

मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर के विद्या परिषद की दिनांक 21 दिसम्बर, 2020 को पूर्वाह्न 11:00 बजे सम्पन्न 2020/05 बैठक (संख्या 23वीं) का कार्यवृत्त:

मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर के विद्या परिषद की 2020/05 बैठक (संख्या 23वीं) दिनांक 21 दिसम्बर, 2020 को पूर्वाह्न 11:00 बजे सम्पन्न हुई जिसमें निम्नलिखित माननीय सदस्य उपस्थित रहे:-

क्रमांक	नाम	
1.	प्रो० जे० पी० पाण्डेय कुलपति, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	अध्यक्ष
2.	प्रो० भीम सिंह* प्रोफेसर, विद्युत अभियंत्रण विभाग, आई०आई०टी०, दिल्ली	सदस्य
3.	प्रो० पंकज चांदना* प्रोफेसर, यांत्रिक अभियंत्रण विभाग, एन०आई०टी०, कुरुक्षेत्र, हरियाणा	सदस्य
4.	श्री मनीकंदन इकम्बरम* डायरेक्टर, ओरेकल यूनिवर्सिटी, ओरेकल इंडिया, बैंगलोर	सदस्य
5.	प्रो० बी० के० गांधी* प्रोफेसर, यांत्रिक एवं औद्योगिकी अभियंत्रण विभाग, आई०आई०टी०, रुड़की	सदस्य
6.	प्रो० एस० के० श्रीवास्तव अधिष्ठाता, एल्यूमनाई एवं वाहय मामले, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	सदस्य
7.	प्रो० डी० के० द्विवेदी अधिष्ठाता, शैक्षणिक मामले, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	सदस्य
8.	प्रो० यू० सी० जायसवाल अधिष्ठाता, संकाय मामले, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	सदस्य
9.	प्रो० राकेश कुमार अधिष्ठाता, छात्र मामले, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	सदस्य
10.	प्रो० गोविन्द पाण्डेय अधिष्ठाता, अवरस्थापना एवं नियोजन, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	सदस्य
11.	प्रो० एस० के० सोनी अधिष्ठाता, शोध एवं परामर्श, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	सदस्य
12.	प्रो० अमर नाथ तिवारी परीक्षा नियंत्रक, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	सदस्य
13.	प्रो० डी० के० सिंह विभागाध्यक्ष, यांत्रिक अभियंत्रण विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	सदस्य
14.	प्रो० पी० के० सिंह विभागाध्यक्ष, कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी० विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	सदस्य
15.	प्रो० आर० के० चौहान विभागाध्यक्ष, विद्युतकण एवं संचार अभि० विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	सदस्य
16.	प्रो० एस० पी० सिंह विभागाध्यक्ष, आई०टी० एण्ड सी०ए० विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	सदस्य

- 5
- | | | |
|-----|--|------------|
| 17. | प्रो० ए० के० पाण्डेय
विभागाध्यक्ष, विद्युत अभियंत्रण विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय,
गोरखपुर | सदस्य |
| 18. | प्रो० श्रीराम
विभागाध्यक्ष, जनपदीय अभियंत्रण विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय,
गोरखपुर | सदस्य |
| 19. | प्रो० बी० के० पाण्डेय
विभागाध्यक्ष, भौतिकी एवं पदार्थ विज्ञान विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी
विश्वविद्यालय, गोरखपुर | सदस्य |
| 20. | डा० राजेश कुमार यादव
विभागाध्यक्ष, रसायन एवं पर्यावरण विज्ञान विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी
विश्वविद्यालय, गोरखपुर | सदस्य |
| 21. | डा० विनोद कुमार मिश्र
विभागाध्यक्ष, गणित एवं वैज्ञानिक संगणन विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी
विश्वविद्यालय, गोरखपुर | सदस्य |
| 22. | डा० एस० एन० सिंह
विभागाध्यक्ष, मानविकी एवं प्रबन्ध विज्ञान विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी
विश्वविद्यालय, गोरखपुर | सदस्य |
| 23. | प्रो० विनोद कुमार गिरि
आचार्य, विद्युत अभि० विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर | सदस्य |
| 24. | प्रो० उदय शंकर
आचार्य, कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी० विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय,
गोरखपुर | सदस्य |
| 25. | प्रो० ए० के० डैनियल
आचार्य, कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी० विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय,
गोरखपुर | सदस्य |
| 26. | श्रीमती मीनू
एसोसिएट प्रोफेसर, कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी० विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी
विश्वविद्यालय, गोरखपुर | सदस्य |
| 27. | डा० रविशंकर*
असिस्टेंट प्रोफेसर, रासायन अभि० विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय,
गोरखपुर | सदस्य |
| 28. | प्रो० जीऊत सिंह
कुलसचिव, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर | सदस्य-सचिव |

