध असल्यास महिलांसाठी राखीव - ०१)	०१*
एकुण		१२२	६०	११	०७	०३	३	२	२	३०	०४

* अनुशेषाची पदे

२.४ वर नमुद केलेल्या पदसंख्येत व आरक्षणामध्ये बदल होण्याची शक्यता आहे.

२.५ वि.जा. (अ), भ.ज. (ब), भ.ज. (क) व भ.ज. (ड) साठीची आरक्षित पदे आंतरपरिवर्तनीय असून वि.जा. (अ) प्रवर्गातील योग्य उमेदवार उपलब्ध न झाल्यास शासन निर्णयानुसार सदर पद भ.ज. (ब), भ.ज. (क) किंवा भ.ज. (ड) प्रवर्गातील योग्य उमेदवारांमधून आंतरपरिवर्तनीयतेच्या नियमाने गुणवत्तेनुसार भरण्यात येतील.

२.६ विचाराधीन पदांमध्ये अपंगांसाठी पद आरक्षित नसले तरी, शासन निर्णय क्रमांक एमईएस-१२०२/(८१)वैसेवा-१, दि. १९.०८.२००५ नुसार तसेच शासन निर्णय क्रमांक न्यायप्र-२००९/प्र.क्र.९/सुधार-३, दि. १३.०८.२००९ च्या अनुषंगाने १) अंधत्व किंवा क्षीणदृष्टी २) चलनवलन विषयक विकलांगता व मेंदूचा अर्धागवायू असे अपंगात्व असलेले उपरोक्त वर्गावारीतील उमेदवार प्रस्तुत पदासाठी पात्र आहेत.

३. वेतनश्रेणी : प्राध्यापक रु. ३७,४००-६७,०००/- ग्रेड पे रु. १०,०००/- व इतर भत्ते

सहयोगी प्राध्यापक - रु. ३७,४००-६७,०००/- ग्रेड पे रु. ९,०००/- व इतर भत्ते

सहाय्यक प्राध्यापक - रु. १५,६००-३९,१००/- ग्रेड पे रु. ६,०००/- व इतर भत्ते

४. पात्रता :

४.१ उमेदवार हा भारतीय नागरिक असावा.

४.२ प्राध्यापक पदासाठी वय - दि. ०१ एप्रिल २०१७ रोजी अमागासप्रवर्गासाठी ५० वर्ष व मागासप्रवर्गासाठी ५५ वर्षांपेक्षा जास्त नसावे.

सहयोगी प्राध्यापक पदासाठी वय - दि. ०१ एप्रिल २०१७ रोजी अमागासप्रवर्गासाठी ४५ वर्ष व मागास प्रवर्गासाठी ५० वर्षांपेक्षा जास्त नसावे.

सहाय्यक प्राध्यापक पदासाठी वय - दि. ०१ एप्रिल २०१७ रोजी अमागासप्रवर्गासाठी ४० वर्ष व मागासप्रवर्गासाठी ४५ वर्षांपेक्षा जास्त नसावे.

४.३ महाराष्ट्र शासनाच्या सेवेत कार्यरत अधिकाऱ्यांना सहयोगी प्राध्यापक पदासाठी वयोमर्यादा १० वर्षांपर्यंत आणि प्राध्यापक व सहाय्यक प्राध्यापक पदासाठी ५ वर्षांपर्यंत शिथिलक्षम राहिल.

४.४ वरील ४.३ नुसार नमुद केलेली वयोमर्यादेतील शिथिलक्षमतेची सवलत माजी सैनिक, अपंग व खेळाडू यांना देखील लागू राहिल. तसेच शासन आदेशानुसार संबंधित आरक्षित प्रवर्ग/उपप्रवर्गासाठी वयोमर्यादा शिथिलक्षम राहिल.

