

स्वशासी राज्य चिकित्सा महाविद्यालय, सिद्धार्थनगर हेतु आयोजित साक्षात्कार में चयन समिति द्वारा चयनित विशिष्टावार अभ्यर्थियों का विवरण निम्नवत है।

क० सं०	विशिष्टता	आचार्य		सह आचार्य		सहायक आचार्य	
		पदो की संख्या श्रेणी सहित	चयनित अभ्यर्थी का नाम	पदो की संख्या श्रेणी सहित	चयनित अभ्यर्थी का नाम	पदो की संख्या श्रेणी सहित	चयनित अभ्यर्थी का नाम
1	आब्स्ट्रैक्टिक्स एण्ड गायनकोलॉजी	—	—	—	—	01 (UR) 01 (OBC)	डा० ज्योत्सना द्विवेदी डा० प्रतिमा यादव
2	एनाटमी	01 (UR)	डा० वेद प्रकाश	01 (UR)	डा० शालिनी शर्मा	01 (UR)	डा० मो० अजमल
3	एनेस्थीसियोलॉजी	—	—	—	—	01 (UR)	डा० अमृतांशु पाण्डेय
4	ज्वरल सर्जरी	—	—	—	—	02 (UR)	डा० रवि लाल डा० चन्द्र भूषण पाण्डेय
5	डेंटिस्ट्री	—	—	—	—	01 (OBC)	डा० शिल्पी गंगवार
6	पैथोलॉजी	—	—	—	—	01 (UR)	डा० एकता द्विवेदी
7	फिजियोलॉजी	—	—	01 (UR)	डा० रंजन कुमार दीक्षित	01 (OBC)	डा० पूजा चौंसिसिया
8	बायोकेमिस्ट्री	—	—	—	—	01 (UR)	डा० आशीष कुमार
9	माइक्रोबायोलॉजी	—	—	01 (UR)	डा० शाना जमाली	—	—

3.4.21


नोडल अधिकारी

स्वशासी राज्य चिकित्सा महाविद्यालय
सिद्धार्थनगर

महर्षि देवराहा बाबा स्वशासी राज्य चिकित्सा महाविद्यालय, देवरिया हेतु आयोजित साक्षात्कार में चयन समिति द्वारा चयनित विशिष्टतावार अभ्यर्थियों का विवरण निम्नवत है।

क्र० सं०	विशिष्टता	आचार्य		सह आचार्य		सहायक आचार्य	
		पदों की संख्या श्रेणी सहित	चयनित अभ्यर्थी का नाम	पदों की संख्या श्रेणी सहित	चयनित अभ्यर्थी का नाम	पदों की संख्या श्रेणी सहित	चयनित अभ्यर्थी का नाम
1	आब्सट्रेटिक्स एण्ड गायनकोलॉजी	—	—	01 (UR)	डॉ० बबीला कपूर	01 (UR) 01 (OBC)	डॉ० भाया सिंह डॉ० गरिमा शर्मा
2	एनाटमी	01 (UR)	डॉ० मृत्युन्जय पाण्डेय	01 (UR)	डॉ० कल्पना पुरोहित	01 (SC) 01 (UR)	डॉ० संवर्ष राय डॉ० शालिनी गुप्ता
3	एनेस्थीसियालॉजी	—	—	—	—	01 (UR)	डॉ० अभिनीत वाजपेयी
4	जनरल मेडिसिन	—	—	—	—	01 (OBC) 02 (UR)	डॉ० सतारजुद्दीन अंसारी डॉ० आशीष जायसवाल डॉ० संजय कुमार
5	जनरल सर्जरी	—	—	—	—	01 (SC)	डॉ० मानवेन्द्र कुमार
6	डेंटिस्ट्री	—	—	—	—	01 (OBC)	डॉ० अफसाना अंसारी
7	पैथोलॉजी	—	—	—	—	01 (UR)	डॉ० रितिका जायसवाल
8	फिजियोलॉजी	—	—	01 (UR)	डॉ० अनीता रावत	01 (OBC)	डॉ० सोनू कुमार
9	बायोकेमिस्ट्री	—	—	—	—	01 (UR)	डॉ० संजय भट्ट

3.4.21.



नोडल अधिकारी

स्वशासी राज्य चिकित्सा महाविद्यालय
देवरिया