* आनलाइन

विद्या परिषद के निम्न माननीय सदस्य अपरिहार्य कारणों से बैठक में प्रतिभाग नहीं कर सके

- | क्रमांक | नाम | |
|---------|--|-------|
| 1. | प्रो० एस० ए० रामाकृष्णा
निदेशक, सी०एस०आइ०ओ०, चंडीगढ़ | सदस्य |
| 2. | प्रो० वी० के० सिंह
प्रोफेसर, प्रयुक्त विज्ञान विभाग, आई०ई०टी०, लखनऊ | सदस्य |
| 3. | डा० विठ्ठल लक्ष्मण राव गोले
विभागाध्यक्ष, रसायन अभियंत्रण विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय,
गोरखपुर | सदस्य |

विद्या परिषद द्वारा सर्वसम्मति से निम्नलिखित निर्णय लिये गये:-

- 2020.5.01 अध्यक्ष, विद्या परिषद, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर के प्रारम्भिक अभियुक्ति को अंकित किया जाना।
- माननीय कुलपति महोदय द्वारा विद्या परिषद के सभी सदस्यों का स्वागत किया गया विश्वविद्यालय परिसर में सम्पन्न विभिन्न कार्यों की अद्यतन स्थिति के बारे में संक्षिप्त विचार रखा गया, जिससे विद्या परिषद अवगत हुयी।
- 2020.5.02 मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर की विद्या परिषद की 2020/04 (22वीं) बैठक के कार्यवृत्त का पुष्टिकरण।
- विद्या परिषद द्वारा दिनांक 31 अगस्त, 2020 को सम्पन्न हुई विद्या परिषद की 2020/04 (22वीं) बैठक के कार्यवृत्त की पुष्टि की गयी।
- 2020.5.03 विद्या परिषद की दिनांक 31 अगस्त, 2020 को सम्पन्न 2020/04 (22वीं) बैठक में लिए गये निर्णयों को क्रियान्वित किये जाने का विवरण।
- विद्या परिषद दिनांक 31 अगस्त, 2020 को सम्पन्न हुई विद्या परिषद की 2020/04 (22वीं) बैठक में लिए गये निर्णयों को क्रियान्वित किये जाने के विवरण से अवगत हुई एवं उक्त पर संतोष व्यक्त किया।
- 2020.5.04 विश्वविद्यालय के गणित एवं वैज्ञानिक संगणन विभाग की Departmental Progress Report (दिनांक 01 जून 2020 से दिनांक 31 अक्टूबर 2020) का अवलोकन।
- विद्या परिषद गणित एवं वैज्ञानिक संगणन विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुई एवं उक्त पर संतोष व्यक्त किया।
- 2020.5.05 विश्वविद्यालय के जनपदीय अभियंत्रण विभाग की Departmental Progress Report (दिनांक 01 जून 2020 से दिनांक 31 अक्टूबर 2020) का अवलोकन।
- विद्या परिषद जनपदीय अभियंत्रण विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुयी एवं संतोष व्यक्त किया गया।
- 2020.5.06 विश्वविद्यालय के भौतिकी एवं पदार्थ विज्ञान विभाग की Departmental Progress Report (दिनांक 01 जून 2020 से दिनांक 31 अक्टूबर 2020) का अवलोकन।
- विद्या परिषद भौतिकी एवं पदार्थ विज्ञान विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुई एवं उक्त पर संतोष व्यक्त किया।
- 2020.5.07 विश्वविद्यालय के मानविकी एवं प्रबन्ध विज्ञान विभाग की Departmental Progress Report (दिनांक 01 जून 2020 से दिनांक 31 अक्टूबर 2020) का अवलोकन।
- विद्या परिषद मानविकी एवं प्रबन्ध विज्ञान विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुई एवं उक्त पर संतोष व्यक्त किया।
- 2020.5.08 विश्वविद्यालय के यांत्रिक अभियंत्रण विभाग की Departmental Progress Report (दिनांक 01 जून 2020 से दिनांक 31 अक्टूबर 2020) का अवलोकन।
- विद्या परिषद यांत्रिक अभियंत्रण विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुई एवं उक्त पर संतोष व्यक्त किया।