४.५ अपवादात्मक शैक्षणिक अर्हता किंवा अनुभव किंवा दोन्ही धारण करणाऱ्या उमेदवारांच्या बाबतीत उच्च वयोमर्यादा शिथिल करण्याविषयी निवड मंडळाकडून विचार करण्यात येईल. परंतु निवड मंडळाच्या कार्यनियमावलीतील प्रमाणानुसार जेव्हा मुलाखतीसाठी उमेदवार प्राप्त होत नसतील तेव्हाच हा नियम विचारात घेतला जाईल. अशा प्रत्येक प्रकरणी उपलब्ध उमेदवारांच्या उच्चतम शैक्षणिक अर्हतेच्या दोन स्तर उच्च शैक्षणिक अर्हताप्राप्त उमेदवारच वयोमर्यादेत सवलतीकरीता विचारात घेतले जातील. अनुभवाच्या संदर्भात ज्या पदावरील किमान अनुभव मागितला असेल त्यापेक्षा वरिष्ठ पदावरील अनुभव वयोमर्यादा शिथिलीकरणास्तव विचारात घेतला जाईल.

४.६ शैक्षणिक अर्हता :- शैक्षणिक पात्रतेचा विस्तृत तपशिल या www.dmer.org आणि www.maharecruitment.mahaonline.gov.in या संकेतस्थळावर उपलब्ध आहे.

अ) प्राध्यापक

अ. क्र.	विषय	शैक्षणिक पात्रता
१	अस्थिव्यंगोपचारशास्त्र	एम.एस. (अस्थिव्यंगोपचारशास्त्र) / डी.एन.बी. (अस्थिव्यंगोपचारशास्त्र)
२	औषधशास्त्र	एम.डी.(औषधशास्त्र) / पी.एच.डी. (वैद्यकीय औषधशास्त्र)/सह एम.बी.बी.एस. / पी.एच.डी. (वैद्यकीय औषधशास्त्र) सह एम.एस्सी. (वैद्यकीय औषधशास्त्र) / एम.एस्सी (वैद्यकीय औषधशास्त्र) सह डी.एस्सी. (वैद्यकीय औषधशास्त्र) / डी.एन.बी. (औषधशास्त्र)
३	शरीरक्रियाशास्त्र	एम.डी. (शरीरक्रियाशास्त्र) / एम.एस्सी.(वैद्यकीय शरीरक्रियाशास्त्र) /एम.बी.बी.एस./पी.एच.डी. (वैद्यकीय शरीरक्रियाशास्त्र) सह एम.एस्सी.(वैद्यकीय शरीरक्रियाशास्त्र) / वैद्यकीय शरीरक्रियाशास्त्र डी.एस्सी.सह / डी.एन.बी. (शरीरक्रियाशास्त्र)
४	औषधवैद्यकशास्त्र	एम.डी. (औषधवैद्यकशास्त्र) / एम.डी. (सामान्य औषधवैद्यकशास्त्र) / डी.एन.बी. (औषधवैद्यकशास्त्र)
५	मज्जातंतुचिकीत्साशास्त्र (न्युरोलॉजी)	डी.एम. (मज्जातंतु चिकीत्साशास्त्र) / डी.एन.बी. (मज्जातंतु चिकीत्साशास्त्र)
६	सुघटनशल्यचिकीत्साशास्त्र (प्लॅस्टिक सर्जरी)	एम.सीएच. (सुघटनशल्य पुनर्रचना शल्यचिकीत्साशास्त्र) / एम.सीएच. (सुघटनशल्यचिकीत्साशास्त्र) / डी.एन.बी. (सुघटनशल्य पुनर्रचना शल्यचिकीत्साशास्त्र)
