

मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर के विद्या परिषद की दिनांक 06 नवम्बर, 2019 को अपरान्ह 02:00 बजे विश्वविद्यालय के स्वर्ण जयंती सभागार में सम्पन्न हुयी 2019/04 बैठक (संख्या 18वीं) का कार्यवृत्तः

मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर के विद्या परिषद की 2019/04 बैठक (संख्या 18वीं) दिनांक 06 नवम्बर, 2019 को अपरान्ह 02:00 बजे विश्वविद्यालय के स्वर्ण जयंती सभागार में सम्पन्न हुयी जिसमें निम्नलिखित माननीय सदस्य उपस्थित रहे:-

**क्रमांक नाम/पदनाम**

1.	प्रो० श्री निवास सिंह	अध्यक्ष
	कुलपति, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	
2.	प्रो० दिनेश कुमार सिंह	सदस्य
	प्रोफेसर, जुलॉजी विभाग, डी०डी०य०० विश्वविद्यालय गोरखपुर, गोरखपुर	
3.	प्रो० पंकज चांदना	सदस्य
	मैकेनिकल इंजीनियर, एन०आई०टी०, कुरुक्षेत्र, हरियाणा	
4.	श्री आर० एन० सिंह	सदस्य
	वाइस प्रेसिडेंट, चैम्बर आफ इंडस्ट्रीज, गीडा, गोरखपुर	
5.	श्री ज्योति प्रकाश मसकरा	सदस्य
	उद्योगविद्, प्रबन्ध निदेशक, दी महाबीर जूट मिल्स लि०, सहजनवो, गोरखपुर	
6.	प्रो० के० जी० उपाध्याय	सदस्य
	अधिष्ठाता, परास्नातक अध्ययन एवं शोध व विकास, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	
7.	प्रो० डी० के० सिंह	सदस्य
	अधिष्ठाता, संकाय मामले एवं विभागाध्यक्ष, यांत्रिक अभि० विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	
8.	प्रो० एस० के० श्रीवास्तव	सदस्य
	अधिष्ठाता नियोजन, श्रोतजनन व एल्युमिनी सम्बन्ध, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	
9.	प्रो० डी० के० छिवेदी	सदस्य
	अधिष्ठाता, स्नातक अध्ययन एव उद्यमिता, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	
10.	प्रो० ए० एन० तिवारी	सदस्य
	अधिष्ठाता, छात्र मामले, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	
11.	प्रो० उदय शंकर	सदस्य



परीक्षा नियंत्रक, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय, गोरखपुर

12.	प्रो० राकेश कुमार	सदस्य
	आचार्य, कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी० विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय, गोरखपुर	
13.	प्रो० पी० के० सिंह	सदस्य
	विभागाध्यक्ष, कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी० विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	
14.	प्रो० गोविन्द पाण्डेय	सदस्य
	विभागाध्यक्ष, सिविल इंजीनियरिंग विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	
15.	प्रो० एस० के० सोनी	सदस्य
	विभागाध्यक्ष, विद्युतकण एवंसंचार अभि० विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	
16.	प्रो० एस० पी० सिंह	सदस्य
	विभागाध्यक्ष, आई०टी० एण्ड सी०ए० विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	
17.	प्रो० ए० के० पाण्डेय	सदस्य
	विभागाध्यक्ष विद्युत अभि० विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	
18.	प्रो० एस० सी० जायसवाल,	सदस्य
	विभागाध्यक्ष, मानविकी एवं प्रबन्ध विज्ञान विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	
19.	डा० बी० के० पाण्डेय	सदस्य
	विभागाध्यक्ष, भौतिकी एवं पदार्थ विज्ञान विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	
20.	डा० डी० कान्दू	सदस्य
	विभागाध्यक्ष, गणित एवं वैज्ञानिक संगणन विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	
21.	डा० आर० के० यादव	सदस्य
	विभागाध्यक्ष, रसायन एवं पर्यावरण विज्ञान विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	
22.	डा० विठ्ठल लक्ष्मणराव गोले	
	विभागाध्यक्ष, केमिकल इंजी० विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	
23.	श्रीमती मीनू	सदस्य
	सहायक आचार्य, कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी० विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर	
24.	डा० बृजेश कुमार	सदस्य
	सह आचार्य, विद्युतकण एवं संचार अभि० विभाग, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय,	

25. डा० जीऊत सिंह, कुलसचिव, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर

सदस्य-सचिव

विद्या परिषद के निम्न मा० सदस्य अपरिहार्य कारणों से बैठक में प्रतिभाग नहीं कर सकें:-

- |                                                                                                   |       |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 1. प्रो० एस० सी० श्रीवास्तव                                                                       | सदस्य |
| प्रोफेसर, विद्युत अभियंत्रण विभाग, आई०आई०टी० कानपुर, कानपुर                                       |       |
| 2. डा० मनोज कुमार तिवारी                                                                          | सदस्य |
| रीजनल आफिसर एण्ड असिस्टेंट डायरेक्टर, नोर्डेन रीजनल आफिस अखिल भारतीय तकीनीकी शिक्षा परिषद, कानपुर |       |

विद्या परिषद द्वारा सर्वसम्मति से निम्नलिखित निर्णय लिये गये:-

2019.4.01 अध्यक्ष, विद्या परिषद, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर के प्रारम्भिक अभियुक्ति को अंकित किया जाना।

माननीय कुलपति महोदय द्वारा विद्या परिषद की 18वीं बैठक में सभी सदस्यों का स्वागत किया गया तथा विश्वविद्यालय परिसर में सम्पादित विभिन्न कार्यों की अद्यतन स्थिति के बारे में संक्षिप्त विचार रखा गया, जिसमें प्रमुख उपलब्धियों निम्नवत हैं:

1. विश्वविद्यालय का चतुर्थ दीक्षान्त समारोह दिनांक 24 अगस्त, 2019 को माननीय कुलाधिपति महोदय की अध्यक्षता में सफलतापूर्वक आयोजित कराया गया। समारोह में माननीय मुख्यमंत्री, उत्तर प्रदेश सरकार, श्री योगीआदित्यनाथजी मुख्य अतिथि के रूप में तथा श्री एन०आर० नारायणमूर्ति, संस्थापक, इनफोसि विशिष्ट अतिथि रहे। इस समारोह के अवसर पर श्रीनारायणमूर्ति को विश्वविद्यालय द्वारा मानद उपाधि प्रदान की गयी।
2. मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर को 44वीं स्थान प्राप्त हुआ है।
3. विश्वविद्यालय को 12वीं की मान्यता प्रदान किये जाने हेतु विश्वविद्यालय अनुदान आयोग द्वारा गठित मण्डलदल द्वारा दिनांक 23 एवं 24 सितम्बर, 2019 को विश्वविद्यालय का भ्रमण/निरीक्षण किया गया। निरीक्षण मण्डलदल द्वारा 12वीं की मान्यता दिये जाने हेतु अपनी संस्तुति प्रदान कर दी गयी है।
4. विश्वविद्यालय के विकास हेतु कलिपय प्रकरणों पर विचार-विमर्श किये जाने हेतु माननीय मंत्री, प्राविधिक शिक्षा, उत्तर प्रदेश सरकार के साथ बैठक की गयी तथा विश्वविद्यालय में चल रह गतिविधियों से अवगत कराया गया। प्रदेश में स्थापित तीनो प्राविधिक विश्वविद्यालय मिल कर तकनीकी शिक्षा के गुणात्मक विकास के लिए एक सलाहका समिति बनाने पर निर्णय हुआ।
5. विश्वविद्यालय में रिक्त प्रोफेसर टेनिंग एण्ड प्लेसमेंट, परीक्षा नियंत्रक तथा पुस्तकालयाध्यक्ष के पदों का विज्ञापन कराया गया।
6. दिनांक 25 सितम्बर, 2019 को विश्वविद्यालय में आई.ई.ई.ई. आर-10 (एशिया पैसिफिक) Panel of Conference Organizers (POCO) का आयोजन कराया गया। जिसमें 100 से अधिक प्रतिभागी उपस्थित थे। यूनाईटेड स्टेट आफ अमेरिका तथा पोलैण्ड के वक्ताओं ने अपनी राय प्रस्तुत की।