- 2020.5.09 विश्वविद्यालय के रसायन एवं पर्यावरण विज्ञान विभाग की Departmental Progress Report (दिनांक 01 जून 2020 से दिनांक 31 अक्टूबर 2020) का अवलोकन।
विद्या परिषद रसायन एवं पर्यावरण विज्ञान विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुई एवं उक्त पर संतोष व्यक्त किया।
- 2020.5.10 विश्वविद्यालय के रसायन अभि० विभाग की Departmental Progress Report (दिनांक 01 जून 2020 से दिनांक 31 अक्टूबर 2020) का अवलोकन।
विद्या परिषद रसायन अभियांत्रिकी विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुई एवं उक्त पर संतोष व्यक्त किया।
- 2020.5.11 विश्वविद्यालय के विद्युत अभियंत्रण विभाग की Departmental Progress Report (दिनांक 01 जून 2020 से दिनांक 31 अक्टूबर 2020) का अवलोकन।
विद्या परिषद विद्युत अभियंत्रण विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुई एवं उक्त पर संतोष व्यक्त किया।
- 2020.5.12 विश्वविद्यालय के विद्युतकण एवं संचार अभियंत्रण विभाग की Departmental Progress Report (दिनांक 01 जून 2020 से दिनांक 31 अक्टूबर 2020) का अवलोकन।
विद्या परिषद विद्युतकण एवं संचार अभियंत्रण विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुई एवं उक्त पर संतोष व्यक्त किया।
- 2020.5.13 विश्वविद्यालय के संगणक विज्ञान एवं अभियंत्रण विभाग की Departmental Progress Report (दिनांक 01 जून 2020 से दिनांक 31 अक्टूबर 2020) का अवलोकन।
विद्या परिषद संगणक विज्ञान एवं अभियंत्रण विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुई एवं उक्त पर संतोष व्यक्त किया।
- 2020.5.14 विश्वविद्यालय के सूचना प्रौद्योगिकी एवं संगणक अनुप्रयोग विभाग की Departmental Progress Report (दिनांक 01 जून 2020 से दिनांक 31 अक्टूबर 2020) का अवलोकन।
विद्या परिषद सूचना प्रौद्योगिकी एवं संगणक अनुप्रयोग विभाग की प्रगति आख्या से हुई एवं उक्त पर संतोष व्यक्त किया।
- 2020.5.15 विश्वविद्यालय के Traing & Placement Cell की Progress Report (दिनांक 01 जून 2020 से दिनांक 31 अक्टूबर 2020) का अवलोकन।
विद्या परिषद द्वारा विश्वविद्यालय के Traing & Placement Cell की Progress Report (दिनांक 01 जून 2020 से दिनांक 31 अक्टूबर 2020) से अवलोकित हुई।
- 2020.5.16 विश्वविद्यालय के Continuing Education Cell की Progress Report (दिनांक 01 जून 2020 से दिनांक 31 अक्टूबर 2020) का अवलोकन।
विद्या परिषद ने विश्वविद्यालय के Continuing Education Cell की Progress Report (दिनांक 01 जून 2020 से दिनांक 31 अक्टूबर 2020) का अवलोकन किया।
- 2020.5.17 विषम सेमेस्टर 2020-21 की मेजर परीक्षा के लिए विभिन्न विभागों से प्राप्त पाठ्यक्रम समिति की बैठकों द्वारा संस्तुत निम्नलिखित प्रस्तावों का अवलोकन एवं अनुमोदन:
1. शैक्षणिक सत्र 2020-21 से आरम्भ दो वर्षीय एम0सी0ए0 पाठ्यक्रम के 02 विषयों के कोड में संशोधन।
 2. बी0बी0ए0 पाठ्यक्रम में (HSSE) के अन्तर्गत विभिन्न विषयों के कोड में संशोधन।

विद्या परिषद द्वारा विषम सेमेस्टर 2020-21 की मेजर परीक्षा के लिए विभिन्न विभागों से प्राप्त पाठ्यक्रम समिति की बैठक द्वारा संस्तुत प्रस्तावों का अनुमोदन प्रदान किया गया:

