

हरकोट बटलर
प्राविधिक विश्वविद्यालय,
कानपुर, उ०प्र०

पृष्ठ सं०

टिप्पणी एवं आदेश

अनुभाग / विभाग: शैक्षिक अनुभाग

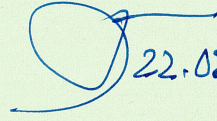
पत्रावली सं० 1301/Acad/2023

दिनांक: 22.02.23

मा० कुलपति महोदय

कृपया विश्वविद्यालय की विद्या परिषद् की दिनांक फरवरी 21, 2023 को ऑफलाइन/ ऑनलाइन सम्पन्न 15वीं बैठक के कार्यवृत्त निम्नवत् है:

अतः उक्त कार्यवृत्त आपके अवलोकनार्थ एवं अनुमोदनार्थ प्रस्तुत है।

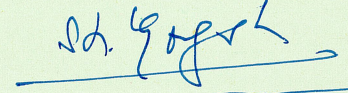

22.02.2023

Approved, as modified -
21/2/23

DCAA)

कुलपति

हरकोट बटलर प्राविधिक विश्वविद्यालय
कानपुर-2


23.02.2023

**हरकोर्ट बटलर प्राविधिक विश्वविद्यालय, कानपुर की विद्या परिषद् की दिनांक
फरवरी 21, 2023 को सम्पन्न 15वीं बैठक का कार्यवृत्तः**

विद्या परिषद् की सम्पन्न 15वीं बैठक में निम्नवत् सदस्यगण ऑफलाइन/ऑनलाइन वीडियो कान्फ्रेन्सिंग द्वारा उपस्थित हुये:

1.	प्रो० समशेर, मा० कुलपति, एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	अध्यक्ष
2.	प्रो० मनीष गौर, प्रतिकुलपति, प्रतिनिधि मा० कुलपति, डा० ए०पी०जे० अब्दुल कलाम प्राविधिक विश्वविद्यालय, लखनऊ।	सदस्य
3.	प्रो० जे० राम कुमार, आई०आई०टी०, कानपुर।	सदस्य
4.	प्रो० कृष्णराज, अधिष्ठाता, स्कूल ऑफ इंजी०, एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
5.	प्रो० रीना सिंघल, अधिष्ठाता, स्कूल ऑफ केमिकल टेक०, एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
6.	प्रो० सी०एल० गहलौत, अधिष्ठाता, स्कूल ऑफ बेसिक एण्ड एप्लाइड साइंस एवं विभागाध्यक्ष, रसायन विभाग एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
7.	प्रो० नरेन्द्र कोहली, अधिष्ठाता, शोध एवं विकास एवं विभागाध्यक्ष, कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी० विभाग, एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
8.	प्रो० सुनील कुमार, अधिष्ठाता, छात्र कल्याण, एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
9.	प्रो० अरुण मैथानी, अधिष्ठाता, उद्भवन हब एवं विभागाध्यक्ष, पेन्ट टेक० विभाग, एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
10.	प्रो० रघुराज सिंह, अधिष्ठाता, योजना एवं स्रोत जनन, एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
11.	प्रो० यदुवीर सिंह, अधिष्ठाता, सतत् शिक्षा और आन्तरिक गुणवत्ता आश्वासन, एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
12.	प्रो० प्रदीप कुमार, परीक्षा नियंत्रक, एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
13.	प्रो० दिप्तीक परमार, विभागाध्यक्ष, सिविल इंजी०, एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
14.	प्रो० ए०के० संखवार, विभागाध्यक्ष, इलेक्ट्रानिक्स इंजी०, एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
15.	प्रो० आशीष कपूर, विभागाध्यक्ष, केमिकल इंजी०, एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
16.	प्रो० अलक कुमार सिंह, विभागाध्यक्ष, फूड टेक०, एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
17.	प्रो० इन्दिरा निगम, विभागाध्यक्ष, प्लास्टिक टेक०, एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
18.	डा० पी०के०एस० यादव, विभागाध्यक्ष, ऑयल टेक० विभाग, एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
19.	प्रो० वी०के० यादव, विभागाध्यक्ष, मानविकी विभाग, एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
20.	प्रो० एस०के० शर्मा, विभागाध्यक्ष, भौतिकी विभाग एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
21.	प्रो० राम औतार, गणित विभाग एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
22.	डा० सी०एन० सिंह, विभागाध्यक्ष, इलेक्ट्रिकल इंजी०, एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य
23.	डा० ललित कुमार सिंह, विभागाध्यक्ष, बायोकेमिकल इंजी० एवं सह अधिष्ठाता, शैक्षिक क्रियाकलाप, एच०बी०टी०यू०, कानपुर।	सदस्य