७	किरणोपचारशास्त्र (रेडीओथेरपी)	एम.डी. (किरणोपयोजनशास्त्र) / एम.डी. (क्ष-किरणशास्त्र) / एम.एस. (क्ष-किरणशास्त्र) / डी.एन.बी. (रेडीओथेरपी)
८	विकृतीशास्त्र	एम.डी. विकृतीशास्त्र/ पी.एच.डी विकृतीशास्त्र/ डी.एस्सी. विकृतीशास्त्र / डी.एन.बी. (विकृतीशास्त्र)
९	सुक्ष्मजीवशास्त्र	एम.डी. (अणुजीवशास्त्र) / एम.डी. (सुक्ष्मजीवशास्त्र) / एम.एस्सी. (वैद्यकीय अणुजीवशास्त्र) सह एम.बी.बी.एस. /एम.एस्सी. (वैद्यकीय अणुजीवशास्त्र)/पी.एच.डी. (वैद्यकीय अणुजीवशास्त्र) /एम.एस्सी. (वैद्यकीय अणुजीवशास्त्र) / डी.एस्सी. (वैद्यकीय अणुजीवशास्त्र) एम.एस्सी. (वैद्यकीय अणुजीवशास्त्र) सह / पी.एच.डी (वैद्यकीय सुक्ष्मजीवशास्त्र) सह एम.एस्सी.(वैद्यकीय सुक्ष्मजीवशास्त्र) / एम.एस्सी.(वैद्यकीय सुक्ष्मजीवशास्त्र) / डी.एस्सी. (वैद्यकीय सुक्ष्मजीवशास्त्र) / डी.एन.बी. (सुक्ष्मजीवशास्त्र)
१०	कान, नाक व घसाशास्त्र	एम.एस. (कान,नाक व घसाशास्त्र) / डी.एन.बी. (कान, नाक व घसाशास्त्र)
११	न्यायवैद्यकशास्त्र	एम.डी. (न्यायवैद्यकशास्त्र) / डी.एन.बी. (न्यायवैद्यकशास्त्र)
१२	हृदयरोगचिकीत्साशास्त्र (कार्डियोलॉजी)	डी.एम. (हृदयशास्त्र/कार्डियोलॉजी) / डी.एन.बी. (कार्डियोलॉजी)
१३	मुत्रशल्यचिकीत्साशास्त्र	एम.सीएच. (मुत्रविकारशास्त्र) / डी.एन.बी. (मुत्रशल्यचिकीत्साशास्त्र)
१४	बालरोगशल्यचिकीत्साशास्त्र	एम.सीएच. (बालरोगशल्यचिकीत्साशास्त्र) / डी.एन.बी. (बालरोगशल्यचिकीत्साशास्त्र)
१५	मनोविकृतीशास्त्र	एम.डी. (मनोविकृती चिकीत्साशास्त्र) / एम.डी. (मनोवैद्यकशास्त्र) / एम.डी. (औषधवैद्यकशास्त्र) मनोवैद्यकशास्त्रातील पदविका यांसह / डी.एन.बी. (मनोविकृतीशास्त्र)
१६	अंतस्त्रावशास्त्र (एंडोक्रायनॉलॉजी)	डी.एम. (अंतःस्त्रावशास्त्र) / एम.डी. (औषधवैद्यकशास्त्र) किंवा एम.डी. (बालरोग चिकीत्साशास्त्र) अंतःस्त्रावविकारशास्त्रातील दोन वर्षांचे विशेष प्रशिक्षण यांसह / डी.एन.बी. (एंडोक्रायनॉलॉजी)