1. एम0सी0ए0 पाठ्यक्रम के विषय MCA-204 तथा MCA-353 कोड तीन वर्षीय MCA पाठ्यक्रम के अन्तर्गत प्रवेशित छात्रों पर लागू रहेगा एवं कालान्तर में क्रमशः MCA-106 तथा MCA-108 द्वारा प्रतिस्थापित हो जायेगा जो एम0सी0ए0 दो वर्षीय पाठ्यक्रम में प्रवेशित छात्रों पर लागू होने जा रहा है।
2. बी0बी0ए0 पाठ्यक्रम में (HSSE) के अन्तर्गत विभिन्न विषयों के कोड में संशोधन।

Old Code	New Code
BBA-10	BBA-81
BBA-11	BBA-82
BBA-12	BBA-83
BBA-13	BBA-84

2020.5.18 जनवरी 2021 से स्व-वित्तपोषित योजना के अन्तर्गत पी0एच0डी0 में प्रवेश दिये जाने तथा शोधार्थियों को अतिथि प्रवक्ता के समतुल्य शैक्षणिक भार दिये जाने एवं शासन द्वारा अनुमन्य दरों पर भुगतान किये जाने पर विचार एवं अनुमोदन।

विद्या परिषद द्वारा सत्र 2020-21 में नवप्रवेशित नियमित शोध छात्रों को Research cum Teaching Fellowship के स्थान पर Research Scholar with University Fellowship पदनाम दिये जाने का अनुमोदन प्रदान किया गया। साथ ही जनवरी 2021 से Research Scholar with Teaching Assistantship पदनाम के साथ नई योजना के अन्तर्गत छात्रों को पी0एच0डी0 में प्रवेश दिये जाने तथा उन्हें अतिथि प्रवक्ता के समतुल्य शैक्षणिक भार दिये जाने एवं शासन द्वारा अनुमन्य दरों पर भुगतान किये जाने के प्रस्ताव का अनुमोदन प्रदान किया गया।

2020.5.19 जनपदीय अभियंत्रण विभाग के शोध छात्रों की शैक्षणिक सत्र 2019-20 के सम सेमेस्टर की DRC संस्तुतियों में जाचोंपरान्त पायी गयी कतिपय विसंगतियों व शोध अध्यादेश के अनुरूप न होने के दृष्टिगत उक्त संस्तुतियों को निरस्त किये जाने व उक्त पर की जा रही अन्य कार्यवाहियों से सम्बन्धित सूचना का अवलोकन।

विद्या परिषद द्वारा जनपदीय अभियंत्रण विभाग के शोध छात्रों की शैक्षणिक सत्र 2019-20 के सम सेमेस्टर की DRC संस्तुतियों में जाचोंपरान्त पायी गयी कतिपय विसंगतियों व शोध अध्यादेश के अनुरूप न होने के दृष्टिगत उक्त संस्तुतियों को कुलपति महोदय द्वारा निरस्त किये जाने का कार्योत्तर अनुमोदन प्रदान किया गया एवं उक्त पर की जा रही अन्य कार्यवाहियों से सम्बन्धित सूचना का अवलोकन किया गया।

2020.5.20 विश्वविद्यालय में पूर्व से संचालित कतिपय पाठ्यक्रमों में सीट वृद्धि का अनुमोदन एवं समय की मांग व शासन की आकांक्षाओं के अनुरूप स्व-वित्तपोषित योजना के अन्तर्गत नये पाठ्यक्रम संचालित किये जाने की सैद्धान्तिक स्वीकृति।

(अ) विद्या परिषद द्वारा शैक्षणिक सत्र 2021-22 से बी0टेक0 पाठ्यक्रम के कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0 तथा आई0टी0 एण्ड कम्प्यूटर एप्लीकेशन शाखाओं की लोकप्रियता एवं उक्त में छात्रों की अभिरुचि के दृष्टिगत बी0टेक0 कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0 की छात्र संख्या 120 से 180 तथा बी0टेक0 आई0टी0 में छात्र संख्या 60 से 120 किये जाने का अनुमोदन प्रदान किया गया। साथ ही अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद के दिशा-निर्देशों के आलोक में विभिन्न Specializations एवं माइनर में डिग्री दिये जाने एवं उक्त के क्रम में निम्नलिखित Verticals को संचालित करने का अनुमोदन प्रदान किया गया।

SNO	COURSE
1.	Artificial Intelligence and Machine Learning
2.	Internet of Things (IoT)
3.	Cyber Security

उपरोक्त Verticals हेतु AICTE के दिशा-निर्देशों के अनुरूप B.Tech CSE, B.Tech. IT तथा B.Tech. ECE के छात्र अर्ह होंगे। उक्त व्यवस्था शैक्षणिक सत्र 2020-21 में प्रवेशित B.Tech. छात्रों पर लागू होगी।