24.	श्री सुमन्त चटर्जी, विभागाध्यक्ष, लेदर टेक0 विभाग, एच0बी0टी0यू0, कानपुर।	सदस्य
25.	प्रो0 रामनरेश, प्रभारी केन्द्रीय पुस्तकालय, एच0बी0टी0यू0, कानपुर।	सदस्य
26.	डा0 विनय प्रताप सिंह, प्रभारी कार्यशाला, एच0बी0टी0यू0, कानपुर।	सदस्य
27.	प्रो0 अनिता यादव, प्रभारी, ट्रेनिंग एण्ड प्लेसमेन्ट, एच0बी0टी0यू0, कानपुर।	सदस्य
28.	प्रो0 आनन्द कुमार, विभागाध्यक्ष, मैकेनिकल इंजी0 विभाग, अधिष्ठाता, शैक्षिक क्रियाकलाप, एच0बी0टी0यू0, कानपुर।	सदस्य-सचिव

बैठक में निम्नवत् सदस्य उपस्थित नहीं हो सके :

1.	प्रमुख सचिव, प्राविधिक शिक्षा विभाग, उ0प्र0 शासन, लखनऊ।	सदस्य
2.	निदेशक, भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, कानपुर।	सदस्य
3.	भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, प्रयागराज।	सदस्य
4.	निदेशक, भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, लखनऊ।	सदस्य
5.	प्रो0 अनिल वर्मा, आई0आई0टी0, दिल्ली।	सदस्य
6.	प्रो0 आर0एस0 यादव, एम0एन0एन0आई0टी0, प्रयागराज।	सदस्य
7.	प्रो0 विशाल वर्मा, डी0टी0यू0, दिल्ली।	सदस्य
8.	प्रो0 बी0आर0 गुर्जर, आई0आई0टी0, रुड़की।	सदस्य
9.	प्रो0 रेखा बाली, अधिष्ठाता, स्कूल ऑफ ह्यूमिनाटीज एण्ड सोशल साइंसेज, एच0बी0टी0यू0, कानपुर।	सदस्य

विद्या परिषद् के सदस्य-सचिव द्वारा ऑफलाइन / ऑनलाइन वीडियो कान्फ्रेन्सिंग से हो रही परिषद् की बैठक में उपस्थित सदस्यों का स्वागत किया गया एवं अध्यक्ष, विद्या परिषद् की अनुमति से बैठक की कार्यवाही प्रारम्भ हुई।

मद सं0 15.01 विश्वविद्यालय की विद्या परिषद् की दिनांक 01.11.2022 को सम्पन्न 14वीं बैठक के कार्यवृत्त का पुष्टीकरण।

परिषद् ने विश्वविद्यालय की दिनांक 01.11.2022 को सम्पन्न 14वीं विद्या परिषद् की बैठक के कार्यवृत्त पर पुष्टीकरण किया।

मद सं0 15.02 विश्वविद्यालय की विद्या परिषद् की दिनांक 01.11.2022 को सम्पन्न 14वीं बैठक में लिए गये निर्णयों पर कृत कार्यवाही का विवरण।