ब) सहयोगी प्राध्यापक

अ. क्र.	विषय	शैक्षणिक पात्रता
१	जीवरसायनशास्त्र	एम.डी. (जीवरसायनशास्त्र) / डी.एन.बी. (जीवरसायनशास्त्र) / एम.बी.बी.एस सह एम.एस्सी. (वैद्यकीय जीवरसायनशास्त्र) / एम.एस्सी. (वैद्यकीय जीवरसायनशास्त्र) विज्ञानातील डॉक्टरेट (पी.एच.डी.) यासह / एम.एस्सी. (वैद्यकीय जीवरसायनशास्त्र) सह डी.एस्सी. (वैद्यकीय जीवरसायनशास्त्र)
२	त्वचा व गुप्तरोगशास्त्र	एम.डी. (त्वचा व गुप्तरोगशास्त्र) / एम.डी.(औषधवैद्यकशास्त्र) सह डी.व्ही.डी. किंवा डी.डी यासह / डी.एन.बी. (त्वचा व गुप्तरोगशास्त्र)
३	किरणोपचारशास्त्र (रेडीओथेरपी)	एम.डी. (रेडीओथेरपी) / एम.एस. (रेडीओथेरपी) / डी.एन.बी. (रेडीओथेरपी)

४	सुक्ष्मजीवशास्त्र	एम.डी. (जीवाणूशास्त्र)/एम.डी. (सुक्ष्मजीवशास्त्र)/डी.एन.बी. (सुक्ष्मजीवशास्त्र)/एम.बी. बी.एस सह एम.एस्सी. (जीवाणूशास्त्र)/ एम.एस्सी. (वैद्यकीय सुक्ष्मजीवशास्त्र) सह पी.एच.डी. (वैद्यकीय जीवाणूशास्त्र)/एम.एस्सी. (वैद्यकीय जीवाणूशास्त्र) किंवा पी.एच.डी. (वैद्यकीय जीवाणूशास्त्र)/डी.एस्सी. (वैद्यकीय जीवाणूशास्त्र)/एम.एस्सी. (वैद्यकीय सुक्ष्मजीवशास्त्र) पी.एच.डी. (वैद्यकीय सुक्ष्मजीवशास्त्र) यांसह/एम.एस्सी. (वैद्यकीय सुक्ष्मजीवशास्त्र) यांसह डी.एस्सी. (वैद्यकीय जीवाणूशास्त्र)
५	औषधशास्त्र	एम.डी. (औषधशास्त्र)/डी.एन.बी. (औषधशास्त्र)/एम.बी.बी.एस सह विज्ञानातील डॉक्टरेट पी.एच.डी. (वैद्यकीय औषधशास्त्र)/एम.एस्सी. (वैद्यकीय औषधशास्त्र) सह विज्ञानातील डॉक्टरेट पी.एच.डी. (वैद्यकीय औषधशास्त्र)/एम.एस्सी. (वैद्यकीय औषधशास्त्र) सह डी.एस्सी. (वैद्यकीय औषधशास्त्र)
६	बधिरीकरणशास्त्र	एम.डी. (बधिरीकरणशास्त्र)/ एम.एस. (बधिरीकरणशास्त्र)/ डी.एन.बी. (बधिरीकरणशास्त्र)
७	जठरांत्रजन्यशास्त्र (गॅस्ट्रोएन्ट्रोलॉजी)	डी.एम. (वैद्यकीय जठरांत्रजन्यशास्त्र) / डी.एम. (जठरांत्रजन्यशास्त्र) / डी.एम. (औषधवैद्यकशास्त्र) किंवा एम.डी. (बालरोग चिकीत्साशास्त्र) सह अंतःस्त्रावविकार शास्त्रातील दोन वर्षांचे विशेष प्रशिक्षण / डीएनबी (जठरांत्रजन्यशास्त्र)
८	शरीररचनाशास्त्र	एम.एस. (शरीररचनाशास्त्र) / एम.डी. (शरीररचनाशास्त्र) / राष्ट्रीय मंडळाचा पदविकाधारक / डी.एन.बी. (शरीररचनाशास्त्र)/एम.बी.बी.एस सह एम.एस्सी. (शरीररचनाशास्त्र)/ एम.एस्सी. (वैद्यकीय शरीररचनाशास्त्र) सह विज्ञानातील डॉक्टरेट पी.एच.डी. (वैद्यकीय शरीररचनाशास्त्र)/एम.एस्सी. (वैद्यकीय शरीररचनाशास्त्र) सह विज्ञानातील डॉक्टरेट
९	रोगप्रतिबंधक आणि सामाजिक औषधवैद्यकशास्त्र (पीएसएम)	एम.डी. (सामाजिक वैद्यकशास्त्र आणि रोगप्रतिबंधक वैद्यकशास्त्र) / एम.डी. (समाजसेवी औषधवैद्यकशास्त्र)/डी.एन.बी. (सामाजिक वैद्यकशास्त्र आणि रोगप्रतिबंधक वैद्यकशास्त्र)
१०	हृदयवाहिका शल्यचिकीत्साशास्त्र व वक्षशल्य चिकीत्साशास्त्र (सीव्हीटीएस)	एम.सी.एच. (हृदयवाहिकाशल्यचिकीत्साशास्त्र व वक्षशल्यचिकीत्साशास्त्र) / हृदयवाहिकाशल्यचिकीत्साशास्त्र) / एम.सी.एच. (वाहिनीशल्यचिकीत्साशास्त्र) एम.सी.एच. (वक्षशल्यचिकीत्साशास्त्र)/ डी.एन.बी. (हृदयवाहिकाशल्यचिकीत्साशास्त्र व वक्षशल्यचिकीत्साशास्त्र)