(ब) उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा पूर्वांचल को टेक्सटाइल हब के रूप में विकसित करने की आकांक्षा एवं टेक्सटाइल क्षेत्र में उपलब्ध असीमित संभावनाओं के दृष्टिगत सत्र 2021-22 से 60 छात्र क्षमता के साथ स्व-वित्तपोषित योजना के अन्तर्गत बी0टेक0 (टेक्सटाइल इंजीनियरिंग) तथा डाटा साइंस क्षेत्र के अधिक रोजगारपरक होने के आलोक में सत्र 2021-22 से बी0एस0सी0 (डाटा साइंस) 30 छात्र क्षमता के साथ स्व-वित्तपोषित योजना के अन्तर्गत संचालित किये जाने की सैद्धान्तिक स्वीकृति प्रदान की गयी।

2020.5.21 छात्रों को वैश्विक/औद्योगिक आकांक्षाओं के अनुरूप अधिक दक्ष बनाने हेतु विश्वविद्यालय में एक प्रशिक्षण एवं प्रमाणन पाठ्यक्रम तैयार करने एवं संचालित किये जाने के प्रस्ताव पर सैद्धान्तिक स्वीकृति।

विद्या परिषद द्वारा छात्रों को वैश्विक/औद्योगिक आकांक्षाओं के अनुरूप अधिक दक्ष बनाने हेतु विश्वविद्यालय में एक प्रशिक्षण एवं प्रमाणन पाठ्यक्रम तैयार करने एवं संचालित किये जाने के प्रस्ताव पर सैद्धान्तिक स्वीकृति प्रदान की गयी।

2020.5.22 मा0 राज्यपाल सचिवालय, उत्तर प्रदेश से प्राप्त पत्र संख्या-ई-4050/जी.एस./2020 दिनांक 29 जुलाई, 2020 के सन्दर्भ में तैयार वार्षिक कैलेण्डर तथा सत्र 2020-21 में नवप्रवेशित स्नातक/परास्नातक के छात्र/छात्राओं के लिए तैयार एकैडमिक कैलेण्डर का अवलोकन एवं अनुमोदन।

विद्या परिषद द्वारा मा0 राज्यपाल सचिवालय, उत्तर प्रदेश से प्राप्त पत्र संख्या-ई-4050/जी.एस./2020 दिनांक 29 जुलाई, 2020 के सन्दर्भ में तैयार वार्षिक कैलेण्डर तथा सत्र 2020-21 में नवप्रवेशित स्नातक/परास्नातक के छात्र/छात्राओं के लिए तैयार एकैडमिक कैलेण्डर का अनुमोदन प्रदान किया गया। (संलग्नक-1)

2020.5.23 विश्वविद्यालय के शैक्षणिक सत्र 2020-21 में विभिन्न स्नातक/परास्नातक पाठ्यक्रमों में नवप्रवेशित छात्रों के आनलाइन माध्यम से रिपोर्टिंग-कम-रजिस्ट्रेशन के पश्चात आनलाइन माध्यम से बी0टेक0 द्वितीय वर्ष (लैटरल इंटी)/एम0टेक0/एम0बी0ए0/एम0सी0ए0/एम0एस0सी0 की कक्षायें दिनांक 23 नवम्बर, 2020 तथा 01 दिसम्बर, 2020 से बी0टेक0 प्रथम वर्ष की कक्षाओं के अध्यापन की सूचना।

विद्या परिषद, विश्वविद्यालय के शैक्षणिक सत्र 2020-21 में विभिन्न स्नातक/परास्नातक पाठ्यक्रमों में नवप्रवेशित छात्रों के आनलाइन माध्यम से रिपोर्टिंग-कम-रजिस्ट्रेशन के पश्चात आनलाइन माध्यम से बी0टेक0 द्वितीय वर्ष (लैटरल इंटी)/एम0टेक0/एम0बी0ए0/एम0सी0ए0/एम0एस0सी0 की कक्षायें दिनांक 23 नवम्बर, 2020 तथा 01 दिसम्बर, 2020 से बी0टेक0 प्रथम वर्ष की कक्षाओं के अध्यापन की सूचना से अवगत हुई।