परिषद् ने विश्वविद्यालय की दिनांक 01.11.2022 को सम्पन्न 14वीं विद्या परिषद् की बैठक में लिये गये निर्णयों पर हुई कृत कार्यवाही के विवरण पर अनुमोदन प्रदान किया। साथ ही परिषद् ने मद सं0 14.03 में एम0टेक0 पाठ्यक्रम कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0 में प्रवेश की पात्रता के सम्बन्ध में प्रति-कुलपति की अध्यक्षता में एक समिति के गठन पर अपनी सहमति प्रदान की। समिति के सदस्य निम्नवत् है:

1. प्रति-कुलपति, एच0बी0टी0यू0, कानपुर।
2. प्रो0 मनीष गौर, आचार्य, सी0एस0ई0 विभाग, आई0ई0टी0, लखनऊ।
3. अधिष्ठाता, स्कूल ऑफ इंजी0, एच0बी0टी0यू0, कानपुर।
4. अधिष्ठाता, सतत् शिक्षा और आन्तरिक गुणवत्ता आश्वासन, एच0बी0टी0यू0, कानपुर।
5. विभागाध्यक्ष, इलेक्ट्रिकल इंजी0 विभाग, एच0बी0टी0यू0, कानपुर।
6. विभागाध्यक्ष, कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी0 विभाग, एच0बी0टी0यू0, कानपुर।

मद सं0 15.03

विश्वविद्यालय के यू0एफ0एम0 नियमों में संशोधन किये जाने के सम्बन्ध में।

परिषद् ने मा0 कुलपति महोदय के निर्देशों के क्रम में यू0एफ0एम0 के नियमों पर आवश्यक संशोधन/विचार हेतु दिनांक 17.02.2023 को सभी अधिष्ठाताओं द्वारा की गई बैठक की रिपोर्ट/आख्या के बिन्दु सं0-06 में निम्न संशोधन के साथ अनुमोदन प्रदान किया।

6.	If the student appears in Mid Semester Examination or End Semester Examination with forged Registration Card/Admit Card or tries forced entry in the Examination Hall.	The student concerned will be suspended for one year (one full academic session). Further, the matter will be referred to Proctorial Board of the University by the Office of CoE.
----	--	--

उपरोक्त के अतिरिक्त परिषद् ने परीक्षा नियंत्रक को यह भी निर्देश दिया कि यू0एफ0एम0 नियमों को विश्वविद्यालय की वेबसाइट पर अपलोड कराने के साथ ही छात्र-छात्राओं एवं कक्ष-निरीक्षकों को परीक्षा प्रारम्भ होने से पूर्व उक्त नियमों से अवगत कराये जाने हेतु सभी आवश्यक प्रयास करें।

मद सं0 15.04

विश्वविद्यालय के विभिन्न पाठ्यक्रमों में शैक्षिक सत्र 2022-23 (अद्यतन) सेवायोजन की स्थिति पर विचार के सम्बन्ध में।

परिषद् ने विश्वविद्यालय के शैक्षिक सत्र 2022-23 (अद्यतन) में विभिन्न पाठ्यक्रमों में अन्तिम वर्ष के अध्ययनरत छात्रों के सेवायोजन का संज्ञान लेते हुए विश्वविद्यालय के ट्रेनिंग एवं प्लेसमेन्ट अनुभाग के प्रयासों की सराहना की।

मद सं० 15.05

विश्वविद्यालय के स्कूल ऑफ केमिकल टेक० के अर्न्तगत आने वाले विभागों के स्नातक पाठ्यक्रम में प्रदान की जाने वाली डिग्री के नामकरण के सम्बन्ध में।

परिषद् ने विश्वविद्यालय के स्कूल ऑफ केमिकल टेक० के अर्न्तगत (बायोकेमिकल इंजी०, फूड टेक०, ऑयल टेक०, पेन्ट टेक०, प्लास्टिक टेक० एवं लेदर टेक०) विभागों के बी०टेक० पाठ्यक्रम में प्रदान की जाने वाली उपाधि के नामकरण हेतु गठित समिति की संस्तुतियों पर अपना अनुमोदन प्रदान किया:-