क) सहाय्यक प्राध्यापक

अ. क्र.	विषय	शैक्षणिक पात्रता
१	क्षयरोग व उरुरोगशास्त्र	एम.डी. (क्षयरोग) / एम.डी. (क्षयरोग व श्वसनविषयकरोग) /एम.डी. (औषधवैद्यकशास्त्र) तसेच टी.डी.डी., डी.टी.डी. किंवा डी.टी.सी.डी./एम.डी. (क्षयरोग व उरुरोग) / डी.एन.बी. (क्षयरोग व उरुरोग)
२	नवजात शिशुरोगशास्त्र (निओनेटॉलॉजी)	डी.एम. (नवजात शिशुरोगशास्त्र)/ नवजात शिशुरोगशास्त्रातील दोन वर्षांच्या विशेष प्रशिक्षणासह एम.डी. बालरोगशास्त्र / डी.एन.बी. (नवजात शिशुरोगशास्त्र)
३	औषधवैद्यकशास्त्र	एम.डी. (औषधवैद्यकशास्त्र)/ एम.डी. (सामान्य औषधवैद्यकशास्त्र) / डीएनबी (औषधवैद्यकशास्त्र)
४	वृक्कविकारशास्त्र (नेफ्रोलॉजी)	डी.एम. नेफ्रोलॉजी (वृक्कविकारशास्त्र)/ एम.डी. (औषधवैद्यकशास्त्र) आणि नेफ्रोलॉजी (वृक्कविकारशास्त्र) तील दोन वर्षांचे विशेष प्रशिक्षण/डीएनबी नेफ्रोलॉजी (वृक्कविकारशास्त्र)
५	क्ष-किरणशास्त्र (रेडीयोलॉजी)	एम.डी. (किरणोपयोजनशास्त्र) / एम.डी. (क्ष-किरणशास्त्र) / एम.एस. (क्ष-किरणशास्त्र) / डीएनबी (किरणोपयोजनशास्त्र) / डीएनबी (क्ष-किरणशास्त्र)
६	आय.सी.यू./एम.आय.सी.यू. (औषधवैद्यकशास्त्र)	एम.डी. (औषधवैद्यकशास्त्र) / एम.डी. (सामान्य औषधवैद्यकशास्त्र) / डीएनबी (औषधवैद्यकशास्त्र)
७	किरणोपचारशास्त्र (रेडीओथेरेपी)	एम.डी. (किरणोपचारशास्त्र) / एम.डी. (किरणोपयोजनशास्त्र) / एम.डी. (क्ष-किरणशास्त्र) / एम.एस. (क्ष-किरणशास्त्र) / डीएनबी (किरणोपयोजनशास्त्र) / डीएनबी (किरणोपचारशास्त्र) / डीएनबी (क्ष-किरणशास्त्र)
८	सुक्ष्मजीवशास्त्र	एम.डी. (अणूजीवाणूशास्त्र) / एम.डी. (सुक्ष्मजीवशास्त्र)/एम.बी.बी.एस तसेच एम.एस्सी. (वैद्यकीय अणूजीवाणूशास्त्र) / एम.एस्सी. (वैद्यकीय सुक्ष्मजीवशास्त्र) तसेच पी.एच.डी. (वैद्यकीय अणूजीवाणूशास्त्र) / एम.एस्सी. (वैद्यकीय अणूजीवाणूशास्त्र) तसेच पी.एच.डी. (वैद्यकीय अणूजीवाणूशास्त्र) / एम.एस्सी. (वैद्यकीय अणूजीवाणूशास्त्र) तसेच डी.एस्सी. (वैद्यकीय अणूजीवाणूशास्त्र) / एम.एस्सी. (वैद्यकीय सुक्ष्मजीवशास्त्र) तसेच पी.एच.डी. (वैद्यकीय सुक्ष्मजीवशास्त्र) / एम.एस्सी. (वैद्यकीय सुक्ष्मजीवशास्त्र) तसेच डी.एस्सी. (वैद्यकीय सुक्ष्मजीवशास्त्र) / डीएनबी (सुक्ष्मजीवशास्त्र)

४.७ अनुभव :

अ) प्राध्यापक -

Broad Speciality

Posts	Academic Qualification	Teaching & Research Experience
Professor/Addl Professor (8 year of post PG Experience)	A post graduate qualification MD/MS in the concerned subject and as per the TEQ Regulation	Associate Professor in the subject for 3 years in a permitted/approved/recognised medical college/institution with 4 Research Publications in Indexed Journal on cumulative basis with minimum of 2 Research Publication during the tenure of Associate Professor as 1 st Author or as corresponding author.