2020.5.24 विश्वविद्यालय अनुदान आयोग, नई दिल्ली के दिशा-निर्देशों के आधार पर विश्वविद्यालय में विश्वविद्यालय में पूर्व से क्रियाशील आन्तरिक गुणवत्ता सुनश्चयन प्रकोष्ठ (IQAC) के साथ-साथ विभागीय आन्तरिक गुणवत्ता सुनश्चयन प्रकोष्ठ (DIQAC) के गठन की सूचना।

विद्या परिषद, विश्वविद्यालय अनुदान आयोग, नई दिल्ली के दिशा-निर्देशों के आधार पर विश्वविद्यालय में पूर्व से क्रियाशील आन्तरिक गुणवत्ता सुनश्चयन प्रकोष्ठ (IQAC) के साथ-साथ विभागीय आन्तरिक गुणवत्ता सुनश्चयन प्रकोष्ठ (DIQAC) के गठन की सूचना से अवगत हुई।

2020.5.25 मा0 राज्यपाल सचिवालय, उत्तर प्रदेश से प्राप्त पत्र संख्या-ई-7318/जी.एस./2020 दिनांक 23 नवम्बर, 2020 के सन्दर्भ में विश्वविद्यालय के शैक्षिक सत्र 2019-20 के उपलक्ष्य में दीक्षान्त समारोह माह जनवरी, 2021 के अन्तिम या फरवरी, 2021 के प्रथम सप्ताह में आनलाइन/आफलाइन माध्यम से किये जाने की सूचना का अवलोकन।

विद्या परिषद, मा0 राज्यपाल सचिवालय, उत्तर प्रदेश से प्राप्त पत्र संख्या-ई-7318/जी.एस./2020 दिनांक 23 नवम्बर, 2020 के सन्दर्भ में विश्वविद्यालय के शैक्षिक सत्र 2019-20 के उपलक्ष्य में दीक्षान्त समारोह माह जनवरी, 2021 के अन्तिम या फरवरी, 2021 के प्रथम सप्ताह में आनलाइन/आफलाइन माध्यम से किये जाने की सूचना से अवलोकित हुई। परन्तु विद्या परिषद को अवगत कराया गया कि उक्त दीक्षान्त समारोह के अब माह फरवरी, 2021 के द्वितीय सप्ताह में आयोजित किये जाने का प्रस्ताव माननीय

राज्यपाल सचिवालय को पुनः प्रेषित किया गया है।

- 2020.5.26 वर्तमान परिदृश्य एवं राष्ट्रीय शिक्षा नीति-2020 के दृष्टिगत अध्ययन-अध्यापन की लगातार बदलती व्यवस्था, समय/इंडस्ट्री की मांग के अनुरूप पाठ्यक्रमों को अद्यतन/आधुनिक किये जाने के लिए पाठ्यक्रमों के अध्यादेशों में संशोधन की आवश्यकता के दृष्टिगत गठित Ordinances Reform Committee की सूचना का अवलोकन।

विद्या परिषद ने वर्तमान परिदृश्य एवं राष्ट्रीय शिक्षा नीति-2020 के दृष्टिगत अध्ययन-अध्यापन की लगातार बदलती व्यवस्था, समय/इंडस्ट्री की मांग के अनुरूप पाठ्यक्रमों को अद्यतन/आधुनिक किये जाने के लिए पाठ्यक्रमों के अध्यादेशों में संशोधन की आवश्यकता के दृष्टिगत गठित Ordinances Reform Committee की सूचना का अवलोकन किया।

- 2020.5.27 विश्वविद्यालय के विद्युतकण एवं संचार अभियंत्रण विभाग में Ph.D. (QIP) के अन्तर्गत सत्र 2020-21 में प्रवेशित शोधार्थी की सूचना का अवलोकन।

विद्या परिषद द्वारा विश्वविद्यालय के विद्युतकण एवं संचार अभियंत्रण विभाग में Ph.D. (QIP) के अन्तर्गत सत्र 2020-21 में प्रवेशित शोधार्थी की सूचना का अवलोकन किया गया।

- 2020.5.28 शैक्षणिक सत्र 2020-21 में विश्वविद्यालय के विभिन्न विभागों में JRF/SRE/SRA के अन्तर्गत चयनित शोधार्थियों के विवरण का अवलोकन।

विद्या परिषद द्वारा शैक्षणिक सत्र 2020-21 में विश्वविद्यालय के विभिन्न विभागों में JRF/SRE/SRA के अन्तर्गत चयनित शोधार्थियों के विवरण का अवलोकन किया गया।

