

PhD Notifications 2022-23 Physics

क्रमांक : पीएच.डी.सेल / 2022 / 1112

दिनांक : 11 / 07 / 2022

शुद्धिपत्र

कार्यालयीन अधिसूचना क्रमांक : पीएच.डी.सेल / 2022 / 993 दिनांक : 13 / 06 / 2022 द्वारा डॉक्टर ऑफ फिलॉसॉफी की उपाधि प्रदान करने संबंधी जानकारी के समसंख्यक अनुक्रमांक 01 की जानकारी में निम्नानुसार शोधार्थी की पंजीयन दिनांक संशोधित कर शुद्धिपत्र जारी किया जाता है :-

संकाय – विज्ञान FACULTY – SCIENCE

क्र.	शोधकर्ता का नाम, पता एवं अन्य विवरण	शोध निर्देशक/सह निर्देशक का नाम एवं पता	शोध-प्रबंध का विषय	शोध-प्रबंध का शीर्षक
01	रोमिता चौहान 370/6, न्यू गौरी नगर, इन्दौर (ROMITA CHOUHAN) Ctr : School of Physics, D.A.V.V., Indore Enrol No. : DS/09/6184 Reg.Date : 27/10/2017 Dispatch No. : Acm/xi/Ph.D/Physics/ 2018/2700 Dispatch Date : 24/12/2018	डॉ. प्रतिमा सेन भौतिकशास्त्र अध्ययनशाला, देवी अहिल्या विश्वविद्यालय खण्डवा रोड, इन्दौर	PHYSICS भौतिकशास्त्र	“STUDY OF OPTICAL NONLINEARITIES AND BAND OFFSETS IN TRANSITION METAL OXIDE THIN FILMS”

PhD Title: STUDY OF OPTICAL NONLINEARITIES AND BAND OFFSETS IN TRANSITION METAL OXIDE THIN FILMS

Name: ROMITA CHOUHAN

Guide: PRATIMA SEN

DATE: 13/06/2022

संकाय – विज्ञान FACULTY – SCIENCE

02	मेहजबी खान 36, मेजेस्टीक नगर, खजराना, इन्दौर (MEHJABEEN KHAN) Ctr : School of Physics, D.A.V.V., Indore Enrol No. : DS/09/00285 Reg.Date : 09/11/2017 Dispatch No. : शैक्ष / ग्यारह / शो.का. / भौतिकशास्त्र / 2018 / 978 Dispatch Date : 18/05/2018	डॉ. प्रदीप शर्मा शासकीय होलकर विज्ञान महाविद्यालय, इन्दौर डॉ. आशुतोष मिश्रा भौतिकशास्त्र अध्ययनशाला, देवी अहिल्या विश्वविद्यालय केम्पस, खण्डवा रोड, इन्दौर	PHYSICS भौतिकशास्त्र	“INVESTIGATIONS ON STRUCTURAL AND MULTIFUNCTIONAL PROPERTIES OF SOME METAL OXIDE BASED COMPOSITES”
----	--	--	-------------------------	--

PhD Title: INVESTIGATIONS ON STRUCTURAL AND MULTIFUNCTIONAL PROPERTIES OF SOME METAL OXIDE BASED COMPOSITES

Name: MEHJABEEN KHAN
Guide: PRADEEP SHARMA
Co Guide : ASHUTOSH MISHRA
DATE: 15/10/2022

03	रोशनी वर्मा 574 –डी, प्रजापत नगर, इन्दौर (ROSHNI VERMA) Ctr : School of Physics, D.A.V.V., Indore Enrol No. DP/15/00114 Reg.Date : 08/11/2017 Dispatch No. : शो.का. /भौतिकशास्त्र/2018 /229 Dispatch Date : 05/02/2018	डॉ. एस.एन. काने, भौतिक अध्ययनशाला, देवी अहिल्या विश्वविद्यालय कैम्पस, खण्डवा रोड, इन्दौर	PHYSICS भौतिकशास्त्र	“EFFECT OF COMPOSITION ON STRUCTURAL AND MAGNETIC PROERTIES OF FERRITES”
----	--	--	-------------------------	--

PhD Title: EFFECT OF COMPOSITION ON STRUCTURAL AND MAGNETIC PROPERTIES OF FERRITES
NAME: ROSHNI VERMA
Guide: Prof. S N KANE
DATE: 31/10/2022