Super Speciality

Posts	Academic Qualification	Teaching & Research Experience
Professor/Addl. Professor (5 year of Post Super Speciality experience)	A Super speciality post graduate qualification in DM/M. Ch. in the concerned subject and as per the TEQ Regulation	Super Speciality (Associate Professor in the subject for 3 years in a permitted/approved recognized medical college/institutions with 4 Research Publications in Indexed Journal on cumulative basis with minimum of 2 Research publication during the tenure of Associate Professor as 1 st Author or as corresponding author)

ब) सहयोगी प्राध्यापक-

Broad Speciality

Posts	Academic Qualification	Teaching & Research Experience
Associate Professor (5 year Post PG experience)	A post graduate qualification MD/MS in the concerned subject and as per TEQ Regulation	As Assistant Professor in the subject for 4 years in a permitted/approved/recognized medical college/institution with 2 Research Publication in Indexed Journals as 1st Author or as corresponding author

Super Speciality

Posts	Academic Qualification	Teaching & Research Experience
Associate Professor //(2 years of Post Super Speciality experience)	A super speciality post graduate qualification in DM/M. Ch. in the concerned subject and as per the TEQ Regulation.	As Assistant Professor in the subject for 2 years in a permitted approved/recognized medical college/institution with 2 Research Publication in Indexed Journals as 1st Author or as corresponding author

क) सहाय्यक प्राध्यापक

Broad Speciality

Posts	Academic Qualification	Teaching & Research Experience
Assistant Professor	A post graduate qualification MD/MS in the concerned subject and as per the TEQ Regulations.	3 years Junior Resident in a recognized medical college in the concerned subject and one year as Senior Resident in the concerned subject in a recognized medical college.

Super Speciality

Posts	Academic Qualification	Teaching & Research Experience
Asst. Professor	A super speciality post graduate qualification in DM/M. Ch. in the concerned subject and as per the TEQ Regulation.	

५) प्रस्तुत जाहिरातीमध्ये किमान आवश्यक शैक्षणिक अर्हता व अनुभव नमूद केलेला आहे. केवळ सदर अर्हता धारण केली आहे म्हणून उमेदवार मुलाखतीस बोलावण्याकरीता पात्र असेलच असे नाही. जाहीरातीस अनुसरून प्राप्त झालेल्या अर्जांची संख्या आवश्यकतेपेक्षा

जास्त असल्यास शैक्षणिक अर्हता आणि अनुभव यांच्या आधारे निकष निश्चित करून मुलाखतीस पात्र उमेदवारांची संख्या मर्यादित करण्यात येईल. प्रस्तुत अर्ज करण्याची पध्दत, आवश्यक अर्हता, आरक्षण, वयोमर्यादा, शुल्क, निवडीची सर्वसाधारण प्रक्रिया इत्यादिबाबतच्या सविस्तर तपशिलासाठी www.dmer.org आणि www.maharecruitment.mahaonline.gov.in या संकेत स्थळावर उपलब्ध करून देण्यात आलेल्या माहितीचे अवलोकन करावे. संकेतस्थळावर प्रसिध्द करण्यात आलेली माहिती व जाहिरात अधिकृत समजण्यात येईल.

६) कर्तव्ये व जबाबदाऱ्या : प्रस्तुत पदाच्या कर्तव्ये व जबाबदाऱ्या यांबाबतचा तपशिल www.dmer.org आणि www.maharecruitment.mahaonline.gov.in या संकेतस्थळावर उपलब्ध आहे.

७) शुल्क : १) खुला प्रवर्ग - रु.५२३/- २) मागासप्रवर्ग - रु. ३२३/-

८) अर्ज करण्याची पध्दत :

८.१ अर्ज फक्त ऑनलाईन पध्दतीने स्विकारण्यात येतील. इतर कोणत्याही प्रकारे अर्ज स्विकारला जाणार नाही.

८.२ पात्र उमेदवारांनी www.maharecruitment.mahaonline.gov.in या संकेतस्थळावर दि. २२.०७.२०१७ ते दि. १५.०८.२०१७ या कालावधीमध्येत ऑनलाईन (Web-based) अर्ज सादर करणे आवश्यक आहे.

८.३ अर्ज भरण्याच्या प्रक्रीयेची सविस्तर माहिती www.maharecruitment.mahaonline.gov.in आणि www.dmer.org या संकेतस्थळावर उपलब्ध करून देण्यात आली आहे.