- 2020.5.29 विश्वविद्यालय के शैक्षणिक सत्र 2019-20 में दिनांक 19 जून, 2020 को सम्पन्न विद्या परिषद की 20वीं बैठक के उपरान्त अवाई किये गये अद्यतन पी0एच0डी0 डिग्री का अवलोकन एवं अनुमोदन।

विद्या परिषद द्वारा विश्वविद्यालय के शैक्षणिक सत्र 2019-20 में दिनांक 31 अगस्त, 2020 को सम्पन्न विद्या परिषद की 22वीं बैठक के उपरान्त निम्न शोधार्थियों को अवाई किये गये अद्यतन पी0एच0डी0 डिग्री का अनुमोदन प्रदान किया गया:

क्रमांक	शोधार्थी का नाम	विभाग
1.	मोहम्मद जाह्द रियाज खान	यांत्रिक अभियंत्रण
2.	श्री अजय कुमार गुप्ता	कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग
3.	श्री नरेन्द्र यादव	विद्युतकण एवं संचार अभि0 विभाग
4.	सुश्री सुकृति यादव	यांत्रिक अभियंत्रण
5.	श्री प्रतीक श्रीवास्तव	कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजीनियरिंग

- 2020.5.30 विश्वविद्यालय अनुदान आयोग (UGC) द्वारा निर्गत दिशा-निर्देशों के आलोक में विश्वविद्यालय के शोध अध्यादेश की धारा 6.5.4 (Programme Duration), 6.5.5 (Doctoral Research Committee and Course Work Requirement) तथा 6.5.9 (Eligibility for Being Supervisor) के कतिपय बिन्दुओं में प्रस्तावित संशोधनो का अनुमोदन।

विद्या परिषद द्वारा विश्वविद्यालय अनुदान आयोग (UGC) द्वारा निर्गत दिशा-निर्देशों के आलोक में विश्वविद्यालय के शोध अध्यादेश की धारा 6.5.4 (Programme Duration), 6.5.5 (Doctoral Research Committee and Course Work Requirement) तथा 6.5.9 (Eligibility for Being Supervisor) के कतिपय बिन्दुओं में प्रस्तावित संशोधनो का छात्रहित में अनुमोदन प्रदान किया गया।
(संलग्नक-2)

2020.5.31 दिनांक 24.06.2015 को तत्कालिन कुलपति महोदय द्वारा अनुमोदित Comprehensive Exam के प्रारूप जिस के आधार पर वर्तमान में Comprehensive Exam कराया जा रहा है कतिपय कारणों से तत्कालीन विद्या परिषद में सम्मिलित नहीं किया जा सका। उक्त का अवलोकन एवं पूर्व प्रभाव से अनुमोदन प्रदान करने के साथ शोध अध्यादेश में यथा स्थान प्रतिस्थापित किये जाने का अनुमोदन।

विद्या परिषद ने Comprehensive Exam के वर्तमान प्रारूप का अवलोकन किया एवं पूर्व प्रभाव से प्रभावी करते हुए शोध अध्यादेश में यथा स्थान प्रतिस्थापित किये जाने का अनुमोदन प्रदान किया।
(संलग्नक-3)

2020.5.32 वर्तमान में व्याप्त वैश्विक महामारी कोविड-19 के दृष्टिगत विश्वविद्यालय के शैक्षणिक सत्र 2020-21 के विषम सेमेस्टर की प्रायोगिक/सत्रांत परीक्षा के प्रारूप के निर्धारण हेतु गठित समिति द्वारा संस्तुत कार्यवृत्त का अवलोकन एवं अनुमोदन।

विद्या परिषद द्वारा वर्तमान में व्याप्त वैश्विक महामारी कोविड-19 के दृष्टिगत विश्वविद्यालय के शैक्षणिक सत्र 2020-21 के विषम सेमेस्टर की प्रायोगिक/सत्रांत परीक्षा के प्रारूप के निर्धारण हेतु गठित समिति द्वारा संस्तुत कार्यवृत्त का अवलोकन किया गया एवं उपर्युक्त का अनुमोदन प्रदान किया गया।
(संलग्नक-4)

2020.5.33 परीक्षा अनुभाग द्वारा तैयार परीक्षा मैनुअल पर विचार एवं अनुमोदन।

विद्या परिषद ने परीक्षा अनुभाग द्वारा तैयार परीक्षा मैनुअल का अनुमोदन प्रदान किया। (संलग्नक-5)