7. दिनांक 01 दिसम्बर, 2019 को विश्वविद्यालय के छठवें स्थापना समारोह के अवसर पर आयोजित किये जाने वाले विभिन्न कार्यक्रमों की तैयारियाँ प्रारम्भ कर दी गयी हैं।
8. विश्वविद्यालय परिसर में मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर एवं नेशनल इनर्जी फारन्यू टेक्नालाजीज, इनर्जी एण्ड सस्टेनेबुल इकोनामी डेवलपमेंट (ENEA) ईटली के संयुक्त तत्वावधान में दिनांक 1-3 दिसम्बर, 2019 के मध्य "Energy, Environment & Material Sciences" (ICE2M-2019) विषय पर तीन दिवसीय अन्तर्राष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया जा रहा है।
9. विभिन्न शैक्षणिक विभागों हेतु गठित सलाहकार समिति की बैठक दिनांक 11 नवम्बर, 2019 को आयोजित करायी गयी।
10. विश्वविद्यालय के बारे में विस्तार से चर्चा किये जाने हेतु माननीय कुलाधिपति महोदय के साथ दिनांक 23 अक्टूबर, 2019 को समीक्षा बैठक की गयी तथा विश्वविद्यालय की प्रगति के बारे में अवगत कराया गया। शिक्षकों से संबंधित चयन के बारे में वार्ता हुयी। साथ ही टेराकोटा के विकास के लिये तकनीकी मद्ददे के लिये मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर को कहा गया।
11. मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर एवं भारतीय प्रबन्ध संस्थान, इन्दौर के साथ शैक्षणिक समझौता करार पर हस्ताक्षर कराया गया।
12. विश्वविद्यालय में सत्र 2019-20 में अध्ययनरत बी0टेक0 द्वितीय, तृतीय एवं चतुर्थ वर्ष के जिन विद्यार्थियों द्वारा पुनः पंजीकरण के लिये आवेदन किया गया था उनके हितार्थ शून्यकाल (Zero Hours) कक्षायें प्रारम्भ करायी गयी।
13. विद्यार्थियों के माइनर टेस्ट की परीक्षायें पूर्ण करायी गयी।
14. विश्वविद्यालय में अध्ययन विद्यार्थियों में अनुशासन बनाये रखने हेतु 5 विद्यार्थियों के परिसर में मारपीट करने एवं अनुशासनहीन गतिविधियों में लिप्त होने का दोषी पाये जाने पर उन्हें परीक्षाओं एवं छात्रावास से निष्कासित कर दिया गया।
15. प्रो0 श्रीनिवास सिंह, कुलपति द्वारा दिनांक 15-18 सितम्बर, 2019 के मध्य इडिनर्ग, यू0के0 में विश्वविद्यालय हेतु स्वीकृत शैक्षणिक DST-UKIERI प्रोजेक्ट की कार्यशाला में प्रतिभाग किया गया तथा दिनांक 10-12 अक्टूबर, 2019 के मध्य टोर्कर्गाटा विश्वविद्यालय, रोम, ईटली में IEEE International Conference में राज्य सरकार द्वारा निर्गत की गयी अनापत्ति के उपरान्त प्रतिभाग किया गया। साथ ही (ENEA) ईटली की यात्रा की गयी।
16. दिनांक 5 सितम्बर, 2019 को शिक्षक दिवस के अवसर पर विश्वविद्यालय के दो शिक्षकों यथा प्रो0 डी0 के0 सिंह, आचार्य, यांत्रिक अभियंत्रण विभाग तथा प्रो0 गोविन्द पाण्डेय, आचार्य, सिविल इंजीनियरिंग विभाग को मालवीय आउटस्टैण्डिंग टीचर्स एवार्ड से सम्मानित किया गया।
17. विश्वविद्यालय के टेक्निकल फेस्टिवल "टेक्सुजन- 2019" का आयोजन दिनांक 18 - 20 अक्टूबर, 2019 को कराया गया, जिसमें प्रदेश के विभिन्न अभियंत्रण संस्थानों की टीम द्वारा प्रतिभाग किया गया।
18. विश्वविद्यालय में अध्ययनरत पी0एचडी0, एम0टेक0 एवं एम0बी0ए0 के विद्यार्थियों के साथ बैठक की गयी तथा उनकी समस्याओं का समाधान कराया गया।
19. विश्वविद्यालय में अध्ययनरत बी0टेक0 पाठ्यक्रमों के समस्त शाखाओं के टापर विद्यार्थियों के साथ बैठक की गयी तथा उनकी समस्याओं का समाधान कराया गया।
20. छात्र क्रियाकलाप परिषद के अन्तर्गत गठित विभिन्न उप समितियों के सदस्यों के खेल सचिवों के साथ बैठक आहूत की गयी तथा आगामी समयों में होने वाले विभिन्न खेलों के



आयोजन के संबंध में निर्णय लिया गया।

21. दिनांक 11 से 13 अक्टूबर, 2019 तक आई0आई0टी0 मण्डी द्वारा राष्ट्रीय स्तर का खेल प्रतियोगिता “RANN-NEETI-2019” आयोजित कराया गया जिसमें विश्वविद्यालय के फुटबाल, चेस एवं एथलेटिक्स टीम की छात्र-छात्राओं द्वारा प्रतिभाग किया गया। विद्यार्थियों द्वारा चार मेडल जीता गया।

2019.4.02 मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर की विद्या परिषद की 2019/03 (सप्तदश) बैठक के कार्यवृत्त का पुष्टिकरण।

विद्या परिषद द्वारा दिनांक 10 अगस्त, 2019 को सम्पन्न हुई विद्या परिषद की 2019/03 (सप्तदश) बैठक के कार्यवृत्त की पुष्टि की गयी।

2019.4.03 विद्या परिषद की 2019/03 (सप्तदश) बैठक में लिए गये निर्णयों को क्रियान्वित किये जाने का विवरण।

विद्या परिषद को दिनांक 10 अगस्त, 2019 को सम्पन्न हुई विद्या परिषद की 2019/03 (सप्तदश) बैठक में लिए गये निर्णयों को क्रियान्वित किये जाने के विवरण से अवगत हुई।

2019.4.04 विद्या परिषद की दिनांक 10 अगस्त, 2019 को सम्पन्न सप्तदश बैठक के उपरान्त विश्वविद्यालय के शैक्षणिक क्रियाकलाप समिति की अद्यतन बैठकों के कार्यवृत्तों का अवलोकन।

विद्या परिषद द्वारा विश्वविद्यालय के शैक्षणिक क्रियाकलाप समिति की 36वीं (31.10.2019) बैठक के कार्यवृत्त का अवलोकन किया गया। उपरोक्त कार्यवृत्त के अपेक्षित विभिन्न बिन्दुओं को विचार-विमर्श एवं अनुमोदन हेतु विद्या परिषद की कार्यसूची में प्रस्तुत है।

2019.4.05 विश्वविद्यालय के गणित एवं वैज्ञानिक संगणन विभाग की Departmental Progress Report का अवलोकन।

विद्या परिषद गणित एवं वैज्ञानिक संगणन विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुयी एवं संतोष व्यक्त किया गया साथ ही परिषद द्वारा विभागीय शोध प्रकाशन को बढ़ावा देने तथा संकाय सदस्यों द्वारा वाहय सहायतित शोध प्रस्ताव अधिक से अधिक संख्या में केन्द्रीय व राज्य अनुदान ईकाइयों को वित्तीय सहायता हेतु प्रेषित किये जाने की अपेक्षा की गयी।

2019.4.06 विश्वविद्यालय के जनपदीय अभियंत्रण विभाग की Departmental Progress Report का अवलोकन।

विद्या परिषद जनपदीय अभियंत्रण विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुयी एवं संतोष व्यक्त किया गया साथ ही परिषद द्वारा विभागीय शोध प्रकाशन को बढ़ावा देने तथा संकाय सदस्यों द्वारा वाहय सहायतित शोध प्रस्ताव अधिक से अधिक संख्या में केन्द्रीय व राज्य अनुदान ईकाइयों को वित्तीय सहायता हेतु प्रेषित किये जाने की अपेक्षा की गयी।

2019.4.07 विश्वविद्यालय के भौतिकी एवं पदार्थ विज्ञान विभाग की Departmental Progress Report का अवलोकन।



विद्या परिषद भौतिकी एवं पदार्थ विज्ञान विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुयी एवं प्रशंसा व्यक्त की गयी। परिषद द्वारा विभागीय संकाय सदस्यों द्वारा वाह्य सहायतित शोध प्रस्ताव अधिक से अधिक संख्या में केन्द्रीय व राज्य अनुदान ईकाइयों को वित्तीय सहायता हेतु प्रेषित किये जाने की अपेक्षा की गयी।

2019.4.08 विश्वविद्यालय के मानविकी एवं प्रबन्ध विज्ञान विभाग की Departmental Progress Report का अवलोकन।

विद्या परिषद मानविकी एवं प्रबन्ध विज्ञान विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुयी एवं संतोष व्यक्त किया गया साथ ही परिषद द्वारा विभागीय शोध प्रकाशन को बढ़ावा देने तथा संकाय सदस्यों द्वारा वाह्य सहायतित शोध प्रस्ताव अधिक से अधिक संख्या में केन्द्रीय व राज्य अनुदान ईकाइयों को वित्तीय सहायता हेतु प्रेषित किये जाने की अपेक्षा की गयी।