क्र० सं०	विभाग	वर्तमान में प्रदान की जाने वाली स्नातक डिग्री	समिति द्वारा प्रस्तावित नामकरण
1.	Biochemical Engineering	B.Tech. Biochemical Engineering	B.Tech. Chemical Technology (Biochemical Engineering)
2.	Food Technology	B.Tech. Food Technology	B.Tech. Chemical Technology (Food Technology)
3.	Oil Technology	B.Tech. Oil Technology	B.Tech. Chemical Technology (Oil Technology)
4.	Paint Technology	B.Tech. Paint Technology	B.Tech. Chemical Technology (Paint Technology)
5.	Plastic Technology	B.Tech. Plastic Technology	B.Tech. Chemical Technology (Plastic Technology)
6.	Leather Technology	B.Tech. Leather Technology	B.Tech. Chemical Technology (Leather Technology)

परिषद् ने यह भी अपेक्षा की कि अभातशिप द्वारा उपरोक्त वर्णित प्रस्तावित डिग्रियों के नामकरण पर अनुमोदन दिये जाने हेतु अधिष्ठाता, स्कूल ऑफ केमिकल टेक० यथासम्भव कार्यवाही किया जाना सुनिश्चित करेंगे। अभातशिप द्वारा प्रस्तावित नामकरण अंगीकृत किये जाने के पश्चात ही कार्यवाही पूर्ण मानी जायेगी।

मद सं० 15.06

अध्यक्ष महोदय की अनुमति से किसी अन्य मद पर विचार।

मद सं० 15.06.01

विश्वविद्यालय के शैक्षिक सत्र 2022-23 में एम०टेक० पाठ्यक्रम में प्रारम्भ नवीन विधा इलेक्ट्रिकल इंजी०-पॉवर इलेक्ट्रॉनिक्स एण्ड कन्ट्रोल के बी०ओ०एस० के सम्बन्ध में।

विश्वविद्यालय के शैक्षिक सत्र 2022-23 में एम०टेक० पाठ्यक्रम में प्रारम्भ नवीन विधा इलेक्ट्रिकल इंजी०-पॉवर इलेक्ट्रॉनिक्स एण्ड कन्ट्रोल के एक वर्ष

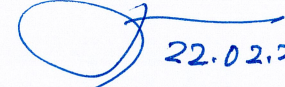
के कोर्स सिलेबस का अवलोकन कर अनुमोदन प्रदान किया। परिषद् ने विभागाध्यक्ष इलेक्ट्रिकल इंजी० को निर्देशित किया कि यथाशीघ्र एम०टेक० द्वितीय वर्ष के कोर्स सिलेबस को विभागीय बी०ओ०एस० की संस्तुति के साथ परिषद् की आगामी बैठक में प्रस्तुत किया जायें।

मद सं० 15.06.02

विश्वविद्यालय के भौतिक विभाग में बी०एस० (Physics of Advanced Materials and Devices) नवीन पाठ्यक्रम प्रारम्भ किये जाने के सम्बन्ध में।

परिषद् ने विश्वविद्यालय के भौतिक विभाग में बी०एस० (Physics of Advanced Materials and Devices) नवीन पाठ्यक्रम प्रारम्भ किये जाने के सम्बन्ध में मत व्यक्त किया कि पूर्व में संचालित एम०एस०सी० (Opto Electronics) एवं नवीन प्रस्तावित बी०एस० पाठ्यक्रम को समग्र रूप से विभाग की बी०ओ०एस० में चर्चा करते हुये संशोधित एवं सुविचारित प्रस्ताव आगामी विद्या परिषद् की बैठक में प्रस्तुत करें।

बैठक अध्यक्ष महोदय के प्रति धन्यवाद ज्ञापन के साथ सम्पन्न हुई।

 22.02.2023

(~~जा०~~ आनन्द कुमार)

अधिष्ठाता, शैक्षिक क्रिया-कलाप
एवं
सदस्य-सचिव, विद्या परिषद्