2020.5.34 राज्यपाल सचिवालय, उत्तर प्रदेश द्वारा जारी चुनौती मूल्यांकन (Challenge Evaluation) विषयक मानक निर्देश दिनांक 26.11.2020 के अनुपालन में विश्वविद्यालय में पूर्व में प्रचलित चुनौती मूल्यांकन और उपर्युक्त मानक निर्देश (Guideline) को सम्मिलित करते हुए विश्वविद्यालय हेतु चुनौती मूल्यांकन (Challenge Evaluation) के लिए तैयार किये गये नियम पर पर विचार एवं अनुमोदन।

विद्या परिषद द्वारा राज्यपाल सचिवालय, उत्तर प्रदेश द्वारा जारी चुनौती मूल्यांकन (Challenge Evaluation) विषयक मानक निर्देश दिनांक 26.11.2020 के अनुपालन में विश्वविद्यालय में पूर्व से प्रचलित चुनौती मूल्यांकन और उपर्युक्त मानक निर्देश (Guideline) को सम्मिलित करते हुए चुनौती मूल्यांकन (Challenge Evaluation) के लिए तैयार किये गये नये नियमों का अनुमोदन प्रदान किया गया।
(संलग्नक-6)

2020.5.35 भौतिकी एवं पदार्थ विज्ञान विभाग के सहायक आचार्य, डा0 सत्यपाल सिंह के प्रकरण का अवलोकन एवं उक्त पर विचार।

विद्या परिषद भौतिकी एवं पदार्थ विज्ञान विभाग के सहायक आचार्य, डा0 सत्यपाल सिंह के प्रकरण से अवलोकित हुई तथा प्रकरण पर सक्षम स्तर से यथोचित निर्णय लिए जाने की अपेक्षा की।

2020.5.36 विभिन्न विभागों के शिक्षकों द्वारा सम एवं विषम सेमेस्टर में अध्यापित विषयों का छात्र/छात्राओं द्वारा भरे जाने वाले Student Feedback के संशोधित प्रारूप का अवलोकन एवं अनुमोदन।

विद्या परिषद ने विभिन्न विभागों के शिक्षकों द्वारा सम एवं विषम सेमेस्टर में अध्यापित विषयों का छात्र/छात्राओं द्वारा भरे जाने वाले Student Feedback के संशोधित प्रारूप का अनुमोदन प्रदान किया गया।
(संलग्नक-6)

2020.5.37 कोविड-19 से प्रभावित शैक्षणिक सत्र 2020-21 के विषम सेमेस्टर हेतु विद्या परिषद के अनुमोदन से जारी गैर प्रथम वर्ष के एकेडमिक कैलेंडर में दिनांक 17-24 दिसम्बर, 2020 की तिथियों में शिक्षको के लिए होने वाले Winter Vacation तथा छात्र/छात्राओं के लिए होने वाले Preparatory Leave को निरस्त किये जाने की सूचना का अवलोकन।


विद्या परिषद ने, कोविड-19 से प्रभावित शैक्षणिक सत्र 2020-21 के विषम सेमेस्टर हेतु विद्या परिषद के अनुमोदन से जारी गैर प्रथम वर्ष के एकेडमिक कैलेंडर में दिनांक 17-24 दिसम्बर, 2020 की तिथियों में शिक्षको के लिए होने वाले Winter Vacation तथा छात्र/छात्राओं के लिए होने वाले Preparatory Leave को निरस्त किये जाने की सूचना का अवलोकन किया।

2020.5.38 अध्यक्ष महोदय की अनुमति से अन्य मद।

2020.5.38/01 विश्वविद्यालय में अध्ययनरत छात्रों के विश्वविद्यालय में भौतिक रूप से उपस्थित होने के सम्बन्ध में।

विद्या परिषद ने विश्वविद्यालय में अध्ययनरत स्नातक व नवप्रवेशित स्नातक एवं परास्नातक के छात्र/छात्राओं को विश्वविद्यालय में भौतिक रूप से उपस्थित होने के लिए कार्यक्रम तैयार किये जाने की स्वीकृति प्रदान की गयी।

बैठक अन्त में अध्यक्ष महोदय को धन्यवाद ज्ञापन सहित समाप्त हुई।


21/12/2020
(प्रो० जीऊत सिंह)

सचिव

कुलसचिव, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी
विश्वविद्यालय, गोरखपुर



(प्रो० जे० पी० पाण्डेय)

अध्यक्ष

कुलपति, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी
विश्वविद्यालय, गोरखपुर