2019.4.09 विश्वविद्यालय के यांत्रिक अभियंत्रण विभाग की Departmental Progress Report का अवलोकन।

विद्या परिषद यांत्रिक अभियंत्रण विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुयी एवं एवं संतोष व्यक्त किया गया साथ ही परिषद द्वारा विभागीय शोध प्रकाशन को बढ़ावा देने तथा संकाय सदस्यों द्वारा वाह्य सहायतित शोध प्रस्ताव अधिक से अधिक संख्या में केन्द्रीय व राज्य अनुदान ईकाइयों को वित्तीय सहायता हेतु प्रेषित किये जाने की अपेक्षा की गयी।

2019.4.10 विश्वविद्यालय के रसायन एवं पर्यावरण विज्ञान विभाग की Departmental Progress Report का अवलोकन।

विद्या परिषद रसायन एवं पर्यावरण विज्ञान विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुयी एवं संतोष व्यक्त किया गया साथ ही परिषद द्वारा विभागीय शोध प्रकाशन को बढ़ावा देने तथा संकाय सदस्यों द्वारा वाह्य सहायतित शोध प्रस्ताव अधिक से अधिक संख्या में केन्द्रीय व राज्य अनुदान ईकाइयों को वित्तीय सहायता हेतु प्रेषित किये जाने की अपेक्षा की गयी।

2019.4.11 विश्वविद्यालय के रासायन अभियांत्रिकी विभाग की Departmental Progress Report का अवलोकन।

विद्या परिषद रासायन अभियांत्रिकी विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुयी एवं संतोष व्यक्त किया गया साथ ही परिषद द्वारा विभागीय शोध प्रकाशन को बढ़ावा देने तथा संकाय सदस्यों द्वारा वाह्य सहायतित शोध प्रस्ताव अधिक से अधिक संख्या में केन्द्रीय व राज्य अनुदान ईकाइयों को वित्तीय सहायता हेतु प्रेषित किये जाने की अपेक्षा की गयी।

2019.4.12 विश्वविद्यालय के विद्युत अभियंत्रण विभाग की Departmental Progress Report का अवलोकन।

विद्या परिषद विद्युत अभियंत्रण विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुयी एवं असंतोष व्यक्त किया एवं भविष्य में विभागीय प्रगति रिपोर्ट निर्धारित प्रारूप पर तथ्यपरक सही सूचना सहित प्रस्तुत किये जाने की अपेक्षा की गयी।



2019.4.13 विश्वविद्यालय के विद्युतकण एवं संचार अभियंत्रण विभाग की Departmental Progress Report का अवलोकन।

विद्या परिषद विद्युतकण एवं संचार अभियंत्रण विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुयी एवं संतोष व्यक्त किया गया साथ ही परिषद द्वारा विभागीय शोध प्रकाशन को बढ़ावा देने तथा संकाय सदस्यों द्वारा वाह्य सहायतित शोध प्रस्ताव अधिक से अधिक संख्या में केन्द्रीय व राज्य अनुदान ईकाइयों को वित्तीय सहायता हेतु प्रेषित किये जाने की अपेक्षा की गयी।

2019.4.14 विश्वविद्यालय के संगणक विज्ञान एवं अभियंत्रण विभाग की Departmental Progress Report का अवलोकन।

विद्या परिषद संगणक विज्ञान एवं अभियंत्रण विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुयी एवं संतोष व्यक्त किया गया साथ ही परिषद द्वारा विभागीय शोध प्रकाशन को बढ़ावा देने तथा संकाय सदस्यों द्वारा वाह्य सहायतित शोध प्रस्ताव अधिक से अधिक संख्या में केन्द्रीय व राज्य अनुदान ईकाइयों को वित्तीय सहायता हेतु प्रेषित किये जाने की अपेक्षा की गयी।

2019.4.15 विश्वविद्यालय के सूचना प्रौद्योगिकी एवं संगणक अनुप्रयोग विभाग की Departmental Progress Report का अवलोकन।

विद्या परिषद सूचना प्रौद्योगिकी एवं संगणक अनुप्रयोग विभाग की प्रगति आख्या से अवगत हुयी एवं संतोष व्यक्त किया गया साथ ही परिषद द्वारा विभागीय शोध प्रकाशन को बढ़ावा देने तथा संकाय सदस्यों द्वारा वाह्य सहायतित शोध प्रस्ताव अधिक से अधिक संख्या में केन्द्रीय व राज्य अनुदान ईकाइयों को वित्तीय सहायता हेतु प्रेषित किये जाने की अपेक्षा की गयी।

2019.4.16 शैक्षणिक क्रियाकलाप समिति की 36वीं बैठक द्वारा संस्तुत रसायन एवं पर्यावरण विज्ञान विभाग से प्राप्त आगामी शैक्षणिक सत्र 2020-21 से आरम्भ हो रहे M.Sc. (Chemistry) के कोर्स-स्टूडीयर का अवलोकन एवं अनुमोदन।

विद्या परिषद द्वारा आगामी शैक्षणिक सत्र 2020-21 से आरम्भ हो रहे M.Sc. (Chemistry) के कोर्स-स्टूडीयर का अनुमोदन प्रदान किया गया। साथ ही यह सुझाव दिया गया कि Programme Objective (PO) एवं Course Objective (CO) भी बनाया जाय।

2019.4.17 शैक्षणिक क्रियाकलाप समिति की 36वीं बैठक द्वारा संस्तुत एम०टेक० के छात्रों में प्रतिस्पर्धा तथा शिक्षा की गुणवत्ता के संवर्धन हेतु सत्र 2019-20 से एम०टेक० पाठ्यक्रमों में दीक्षान्त समारोह के अवसर पर Specialization Wise टॉपर छात्र/छात्राओं को दिये जाने वाले वाइस-चांसलर गोल्ड मेडल को Branch Wise (Department Wise) दिये जाने के प्रस्ताव का अवलोकन एवं अनुमोदन।

विद्या परिषद द्वारा एम०टेक० के छात्रों में प्रतिस्पर्धा तथा शिक्षा की गुणवत्ता के संवर्धन हेतु सत्र 2019-20 से एम०टेक० पाठ्यक्रमों में दीक्षान्त समारोह के अवसर पर Specialization Wise टॉपर छात्र/छात्राओं को दिये जाने वाले वाइस-चांसलर गोल्ड मेडल को Branch Wise (Department Wise) दिये जाने के प्रस्ताव पर विचार करते हुए अनुमोदन प्रदान किया गया।

2019.4.18 शैक्षणिक क्रियाकलाप समिति की 36वीं बैठक द्वारा संस्तुत एम०टेक० पाठ्यक्रमों में टॉपर



छात्र/छात्राओं के चयन के दौरान एक से अधिक छात्रों के CGPA समान होने की दशा में टॉपर छात्र/छात्रा के चयन के लिए तैयार नियम का अवलोकन एवं अनुमोदन।

विद्या परिषद द्वारा शैक्षणिक क्रियाकलाप समिति की 36वीं बैठक द्वारा संस्तुत एम0टेक0 पाठ्यक्रमों में टॉपर छात्र/छात्राओं के चयन के दौरान एक से अधिक छात्रों के CGPA समान होने की दशा में टॉपर छात्र/छात्रा के चयन के लिए तैयार नियम को समस्त परास्नातक पाठ्यक्रमों हेतु लागू किये जाने के संशोधन सहित अनुमोदन प्रदान किया गया:-

1. छात्रों के तृतीय सेमेस्टर तक के CGPA के आधार पर टॉपर छात्र का चयन किया जायेगा। यदि फिर भी CGPA समान है तब,
2. टॉपर छात्र का चयन उनके द्वितीय सेमेस्टर तक के CGPA के आधार पर किया जायेगा। यदि फिर भी CGPA समान है तब,
3. टॉपर छात्र का चयन उनके प्रथम सेमेस्टर के CGPA के आधार पर किया जायेगा। यदि फिर भी CGPA समान है तब,
4. टॉपर छात्र का चयन उनके जन्मतिथि के आधार पर किया जायेगा अर्थात् आयु में वरिष्ठ छात्र टॉपर होगा।

2019.4.19 शैक्षणिक क्रियाकलाप समिति की 36वीं बैठक द्वारा संस्तुत नवनिर्मित 06 विभागों द्वारा उपलब्ध कराये गये Vision (परिकल्पना) तथा Mission (ध्येय) का अवलोकन एवं अनुमोदन।

विद्या परिषद द्वारा विश्वविद्यालय के नवनिर्मित 06 विभागों द्वारा उपलब्ध कराये गये Vision (परिकल्पना) तथा Mission (ध्येय) को पुनर्विचार के लिए शैक्षणिक क्रियाकलाप समिति को सन्दर्भित किया गया।

