

BOS in Biochemistry & Basic Science  
17/12/2020

96


Minutes of the meeting of (Joint) Board of Studies of Biochemistry and Basic Science vide ref. no. Acad/2020/5506 dated 15/12/2020 was held online at 12.30 PM, through Google meet platform.

The following members were present,

- ① Prof. S.S. Sandhu (Dean)
- ② Prof. S.N. Bagchi (Chairman BOS)
- ③ Prof. S.P. Gautam
- ④ Prof. P.K. Singhal
- ⑤ Prof. Divya Bagchi
- ⑥ Prof. Abha Bajpai

- ① आज से 17/12/2020 को जीव विज्ञान एवं जीव विज्ञान अध्यापन प्रभुत्व से संकुमन बैंक आगमन परगल में पर आयोजित की गई जिसमें विश्वविद्यालय द्वारा विहित की वोक मेडिकल बैंक रेकनालाजी उल्लेख विद्यार्थियों के सम. स्व.सी. माइक्रोबायोलजी में प्रवेश हेतु पाठ्यक्रम से संबंध में गहन चर्चा की गई।  
श्रीमान बाबा अशुदान आयोग के पत्र क्र F-27/2014/CC NVEBF / M. सं. दि. 3 August 2016 एवं उच्च शिक्षा विभाग, म.स. शासन द्वारा निम्न एवं प्राथमिकी सिद्धांत 2020-21 के अंतर्गत 2.7(क) के आलोक में सर्वसम्मति से निर्णय लिया गया कि - वी.के. मेडिकल बैंक रेकनालाजी के विद्यार्थी वी.एस.सी. जीव विज्ञान से उल्लेख नहीं है। अतः ऐसे संश्लेषण दृष्टि का प्रवेश एक स्व.सी. माइक्रोबायोलजी में संभव नहीं है।
- ② डी.आई.सी. द्वारा प्रस्तावित डिप्लोमा कोर्स "बायोइंजिनियरिंग ऑफ सरटोवेलत प्रोडक्ट फॉर्म बायोलाजिकल सिस्टम" के पाठ्यक्रम के परिवर्तित पाठ्यक्रम को अनुमोदित किया गया।

Sandhu Bagchi  
17.12.2020  
PNS

  
Registrar  
Rani Durgavati Vishwavidyalaya  
Jabalpur

Minutes of the meeting of Life Science Faculty reference notification no. Acad/2020/5507 dated 15.12.20 was held online at 3.00 PM onwards through Google meet platform.

The following faculty members were present:

- ① Prof. S.S. Sandhu (Dean)
- ② Prof. S.N. Bagchi (Head Bioscience)
- ③ Prof. Anjana Sharma (Chairman Micro. BOS)
- ④ Prof. P.K. Singhal (Chairman Botany BOS)
- ⑤ Prof. S.P. Gantam (Member Senior Faculty)
- ⑥ Prof. Divya Bagchi (Member)
- ⑦ Prof. Jayshree Sharma (Member)
- ⑧ Prof. Sapna Rai (Member)
- ⑨ Dr. Archana Bajpai (Member)


निम्नलिखित निर्णय सर्वसम्मति से लिये गये :-

- 1) आज दिनांक 17/12/2020 को जीव रसायन एवं जीव विज्ञान अध्ययन मण्डल की संयुक्त वेबकॉन्फ्रेंस ऑनलाइन गूगल मीट पर आयोजित की गई जिसमें विश्वविद्यालय द्वारा तैयार की गई वेबकॉन्फ्रेंस में टैक्नॉलाजी के विद्यार्थियों को एम.एस.सी. माइक्रोबायोलॉजी में प्रवेश हेतु पाठ्य संवोध में गहन चर्चा की गई। विश्वविद्यालय अनुदान आयोग के पत्र क्र. F.3-7/2014/CC NVEBF/Misc दिनांक 2 August 2016 एवं उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन प्रवेश नियम एवं मार्गदर्शी विद्योत 2020-21 के कण्डिका 2.7(क) के माहौल में सर्वसम्मति से निर्णय लिया गया कि - वेबकॉन्फ्रेंस में टैक्नॉलाजी के विद्यार्थी वीएस सी. जीव विज्ञान से इन्टीग्रेटिड स्ट्रैटेजी से समस्त छात्रों का प्रवेश एम.एस.सी. माइक्रोबायोलॉजी में संभव नहीं है।
- 2) वी.आई.सी. द्वारा प्रस्तावित डिप्लोमा कोर्स "बायोलॉजी इन ऑफ लैबोरेटरी प्रोडक्ट्स फॉर वाप्योलापिकल सिस्टम" के पाठ्यक्रम में परिवर्तित पाठ्यक्रम को अनुमोदित किया गया। उपरोक्त बिन्दु क्र. (1) एवं (2) सभा द्वारा पारित।

Singhal  
17/12/2020

Sandhu

Dwz  
17/12/2020

  
Registrar  
Rani Durgavati Vishwavidyalaya  
Jabalpur

विभाग  
का नाम

विषय - सूत्र Biochemistry / Biological Science रखने का काम

दिनांक

संक्षुत -

मानव संसाधन विकास मंत्रालय द्वारा अनुदान प्राप्त बायोडिजाइन इनोवेशन सेंटर रानी दुर्गावती विश्वविद्यालयके छात्रावास भवन में अंजलित है। इसके अंतर्गत Design एवं Innovation में अंजलित Diploma एवं Certificate जैसे योजनाएं आते हैं।

DR द्वारा अंजलित Diploma जैसे बायोडिजाइनिंग थोक एसेनेसियल Product from बायोफार्मास्यूटिकल सिस्टम के पाठ्यक्रम में परिवर्तन करने के लिए Patent से संबंधित पाठ्यक्रम शामिल करने हेतु परिवर्तित पाठ्यक्रम सजावित है

DR /  
19/12/20

Chairman BOS  
Biochemistry / BioScience

Sandhu  
17/12/20  
रज. सं. सं. सं.  
निदेशक, DR

कृपया BOS (Biochemistry / BioScience) के निर्देशों को अंतर्गत में (निवेश संलग्न)

Sharma  
17/12/2020  
C. N. Baghel

Dear / Life Science

डी. डॉ. सी. श्री. द्वारा प्रस्तावित 'बायोडिजाइन इनोवेशन सेंटर' के अंतर्गत 'बायोफार्मास्यूटिकल सिस्टम' के पाठ्यक्रम में परिवर्तित पाठ्यक्रम को BOS Biochemistry एवं BOS द्वारा पारित किया गया, तदनुसार जीत शिक्षक संकाय को वेकेंड दिनांक 17.12.20 को पारित किया गया।  
अनुमोदनादि प्रस्तुत।

Regd



Sandhu  
17.12.20