८.४ उमेदवाराने विहित पध्दतीने अर्ज सादर करून चलनाद्वारे स्टेट बँक ऑफ इंडियाच्या कोणत्याही शाखेत दिनांक १८.०८.२०१७ पूर्वी शुल्क भरणे आवश्यक आहे. सदर निर्धारित दिनांकानंतर शुल्क स्विकारले जाणार नाहीत तसेच कोणत्याही परिस्थितीत भरणा केलेले शुल्क परत केले जाणार नाही.

८.५ विहित मुदतीत शुल्क भरणा केलेल्या उमेदवारांची यादी नजिकच्या कालावधीमध्ये www.maharecruitment.mahaonline.gov.in या संकेतस्थळावर प्रसिध्द करण्यात येईल. मात्र सदर यादीत नांव समाविष्ट आहे म्हणून संबंधित उमेदवार मुलाखतीसाठी पात्र आहे असे समजण्यात येऊ नये.

८.६ मुलाखतीचा तपशिलवार कार्यक्रम www.maharecruitment.mahaonline.gov.in या संकेतस्थळावर प्रसिध्द करण्यात येईल. मुलाखतीबाबत उमेदवारास कोणत्याही पत्रव्यवहाराद्वारे कळविले जाणार नाही.

८.७ उमेदवाराने निर्धारित दिनांक, वेळ व ठिकाणानुसार स्वखर्चाने मुलाखतीस उपस्थित राहणे आवश्यक आहे.

८.८ मुलाखतीच्या वेळी उमेदवाराने सर्व आवश्यक मुळ कागदपत्रे व त्यांच्या साक्षांकित प्रतीचे दोन संच सादर करणे आवश्यक आहे. मुळ कागदपत्रे सादर करू शकत नसलेल्या उमेदवारांची मुलाखत घेतली जाणार नाही.

८.९ आरक्षणाचा दावा सादर केलेल्या उमेदवारांनी मुळ जात प्रमाणपत्र, जात वैधता प्रमाणपत्र तसेच आवश्यकतेनुसार नॉन क्रिमिलेअर प्रमाणपत्र सादर करणे आवश्यक आहे. महिला आरक्षणाकरीता नॉन क्रिमिलेअर प्रमाणपत्र सादर करणे बंधनकारक आहे.

८.१० उमेदवाराकडे स्वतःची ओळख पटविण्यासाठी आधार कार्ड / वाहनचालन परवाना किंवा तत्सम छायाचित्र असलेला पुरावा असणे आवश्यक आहे. शासकीय कर्मचारी त्यांचे ओळखपत्र देखील सादर करू शकतात

८.११ मुलाखतीच्यावेळी उमेदवाराकडे मोबाईल फोन अथवा तत्सम इतर कोणत्याही प्रकारची इलेक्ट्रॉनिक साधने असू नयेत.

८.१२ उमेदवाराने चुकीची किंवा असत्य माहिती सादर केल्याचे निदर्शनास आल्यास त्यास निवड प्रक्रीयेच्या कोणत्याही टप्प्यावर अपात्र ठरविले जाईल.

८.१३ सदर निवडप्रक्रीयेच्या वरील निर्धारित कार्यक्रमात सुधारणा/बदल करण्याचा हक्क शासन राखून ठेवत आहे.

८.१४ सदर निवड प्रक्रीयेसाठी भारतीय आर्युविज्ञान परिषद नवी दिल्ली तसेच महाराष्ट्र शासन यांनी वेळोवेळी सुचित केलेल्या अधिसूचनांना अनुसरून योग्य ती कार्यवाही करण्यात येईल.

८.१५ सदर निवड प्रक्रीयेबाबत, जाहिरातीबाबत काही शंका, अडचणी असल्यास सदस्य सचिव - निवड मंडळ यांच्या कार्यालयास दुरध्वनी क्र. ०२०-२६१०२३०० / २३०१ वर कार्यालयीन वेळेत संपर्क साधावा.

ठिकाण : मुंबई
दिनांक : २२.०७.२०१७

सदस्य सचिव- निवड मंडळ
वैद्यकीय शिक्षण व औषधी द्रव्ये विभाग,
मंत्रालय, मुंबई