2019.4.20 शैक्षणिक क्रियाकलाप समिति की 36वीं बैठक द्वारा संस्तुत शैक्षणिक सत्र 2016-17 में एम0टेक0 (CIM) प्रवेशित छात्र विज्ञेश्वर कुमार उपाध्याय, रोल न0 - 2016053117 द्वारा अपने द्वितीय सेमेस्टर के छूटे हुए पेपर MCS-257 (Neural Network and Fuzzy System) की परीक्षा पुनः कराने के लिए दिये गये प्रार्थना-पत्र पर विचार।

विद्या परिषद द्वारा शैक्षणिक सत्र 2016-17 में एम0टेक0 (CIM) प्रवेशित छात्र विज्ञेश्वर कुमार उपाध्याय, रोल न0 - 2016053117 द्वारा अपने द्वितीय सेमेस्टर के छूटे हुए पेपर MCS-257 (Neural Network and Fuzzy System) की परीक्षा पुनः कराने के लिए दिये गये प्रार्थना-पत्र पर व्यापक विचार-विमर्श किया तथा यह पाया कि:

- I. छात्र विश्वविद्यालय परिनियमावली के अनुसार अपने प्रोग्राम का समय समाप्त कर चुका है।
- II. छात्र बिना सूचना दिये एक वर्ष से अधिक गायब रहा।
- III. छात्र को इस कोर्स को करने के लिए कई मौके (चौथा सेमेस्टर, समर टर्म, तीसरे साल का सम सेमेस्टर) थे जो वह गवा दिया।

इससे प्रतीत होता है कि छात्र को अपने कोर्स को पूरा करने में दिलचस्पी नहीं थी।

अतः विद्या परिषद ने छात्र के पुनः परीक्षा कराने से अस्वीकार कर दिया।



2019.4.21 शैक्षणिक क्रियाकलाप समिति की 36वीं बैठक द्वारा संस्तुत शैक्षणिक सत्र 2019-20 से रासायन अभियोग के बी0टेक0 के छात्रों को प्रदान किये जाने वाली डिग्री के प्रारूप का अवलोकन एवं अनुमोदन।

विद्या परिषद द्वारा विश्वविद्यालय के शैक्षणिक सत्र 2019-20 से रासायन अभियोग के बी0टेक0 के छात्रों को प्रदान किये जाने वाली डिग्री के प्रारूप से अवलोकित हुयी तथा उक्त का अनुमोदन प्रदान किया गया। (संलग्नक-1)

2019.4.22 MET-2020 का कार्यक्रम, विभिन्न स्नातक/परास्नातक पाठ्यक्रम में प्रवेश की नियमावली तथा प्रवेशित होने वाले छात्रों की संख्या का अनुमोदन।

विद्या परिषद द्वारा विश्वविद्यालय के शैक्षणिक सत्र 2019-20 हेतु MET-2020 के कार्यक्रम, विभिन्न स्नातक/परास्नातक पाठ्यक्रम में प्रवेश की नियमावली तथा प्रवेशित होने वाले छात्रों की संख्या से अवलोकित हुयी तथा आंशिक संशोधन सहित उक्त का अनुमोदन प्रदान किया गया। (संलग्नक-2)

2019.4.23 विश्वविद्यालय के छात्र/छात्राओं के सेवायोजन की अद्यतन स्थिति का अवलोकन।

विद्या परिषद द्वारा विश्वविद्यालय के छात्र/छात्राओं के सेवायोजन की अद्यतन स्थिति का अवलोकन किया गया तथा सेवायोजन को और अधिक बेहतर किये जाने हेतु यथा सम्भव प्रयास किये जाने की अपेक्षा की गयी।

2019.4.24 अध्यक्ष महोदय की अनुमति से अन्य मद।

2019.4.24/1 सत्र 2019-20 से एम0बी0ए0 द्वितीय वर्ष के लिए लागू किये जाने वाले 4 क्रेडिट के नये आडिट कोर्स Advance Professional Writing (MBA-151) के सैलेबस का अनुमोदन।

विद्या परिषद द्वारा सत्र 2019-20 से एम0बी0ए0 द्वितीय वर्ष के लिए लागू किये जाने वाले 4 क्रेडिट के नये आडिट कोर्स Advance Professional Writing (MBA-151) के सैलेबस का अनुमोदन प्रदान किया गया। (संलग्नक-3)

2019.4.24/2 विद्या परिषद की दिनांक 10 अगस्त, 2019 को सम्पन्न सप्तदश बैठक के उपरान्त नियंता समिति की अद्यतन बैठकों में की गयी संस्तुतियों के आधार पर निर्गत विभिन्न कार्यालय आदेशों का अवलोकन।

विद्या परिषद द्वारा नियंता समिति की अद्यतन बैठकों द्वारा विश्वविद्यालय के



छात्र/छात्राओं पर अनुशासनात्मक कार्यवाही की संस्तुतियों के आधार पर निर्गत  
विभिन्न कार्यालय आदेशों का अवलोकन किया गया। (संलग्नक-4)

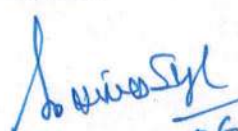
बैठक अन्त में अध्यक्ष महोदय को धन्यवाद ज्ञापन सहित समाप्त हुई।

  
(डा० जीज्ञा सिंह)

सचिव

कुलसचिव, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर

अनुमोदित

  
(प्रो० श्री निवास सिंह) 06.11.2019.

अध्यक्ष

कुलपति, मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, गोरखपुर

उपाधि क्रमांक /

Degree Serial No.

नामंकन संख्या /

Enrollment No.

अनुक्रमांक संख्या /

Roll No.



# मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय

Madan Mohan Malaviya University of Technology



गोरखपुर (उ० प्र०), भारत  
Gorakhpur (U.P.), India

विश्वविद्यालय की विद्या परिषद की अनुशंसा पर<sup>1</sup>  
उत्कृष्ट श्रीवास्तव सुपुत्र/सुपुत्री प्रतिमा श्रीवास्तव एवं श्री योगेश कुमार श्रीवास्तव  
को रासायन अभियन्न में  
प्रौद्योगिकी की स्नातक उपाधि  
प्रथम श्रेणी में

उनके द्वारा इस उपाधि की अवाप्ति हेतु  
विश्वविद्यालय द्वारा विहित अपेक्षाओं को सफलतापूर्वक पूर्ण करने पर  
एवं द्वारा वर्ष 2020 में प्रदान की जाती है।

Upon the recommendation of the University's Academic Council,  
the University hereby confers the degree of  
**Bachelor of Technology in Chemical Engineering**  
upon

UTKARSH SRIVASTAVA S/D of Mrs. PRATIMA SRIVASTAVA & Mr. YOGESH KUMAR SRIVASTAVA  
who has successfully completed the requirements prescribed by the University for  
the award of this degree in **First Division**  
in the year 2020.

Dated / दिनांक



(प्र० श्री निवास सिंह)  
कुलपति

(Prof. Sri Niwas Singh )  
Vice - Chancellor

**Admission Cell  
MMM University of Technology  
Gorakhpur**

**Changes made/suggested in MET-2020 (Different from MET-2019)**

**A. Malaviya Entrance Test (MET-2020) Schedule**

**Important Dates for MET-2020**

Submission of On-line application form	16 <sup>th</sup> January, 2020 (10:00 am) to 31 <sup>st</sup> March, 2020(Till 05:00 pm)
Uploading of admit cards	30 <sup>th</sup> April, 2020
Dates of Malaviya Entrance Test (MET-2020)	9 <sup>th</sup> May, 2020 (for UG & PG Programs) and 1 <sup>st</sup> July, 2020(for PhD only)
Declaration of Result	First week of June, 2020 (except Ph.D.)

**SCHEDULE OF EXAMINATIONS**

(For B.Tech./B.Tech.-II Lateral/BBA/MCA/MBA/MTech/MSc.)

<b>Dates of Exam</b>	<b>Paper code</b>	<b>Subject</b>	<b>Timing</b>	<b>Total Period</b>
9 <sup>th</sup> May 2020 (Saturday)	Paper-1	BTech-I Admission Test (Physics, Chemistry and Mathematics)	08.00 AM to 11.00 AM	3 Hours
	Paper-2	BTech-II (Lateral Entry) Admission Test (Aptitude Test for Diploma Holders in Engg.)	12:30 PM to 02:00 PM	1.30 Hours
	Paper-3	Aptitude Test for BBA	12:30 PM to 02:00 PM	1.30 Hours
	Paper-4	Aptitude Test for MBA	12:30 PM to 01:30 PM	1.30 Hours
	Paper-5	Aptitude Test for MCA	03:00 PM to 05.00 PM	2 Hours
	Paper-6	M.Tech. Admission Test	03:00 PM to 05.00 PM	2 Hours
	Paper-7 <sup>#</sup>	M.Sc. (Maths/Physics/Chemistry)Admission Test / B.Tech.-II Yr. (Lateral) Admission Test~	03:00 PM to 05.00 PM	2 Hours

! At Lucknow, Prayagraj,Ghaziabad and Gorakhpur centers only. # At Gorakhpur centre only.