संकाय – विज्ञान FACULTY – SCIENCE

06	निकेता बाजपेई 83 / सी, संगम नगर, इन्दौर (NIKETA BAJPAI) Ctr : School of Physics, D.A.V.V., Indore Enrol No. : ISR/XI/Physics/17/779 Reg.Date : 09/11/2017 Dispatch No. : शैक्ष / ग्यारह / शो.का. /भौतिकशास्त्र/2018/232 Dispatch Date : 05/02/2018	डॉ. आशुतोष मिश्रा भौतिकशास्त्र अध्ययनशाला, देवी अहिल्या विश्वविद्यालय कैम्पस, खण्डवा रोड, इन्दौर	PHYSICS भौतिकशास्त्र	“ENHANCING MULTIFERROIC PROPERTIES OF DOPED DOUBLE PEROVSKITE RE ₂ NiMnO ₆ (RE = La, Sm AND Y)”
----	--	--	-------------------------	---

PhD Title: ENHANCING MULTIFERROIC PROPERTIES OF DOPED DOUBLE PEROVSKITE
RE₂NiMnO₆ (RE = La, Sm AND Y)

NAME: NIKITA BAJPAI
Guide: Prof. ASHUTOSH MISHRA
DATE: 31/01/2023

06	<p>विशाल टंडन 11, गुलमोहर का बगीचा, हार्डिया होस्टल के पास, नवलखा, इन्दौर (VISHAL TANDON) Ctr : School of Physics, D.A.V.V., Indore Enrol No. : DS/10/06338 Reg.Date : 09/11/2017 Dispatch No. : शैक्ष / ग्यारह / शो.का. / भौतिकशास्त्र / 2018 / 233 Dispatch Date : 05/02/2018</p>	<p>डॉ. आर.सी. दीक्षित शासकीय होलकर विज्ञान महाविद्यालय, इन्दौर</p>	<p>PHYSICS भौतिकशास्त्र</p>	<p>“STRUCTURAL, ELECTRICAL AND MAGNETIC PROPERTIES OF FERROELECTRIC AND FERROMAGNETIC BASED COMPOSITE MATERIALS”</p>
----	---	--	---------------------------------	--

PhD Title: STRUCTURAL, ELECTRICAL AND MAGNETIC PROPERTIES OF FERROELECTRIC AND FERROMAGNETIC BASED COMPOSITE MATERIALS

NAME : VISHAL TANDON

GUIDE: Dr R C DIXIT

DATE: 28/04/2023

- 4 -

07	<p>कलीराम पाटील ग्राम खडकी, तहसील राजपुर, पोस्ट राजपुर, जिला बड़वानी-451447 (KALIRAM PATIL) Ctr : School of Physics, D.A.V.V., Indore Enrol No. : DS/07/04811 Reg.Date : 17/11/2018 Dispatch No. : Acm./xi/Ph.D/Physics/ 2020/300 Dispatch Date : 14/02/2020</p>	<p>डॉ. सुशील फडके शासकीय कन्या महाविद्यालय, धार सह निर्देशक : डॉ. आशुतोष मिश्रा भौतिकशास्त्र अध्ययनशाला, देवी अहिल्या विश्वविद्यालय, इन्दौर</p>	<p>PHYSICS भौतिकशास्त्र</p>	<p>“CHARACTERIZATION AND MULTIFUNCTIONAL PROPERTIES OF SOME SPINEL FERRITES”</p>
08	<p>नितिन उपाध्याय 252, सेक्टर बी, सूर्यदेव नगर, हवा बंगला के पास, इन्दौर (Nitin Upadhyay) Ctr : School Of Physics D.A.V.V., Indore Enrol No. : ISSR/XI/Physics/14/664 Reg.Date : 24/10/2013 Dispatch No. : Acm/xi/Ph.D/Physics/ 2014/3579 Dispatch Date : 24/07/2014 ReReg.Date : 24/10/2018 Dispatch No. : Acm/xi/Ph.D/Physics/ 2018/2571 Dispatch Date : 10/12/2018</p>	<p>डॉ. बी.डी श्रीवास्तव 114 प्रकाश नगर, धार सह निर्देशक : डॉ. आशुतोष मिश्रा विभागाध्यक्ष भौतिकशास्त्र अध्ययनशाला, देवी अहिल्या विश्वविद्यालय, इन्दौर</p>	<p>PHYSICS भौतिकशास्त्र</p>	<p>“STRUCTURAL STUDY OF TRANSITION METAL COMPLEXES BASED ON X-RAY SPECTROSCOPY TECHNIQUES”</p>

PhD Title: CHARACTERIZATION AND MULTIFUNCTIONAL PROPERTIES OF SOME SPINEL FERRITES

NAME: KALIRAM PATIL

Guide: SUSHIL PHADKE

Co-Guide: Prof. ASHUTOSH MISHRA

DATE: 28/04/2023

PhD Title: STRUCTURAL STUDY OF TRANSITION METAL COMPLEXES BASED ON X-RAY SPECTROSCOPY TECHNIQUES

NAME: NITIN UPADHAY

Guide: Prof B D SHRIVASTAVA

Co-Guide: Prof. ASHUTOSH MISHRA

DATE: 28/04/2023