~ For admission of B.Sc. Graduates to B.Tech.-II (Lateral) (subject to vacant seats after admission of Diploma holders)

**SCHEDULE OF EXAMINATIONS**

(For regular Ph.D.)

1 <sup>st</sup> July, 2020 (Wednesday) (at Gorakhpur Center only)	Paper-8	Ph.D. Admission Test	09:00 AM to 11.00 AM	2 Hours
	Paper-8	Result Declaration		
2 <sup>nd</sup> July, 2020 (Thursday)	Interview of the selected Ph.D. candidates			9.00 am onwards at MMMUT, Gorakhpur

**WHOM TO CONTACT**

Contact Address	Phones /Fax/Website/E-mail
<b>The Coordinator Malaviya Entrance Test (MET) M. M. M. University of Technology Deoria Road, Gorakhpur -273010 (U.P.)</b>	Phone No: 8765783798, 9235500507 (9:30 am to 5pm) Fax : 0551-2270011 Website : <a href="http://www.mmmut.ac.in">http://www.mmmut.ac.in</a> E-mail : met@mmmuit.ac.in

## B. Changes made in MET-2020 (Difference from MET-2019)

- i. Admission Brochure shall be in two languages- English and Hindi but the English version will be considered final in case of any ambiguity.  
*(MET-2019: only one version i.e. English only)*
- ii. Start of new PG programme- 2-year M.Sc. Chemistry  
*(MET-2019: No MSc (Chemistry) program)*
- iii. The MET for M.Sc. admissions will be held at Gorakhpur centre only.  
*(MET-2019: at two centers- Lucknow & Gorakhpur)*
- iv. Change in SCORING AND NEGATIVE MARKING clause: for admission to B.Tech.-I, the candidates need to secure positive marks in each of the three sections of Paper-01 i.e. in Section-A (Mathematics), Section-B (Physics) and Section-C (Chemistry) individually.  
*(MET-2019: The candidates were required to secure overall positive marks in paper-01. There was no restriction of scoring positive marks in each of the three sections of Paper-01.)*
- v. EVALUATION AND DECLARATION OF RESULT: Merit for admission to M.Tech. shall be prepared on the basis of marks (only positive) secured by a candidates in Paper-6 of MET-2020.

Admission opportunity to the M.Tech. programme shall be first given to the GATE qualified candidates. MET qualified candidates shall be admitted only against those M.Tech. seats which shall remain vacant after admitting GATE qualified candidates.

*(MET-2019: The merit list for M.Tech. course shall be prepared based on the cumulative score in the entrance test and GATE score with weightage of 40% and 60%, respectively. For candidates not having valid GATE score or the candidates not providing valid GATE score with evidence in time, the merit list will be prepared only on the basis of 40% weightage of entrance test score)*

### vi. DETAILS OF COURSES WITH INTAKE IN FIRST YEAR:

S. No.	Course <sup>#</sup> – Branch	Intake in 1 <sup>st</sup> Year*
1.	B.Tech.Civil Engineering (CE)	150
2.	B.Tech.Electrical Engineering (EE)	150
3.	B.Tech.Mechanical Engineering (ME)	150
4.	B.Tech.Electronics and Communication Engineering (EC)	150
5.	B.Tech.Computer Science and Engineering (CS)	150
6.	B.Tech. Chemical Engineering (CH) (Specialization in Sugar and Alcohol Technology)	75
7.	B.Tech. Information Technology (IT)	75
8.	Bachelor of Business Administration (BBA)	60
9.	Master of Computer Applications (MCA)	75
10.	Master of Business Administration (MBA)	75
11.	M.Tech. Hill Area Development Engineering	18
12.	M.Tech. Environmental Engineering	18
13.	M.Tech. Seismic Design and Earthquake Engineering	18
14.	M.Tech. Structural Engineering	18
15.	M.Tech. Power Electronics and Drives	18
16.	M.Tech. Control and instrumentation	18

17.	M.Tech. Energy Technology and Management	18
18.	M.Tech. Computer Integrated Manufacturing	18
19.	M.Tech. Digital System	18
20.	M.Tech. Communication Engineering	18
21.	M.Tech. Computer Science and Engineering	18
22.	M.Tech. Information Technology	18
23.	M.Sc. Physics (Specialization in Electronics)	30
24.	M.Sc. Maths (Specialization in Computing)	30
25.	M.Sc. Chemistry	30
26.	Ph.D. in Civil Engineering	2**
27.	Ph.D. in Computer Science and Engineering	1**
28.	Ph.D. in Information Technology and Computer Application	2**
29.	Ph.D. in Electrical Engineering	2**
30.	Ph.D. in Electronics and Communication Engineering	2**
31.	Ph.D. in Mechanical Engineering	2**
32.	Ph.D. in Chemical Engineering	1**
33.	Ph.D. in Physics	1**
34.	Ph.D. in Chemistry	1**
35.	Ph.D. in Mathematics	1**

\*\* Intake may increase/decrease

(MET-2019: with EWS, the intake was: BBA=75, MTech=22/23, MSc=37/38, PhD=28)

#### vii. ELIGIBILITY CRITERIA:

- A. **B.Tech.:** The candidate should have passed 10 + 2 examination with at least 55% marks (50% in case of candidate belonging to SC/ST category) and with at least 60% average marks (55% in case of candidate belonging to SC/ST category) in Mathematics, Physics and Chemistry.

(MET-2019: same as above with additional without grace clause.)

- B. **2<sup>nd</sup> year B.Tech.:** For admission to second year of B.Tech. under lateral entry:
- (a) **Diploma holders:** Passed 3/4 year diploma examination from an institution recognized by U.P. Board of Technical Education in any branch of engineering/technology except agriculture engineering with at least 60% marks (55% in case of candidates belonging to SC/ST category)

(MET-2019: same as above with additional without grace clause.)

- (b) **B.Sc. graduates:** Passed 3/4 year B.Sc. degree from any recognized University of India as defined by UGC with at least 60% marks (55% in case of candidates belonging to SC/ST category) and having passed 10+2 exam with Mathematics as a subject.

(MET-2019: same as above with additional without grace clause.)

The candidates belonging to B.Sc. stream shall be considered only after filling the seats with the candidates belonging to the diploma stream.

- C. **B.B.A.:** The candidate should have passed 10 + 2 examination in any discipline, with at least 55% marks (50% in case of candidate belonging to SC/ST category) and English must be one of the subjects at 10+2 level.

(MET-2019: same as above with additional without grace clause.)

- D. **M.B.A.:** The candidate should have passed the recognized Bachelor's degree of minimum three years duration from any University of India as recognized by UGC with at least 50% marks (45% in case of candidates belonging to SC/ST category) in the qualifying examination.

(MET-2019: same as above with additional without grace clause.)

- E. **M.C.A.:** The candidate should have passed the recognized Bachelor's degree of minimum three years duration from any University of India as defined by UGC

with mathematics at 10+2 level and obtained minimum 50% marks (45% in case of candidates belonging to SC/ST category) in the qualifying examination.

(*MET-2019: same as above with additional without grace clause.*)

- F. **M.Sc. Physics (Specialization in Electronics):** The candidate should have passed the recognized Bachelor's degree in science stream of minimum three years duration from any University of India as recognized by UGC. The candidates must have passed qualifying examination with Physics as a subject for all the three years with mathematics as another subject for at least two years and obtained minimum 50%marks (45% in case of candidates belonging to SC/ST category) in the qualifying examination.

(*MET-2019: same as above with additional without grace clause.*)

- G. **M.Sc. Maths (Specialization in Computing):** The candidate should have passed the recognized Bachelor's degree in science stream of minimum three years duration from any University of India as recognized by UGC. The candidates must have passed qualifying examination with Mathematics as a subject for all the three years and obtained minimum 50% marks (45% in case of candidates belonging to SC/ST category) in the qualifying examination.

(*MET-2019: same as above with additional without grace clause.*)

- H. **M.Sc. Chemistry:** The candidate should have passed the recognized Bachelor's degree in science stream of minimum three years duration from any University of India as recognized by UGC. The candidates must have passed qualifying examination with Chemistry as a subject for all the three years and obtained minimum 50% marks (45% in case of candidates belonging to SC/ST category) in the qualifying examination.

(*MET-2019: same as above with additional without grace clause.*)

viii. **WEIGHTAGE TO CANDIDATES FROM RURAL AREAS OF UTTAR PRADESH**

A weightage of 3% of the total marks obtained at MET will be given to such UPGE candidates for 1<sup>st</sup> year of B.Tech./ BBA course, who have passed the qualifying examination from an institution situated in rural area of Uttar Pradesh.

(*MET-2019: A weightage of 3% of the total marks obtained at MET will be given to such UPGE candidates for 1<sup>st</sup> year of B.Tech. course, who have passed the qualifying examination from an institution situated in rural area of Uttar Pradesh.*)

- ix. Change in the duration of MCA entrance exam (Paper-05) from 1:30 hrs to 2:00 hrs. The entrance test syllabus will include two more topics: Computer Awareness, Analytical ability in addition to existing syllabus of mathematics.

**C. Matter for discussion**

- i. Increase of additional 2 seats in each MTech programme to support scholarship of Rs. 2000/- per month to top 3 MET qualified candidates admitted in each MTech programme.

**HUMANITIES & MANAGEMENT SCIENCE DEPARTMENT  
M. M. M. UNIVERSITY OF TECHNOLOGY  
GORAKHPUR**

**MINUTES OF EMERGENT MEETING OF INTERNAL MEMBERS OF BOARD OF STUDIES  
OF HUMANITIES & MANAGEMENT SCIENCE DEPARTMENT HELD ON 05-11-2019 AT  
02.00 PM IN THE OFFICE OF HOD.**

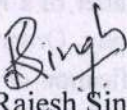
The following were present:

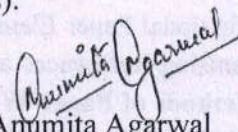
1.	Prof. S. C. Jayswal	Prof. & Head	Chairman
2.	Dr. Sudhir Narayan Singh	Associate Professor	Internal Member
3.	Dr. Ravi Kumar Gupta	Assistant Professor	Internal Member
4.	Dr. Abhijit Mishra	Assistant Professor	Internal Member
5.	Dr. Vinay Kumar Yadav	Assistant Professor (Contract)	Internal Member
6.	Dr. Kakhshan Khan	Assistant Professor (Contract)	Internal Member
7.	Dr. Ugrasen	Assistant Professor (Contract)	Internal Member
8.	Dr. Priyanka Rai	Assistant Professor (Contract)	Internal Member
9.	Dr. Bharati Shukla	Assistant Professor (Contract)	Internal Member
10.	Ms. Anumita Agarwal	Assistant Professor (Contract)	Internal Member
11.	Dr. Rajesh Singh	Assistant Professor (Contract)	Internal Member

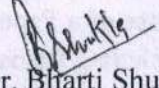
Mr. Bijendra Kumar Pushkar could not attend the meeting.

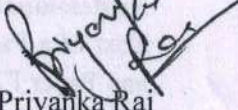
The following decisions were taken:

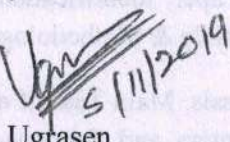
1. To introduce a new Audit Course 'Advanced Professional Writing'(MBA 151) for MBA- 2<sup>nd</sup> Year with 4 Credits (Lecture-3 + Tutorial-1 + Practical-0) and to approve the syllabus for this course (enclosed with the minutes).

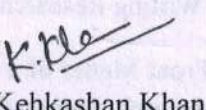
  
Rajesh Singh

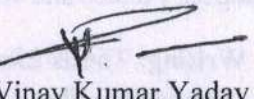
  
Anumita Agarwal

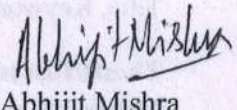
  
Dr. Bharti Shukla

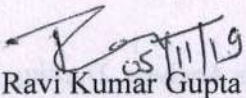
  
Priyanka Rai

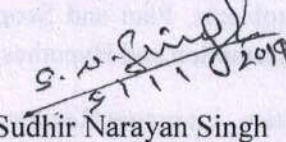
  
Ugrasen

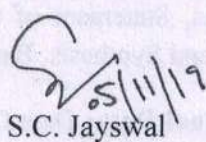
  
Kakhshan Khan

  
Vinay Kumar Yadav

  
Abhijit Mishra

  
Ravi Kumar Gupta

  
Sudhir Narayan Singh

  
S.C. Jayswal

Copy for information and action to:

1. Dean, PGS and R&D
2. Dean, UGS & E

 ✓

**Conducting Professional Meeting:** Pre-meeting Preparation, During Meeting & Post Meeting Follow ups. Notice, Circular, Agenda: Deciding Agenda, Preparing Minutes & Drafting follow-ups.

**Career & Correspondence:** Developing a Professional C.V, Bio Data & Resume Building. Report Writing, Kinds of Reports, Length of Report, Parts of a Report, Terms of Reference, Collection of Facts, Outlines of Report, Examples of Report, Technical Proposal, Elements of Proposal, Examples of Proposal, drafting of proposal.

**Presentation Delivery Tools:** Designing the Presentation; Establishing the Objectives. Making Professional Power Point Presentations, Signaling Structure of Presentation through Sentences and Crisp Phrases, Preparing Notes for Professional/Technical Presentation, Text Animation, White Board, Flip Charts, Diagrams, Preparing Cards.

## Unit-IV

**Technical Seminar**-purpose, modes and methods, Interviewing skills-body language, gesture, posture, tips and tactics of interview.

**Case study**- objectives, methods, examples of various case-study.

**Audience Analysis:** Industrial vs. non-industrial users; Exploring primary, secondary, tertiary users in contexts of production and use; Creating personas; Multicultural issues; Analyzing real-world examples. Estimating, tracking, and managing tech writing projects. Determine the project scope, Estimates and schedules, Assemble the team, Provide resources and leadership, Evaluate the project, Appendixes and Annexure, References, Peripherals—Official Formalities, Rights and Permission, Certificate and Copyright, Dedication, Acknowledgement, Correspondences. Change Management & Argumentative Writing.

**Professional Projects:** Elements of a Professional Project Making: Making a final Project on topics, given by the instructor, Result & Discussion.

**Cyber Identity & Professional Netiquettes:** Writing E-mails, Blogs on Social media, Video-Conferencing.

## Recommended Books

1. Gibaldi, Joseph. *The MLA Handbook for Writers of Research Papers*. Modern Language Association of America, US, 2016.
2. Schwarzman Steven A. *Technical Writing Management: A Practical Guide*. CreateSpace Independent Publishing Platform, 2011.
3. Acharya Anita. *Interview Skills- Tips & Techniques*. Yking Books, Jaipur, 2012.
4. Hamilton Richard. *Managing Writers*. Penguin, India, 2009.
5. Sharma R.S. *Technical Writing*. Radha Publications, New Delhi, 2007.
6. B.N.Basu. *Technical Writing*. PHI Learning Pvt. Ltd., New Delhi, 2008.
7. Mc Graw S. J. *Basic Managerial Skills for All*. Ed. 08<sup>th</sup>, Prentice Hall of India, New Delhi, 2008.
8. Dubey Arjun et.al. *Communication for Professionals*. Alfa Publications, Delhi, 2016.
9. Sharma R.C. & Mohan Krishna. *Business Correspondence and Report Writing*. Tata McGraw Hill New Delhi, 2017.
10. Chhabra T.N. *Business Communication*. Sun India Publication New Delhi, 2018.
11. Murphy & Hildebrandt. *Effective Business Communication*. Tata McGraw Hill New Delhi, 2008.

Bingl  
S. P. Singh  
31/11/2019

13 -

नियन्ता कार्यालय  
मदन मोहन भालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय  
गोरखपुर

कार्यालय आवेदन

दिनांक: 26 अगस्त, 2019 को अपराह्न 03:30 बजे डॉ०४ राधाकृष्णन हाल में नियन्ता समिति की बैठक सम्पन्न हुयी। बैठक में समिति की संस्तुतियों के आधार पर निम्नलिखित बिन्दुओं पर कार्यवाही किये जाने की स्वीकृति माननीय कुलपति महोदय द्वारा प्रदान कर दी गयी है।

क्र०स०	छात्रों का नाम	अनुशासन समिति द्वारा दिए गए नियम
01.	श्री वैभव छिवेदी, प्ल०ट०० द्वितीय वर्ष अंतिक अभियंत्रण विभाग।	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. चत्वार अभाव से 10 सितम्बर, 2019 तक विश्वविद्यालय से निष्कासन।</li> <li>2. आईनर परीक्षा से वंचित।</li> <li>3. छात्र को रुपया 20,000/- का अर्थिक दण्ड जिसे छात्र को दिनांक 11.11.2019 से पहले विश्वविद्यालय कोष में जमा करना अनिवार्य है।</li> <li>4. अभिभावक को डाक के माध्यम से पृथक से सूचना।</li> </ul>

सदस्य सचिव  
नियंता समिति

क्र०स०/मा०प्र०वि०/नियन्ता/ ५१६/२०१९

दिनांक: ०९ सितम्बर, 2019

गतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

01. क्र०स० कुलपति, माननीय कुलपति महोदय के अवलोकनार्थ।
02. समस्त अधिष्ठाता/चीफ वॉर्डर।
03. समस्त विभागाध्यक्ष/परीक्षा नियंत्रक/वित्त नियंत्रक/कुलसचिव।
04. समस्त छात्रावास अधीक्षक/प्रभारी, सुरक्षा।
05. अध्यक्ष छात्र क्रियाकलाप परिषद।

*Class Secretary  
09/09/2019*

सदस्य सचिव  
नियंता समिति

(1)

नियन्ता कार्यालय  
मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय  
गोरखपुर  
कार्यालय आदेश

दिनांक: 13 सितम्बर, 2019 को पूर्वान्ह 11.30 बजे डॉ० राधाकृष्णन हाल में नियन्ता समिति की बैठक सम्पन्न हुयी। बैठक में समिति की संस्तुतियों के आधार पर निम्नलिखित बिन्दुओं पर कार्यवाही किये जाने की स्वीकृति माननीय कुलपति महोदय द्वारा प्रदान कर दी गयी है।

क्र०सं०	छात्र का नाम	अनुशासन समिति द्वारा लिए गये निषेध
01	श्री पुष्टेन्द्र यादव, रोल नं०-2017011084, तृतीय वर्ष, जनपदीय अभियंत्रेण विभाग	<ol style="list-style-type: none"> <li>सत्र 2019-2020 के लिए (दोनों सेमेस्टर) विश्वविद्यालय से निष्कासन</li> <li>छात्रावास की सुविधा से सदैव के लिए निष्कासन।</li> <li>छात्र को यह भी चेतावनी दी जाती है कि उनके द्वारा भविष्य में इस तरह की किसी भी घटना में किसी तरह की संलिप्तता सिद्ध होने पर विश्वविद्यालय द्वारा कठोरतम कार्यवाही की जायेगी।</li> <li>अभिभावक को डाक के माध्यम से पृथक से सूचना।</li> </ol>
02	श्री कुलदीप वर्मा, रोल नं०-2017031059, तृतीय वर्ष, विद्युत अभियंत्रेण विभाग	<ol style="list-style-type: none"> <li>सत्र 2019-2020 के लिए (दोनों सेमेस्टर) विश्वविद्यालय से निष्कासन</li> <li>छात्र को यह भी चेतावनी दी जाती है कि उनके द्वारा भविष्य में इस तरह की किसी भी घटना में किसी तरह की संलिप्तता सिद्ध होने पर विश्वविद्यालय द्वारा कठोरतम कार्यवाही की जायेगी।</li> <li>अभिभावक को डाक के माध्यम से पृथक से सूचना।</li> </ol>
03	श्री देवेंद्र, रोल नं०-2017031041, तृतीय वर्ष, विद्युत अभियंत्रेण विभाग	<ol style="list-style-type: none"> <li>सत्र 2019-2020 के आड सेमेस्टर के लिए विश्वविद्यालय से निष्कासन।</li> <li>छात्रावास की सुविधा से सदैव के लिए निष्कासन।</li> <li>छात्र को यह भी चेतावनी दी जाती है कि उनके द्वारा भविष्य में इस तरह की किसी भी घटना में किसी तरह की संलिप्तता सिद्ध होने पर विश्वविद्यालय द्वारा कठोरतम कार्यवाही की जायेगी।</li> <li>अभिभावक को डाक के माध्यम से पृथक से सूचना।</li> </ol>
04	मो० वनिश, रोल नं०-2017031065, तृतीय वर्ष, विद्युत अभियंत्रेण विभाग	<ol style="list-style-type: none"> <li>सत्र 2019-2020 के आड सेमेस्टर के लिए विश्वविद्यालय से निष्कासन।</li> <li>छात्रावास की सुविधा से सदैव के लिए निष्कासन।</li> <li>छात्र को यह भी चेतावनी दी जाती है कि उनके द्वारा भविष्य में इस तरह की किसी भी घटना में किसी तरह की संलिप्तता सिद्ध होने पर विश्वविद्यालय द्वारा कठोरतम कार्यवाही की जायेगी।</li> <li>अभिभावक को डाक के माध्यम से पृथक से सूचना।</li> </ol>
05	मो० आसिफ, रोल, नं०-2017031064, तृतीय वर्ष, विद्युत अभियंत्रेण विभाग	
06	श्री श्रेयश सिंह, रोल नं०-2017031104, तृतीय वर्ष, विद्युत अभियंत्रेण विभाग	
07	श्री प्रत्युश श्रीवास्तव, रोल नं०-2017031075, तृतीय वर्ष, विद्युत अभियंत्रेण विभाग	<ol style="list-style-type: none"> <li>सत्र 2019-2020 के आड सेमेस्टर के लिए विश्वविद्यालय से निष्कासन।</li> <li>छात्र को यह भी चेतावनी दी जाती है कि उनके द्वारा भविष्य में इस तरह की किसी भी घटना में किसी तरह की संलिप्तता सिद्ध होने पर विश्वविद्यालय द्वारा कठोरतम कार्यवाही की जायेगी।</li> <li>अभिभावक को डाक के माध्यम से पृथक से सूचना।</li> </ol>

पृ०स०/मा०प्र०वि०/नियन्ता/ ४२३/२०१९

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

- वै०स० कुलपति, माननीय कुलपति महोदय के अवलोकनार्थ।
- समस्त अधिष्ठाता/चीफ वॉर्न।
- समस्त विभागाध्यक्ष/परीक्षा नियंत्रक/वित्त नियंत्रक/कुलसचिव।
- समस्त छात्रावास अधीक्षक/प्रभारी, सुरक्षा।
- अध्यक्ष छात्र क्रियाकलाप परिषद।

दिनांक: १४, सितम्बर, 2019

सदस्य सचिव  
नियन्ता समिति

*Chaitanya kumar*

सदस्य सचिव  
नियन्ता समिति

नियन्ता कार्यालय  
मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय  
गोरखपुर  
कार्यालय आदेश

दिनांक: 24 सितम्बर, 2019 को अपराह्न 03.00 बजे विद्युत अभियंत्रण विभाग के एस० चन्द्रशेखरन सेमिनार हाल में नियन्ता समि  
की बैठक सम्पन्न हुयी। बैठक में समिति की संस्तुतियों के आधार पर निम्नलिखित बिन्दुओं पर कार्यवाही किये जाने की स्वीकृति माननीय कुल  
महोदय द्वारा प्रदान कर दी गयी है।

क्र०स०	छात्रा का नाम	अनुशासन समिति द्वारा लिए गए नियंता
01.	आसिफ अहमद, रोल नं०-201801129 बी०टेक द्वितीय वर्ष, सिविल इन्जी० विभाग।	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. छात्र को सत्र 2019-20 के प्रथम सेमेस्टर के Minor Test के प्रथम एक विषय से वंचित किया जाता है।</li> <li>2. अनुशासन के 100% अंको की कटौती।</li> <li>3. छात्र को यह भी चेतावनी दी जाती है कि उनके द्वारा भविष्य में इस तरह की किसी भी घटना में किसी तरह की संलिप्तता सिद्ध होने पर विश्वविद्यालय द्वारा कठोरतम कार्यवाही की जायेगी।</li> <li>4. अभिभावक को डाक के माध्यम से पृथक से सूचना।</li> </ul>
02.	आकिब खान, रोल नं०-2019052007 बी०टेक द्वितीय वर्ष, यांत्रिक अभियंत्रण विभाग।	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. अनुशासन के 100% अंको की कटौती।</li> <li>2. छात्र को यह भी चेतावनी दी जाती है कि उनके द्वारा भविष्य में इस तरह की किसी भी घटना में किसी तरह की संलिप्तता सिद्ध होने पर विश्वविद्यालय द्वारा कठोरतम कार्यवाही की जायेगी।</li> <li>3. अभिभावक को डाक के माध्यम से पृथक से सूचना।</li> </ul>

सदस्य सचिव  
नियंता समिति

दिनांक: 25 सितम्बर, 2019

पृ०स०/मा०प्र०वि०/नियन्ता/ 437/2019

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

01. वै०स० कुलपति, माननीय कुलपति महोदय के अवलोकनार्थ।
02. समस्त अधिकारी/चौक बाड़न।
03. समस्त विभागाध्यक्ष/परीक्षा नियंत्रक/वित्त नियंत्रक/कुलसचिव।
04. समस्त छात्रावास अधाक्षक/प्रभारी, सुरक्षा।
05. अध्यक्ष छात्र क्रियाकलाप परिषद।
06. सम्बन्धित छात्र/अभभावक।

Chaudhary Ashok  
25/09/2019

सदस्य सचिव  
नियंता समिति

नियन्ता कार्यालय

मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय

गोरखपुर

संशोधित कार्यालय आदेश

दिनांक: 24 सितम्बर, 2019 को अपराह्न 03.00 बजे विद्युत अभियंत्रण विभाग के एस0 चन्द्रशेखरन सेमिनार हाल में नियन्ता समिति की बैठक सम्पन्न हुयी। बैठक में सम्बन्धित छात्रों एवं अभिभावकों के प्रार्थना-पत्रों एवं छात्रों के बयान के आधार पर पूर्व में निर्गत कार्यालय आदेश संख्या पृष्ठ0स0/माठप्रौद्योगिकी/नियन्ता/425/2019 दिनांक 14 सितम्बर, 2019 में आंशिक संशोधन करते हुए समिति की संस्तुतियों के आधार पर निम्नलिखित बिन्दुओं पर कार्यवाही किये जाने की स्वीकृति माननीय कुलपति महोदय द्वारा प्रदान कर दी गयी है।

क्र०स0	छात्र का नाम	अनुशासन समिति द्वारा लिए गये निषेध
01	श्री पुष्णेन्द्र यादव, रोल नं०-2017011084, तृतीय वर्ष, जनपदीय अभियंत्रण विभाग	1. सत्र 2019-2020 के प्रथम सेमेस्टर के लिए विश्वविद्यालय से निष्कासन। 2. छात्रावास की सुविधा से वंचित। 3. छात्र को यह भी चेतावनी दी जाती है कि उनके द्वारा भविष्य में इस तरह की किसी भी घटना में किसी तरह की संलिप्तता सिद्ध होने पर विश्वविद्यालय द्वारा कठोरतम कार्यवाही की जायेगी। 4. अभिभावक को डाक के माध्यम से पृथक से सूचना।
02	श्री कुलदीप वर्मा, रोल नं०-2017031059, तृतीय वर्ष, विद्युत अभियंत्रण विभाग	1. सत्र 2019-2020 के प्रथम सेमेस्टर के लिए विश्वविद्यालय से निष्कासन। 2. छात्र को यह भी चेतावनी दी जाती है कि उनके द्वारा भविष्य में इस तरह की किसी भी घटना में किसी तरह की संलिप्तता सिद्ध होने पर विश्वविद्यालय द्वारा कठोरतम कार्यवाही की जायेगी। 3. अभिभावक को डाक के माध्यम से पृथक से सूचना।
03	श्री देवेंद्र, रोल नं०- 2017031041, तृतीय वर्ष, विद्युत अभियंत्रण विभाग	1. सत्र 2019-2020 के प्रथम सेमेस्टर के माझनर परीक्षा के सभी विषयों से वंचित। 2. छात्रावास की सुविधा से वंचित। 3. छात्र को यह भी चेतावनी दी जाती है कि उनके द्वारा भविष्य में इस तरह की किसी भी घटना में किसी तरह की संलिप्तता सिद्ध होने पर विश्वविद्यालय द्वारा कठोरतम कार्यवाही की जायेगी। 4. अभिभावक को डाक के माध्यम से पृथक से सूचना।
04	मो० दानिश, रोल नं०- 2017031065, तृतीय वर्ष, विद्युत अभियंत्रण विभाग	1. सत्र 2019-2020 के प्रथम सेमेस्टर के माझनर परीक्षा के सभी विषयों से वंचित। 2. छात्रावास की सुविधा से वंचित। 3. छात्र को यह भी चेतावनी दी जाती है कि उनके द्वारा भविष्य में इस तरह की किसी भी घटना में किसी तरह की संलिप्तता सिद्ध होने पर विश्वविद्यालय द्वारा कठोरतम कार्यवाही की जायेगी। 4. अभिभावक को डाक के माध्यम से पृथक से सूचना।
05	मो० आसिफ रोल, नं० -2017031064, तृतीय वर्ष, विद्युत अभियंत्रण विभाग	1. छात्रावास की सुविधा से वंचित। 2. छात्र को यह भी चेतावनी दी जाती है कि उनके द्वारा भविष्य में इस तरह की किसी भी घटना में किसी तरह की संलिप्तता सिद्ध होने पर विश्वविद्यालय द्वारा कठोरतम कार्यवाही की जायेगी। 3. अभिभावक को डाक के माध्यम से पृथक से सूचना।
06	श्री श्रेयस सिंह, रोल नं०-2017031104, तृतीय वर्ष, विद्युत अभियंत्रण विभाग	1. छात्रावास की सुविधा से वंचित। 2. छात्र को यह भी चेतावनी दी जाती है कि उनके द्वारा भविष्य में इस तरह की किसी भी घटना में किसी तरह की संलिप्तता सिद्ध होने पर विश्वविद्यालय द्वारा कठोरतम कार्यवाही की जायेगी। 3. अभिभावक को डाक के माध्यम से पृथक से सूचना।
07	श्री प्रत्युष श्रीवास्तव, रोल नं०-2017031075, तृतीय वर्ष, विद्युत अभियंत्रण विभाग	1. सत्र 2019-2020 के आड सेमेस्टर के एक Theory Based Subject (BEE-27) के मेज परीक्षा से वंचित। 2. सत्र 2019-2020 के प्रथम सेमेस्टर के माझनर परीक्षा के सभी विषयों से वंचित। 3. छात्र को यह भी चेतावनी दी जाती है कि उनके द्वारा भविष्य में इस तरह की किसी भी घटना में किसी तरह की संलिप्तता सिद्ध होने पर विश्वविद्यालय द्वारा कठोरतम कार्यवाही की जायेगी। 4. अभिभावक को डाक के माध्यम से पृथक से सूचना।

सदस्य सचिव  
नियन्ता समिति

दिनांक: 25 सितम्बर, 2019

पृष्ठ0स0/माठप्रौद्योगिकी/नियन्ता/ 436/2019

- प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-
01. वै०स0 कुलपति, माननीय कुलपति महोदय के अवलोकनार्थ।
  02. समस्त अधिकारी/वीफ वाडन।
  03. समस्त विभागाध्यक्ष/परीक्षा नियंत्रक/वित्त नियंत्रक/कुलसचिव।
  04. समस्त छात्रावास अधीक्षक/प्रभारी, सुरक्षा।
  05. अध्यक्ष छात्र क्रियाकलाप परिषद।
  06. सम्बन्धित छात्र/अभिभावक।

*Janardhan  
25/09/2019*  
सदस्य सचिव  
नियन्ता समिति

नियन्ता कार्यालय  
मदन मोहन मालवीय प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय  
गोरखपुर  
कार्यालय आदेश

दिनांक: 23 अक्टूबर, 2019 को अपराह्न 04.00 बजे डॉ० राधाकृष्णन हाल में नियन्ता समिति की बैठक सम्पन्न हुई। में समिति की संस्तुतियों के आधार पर निम्नलिखित बिन्दुओं पर कार्यवाही किये जाने की स्वीकृति माननीय कुलपति महोदय द्वारा कर दी गयी है।

क्र०स०	छात्र का नाम	अनुशासन समिति द्वारा लिए गये निर्णय
01.	आदर्श श्रीवास्तव, रोल नं०-2018021013 बी०टेक० द्वितीय वर्ष, कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी० विभाग।	<p>1. अनुशासन के 100% अंको की कटौती।</p> <p>2. छात्र को यह भी चेतावनी दी जाती है कि उनके द्वारा भविष्य में इस तरह की की भी घटना कि पुनरावृत्त सिद्ध होने पर विश्वविद्यालय द्वारा कठोरतम कार्यवाही की जायेगी।</p> <p>3. छात्र को उनके अभिभावक द्वारा विश्वविद्यालय से लाने एवं ते जाने का निर्णय।</p> <p>4. छात्र को विश्वविद्यालय पहचान-पत्र वापस लौटाने का निर्णय लिया गया।</p>

सदस्य सचिव  
नियंता समिति

दिनांक: ०१ नवम्बर, २०१९

*Chairman*

सदस्य सचिव  
नियंता समिति

पृ०स०/मा०प्र०वि०/नियन्ता/ ५५२/२०१९

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित :-

01. वै०स० कुलपति, माननीय कुलपति महोदय के अवलोकनार्थ।
02. समस्त अधिष्ठाता/चीफ वाइन।
03. समस्त विभागों/परीक्षा नियंत्रक/वित्त नियंत्रक/कुलसचिव।
04. समस्त छात्रावास अधीक्षक/प्रभारी, सुरक्षा।
05. अध्यक्ष छात्र क्रियाकलाप परिषद।