



कार्यालय सचिव राजीव गांधी प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, भोपाल
पोलीटेक्निक भवन, रा.गा.प्रौ.वि.वि.परिसर, एयरपोर्ट रोड गांधीनगर,
भोपाल-462033 (म.प्र.) दूरभाष- 0755-2600816

क्र./रा.गां.प्रौ.वि.वि./शैक्ष./2023/

1985

/भोपाल, दिनांक

20/7/23

-//आवश्यक सूचना//-

प्रति,

प्राचार्य

समस्त सहशिक्षा/महिला/निजी पॉलीटेक्निक महा. (द्वितीय पारी सहित)
मध्यप्रदेश।

विषय :- AICTE द्वारा विकसित आदर्श पाठ्यक्रम (Model Curriculum) के अनुसार प्रथम से षष्ठम
सेमेस्टर तक के पाठ्यक्रम।

संदर्भ :- (1.) Advisor (IDC) AICTE द्वारा आयुक्त/संचालक तकनीकी शिक्षा संचालनालय मध्यप्रदेश
को प्रेषित पत्र F.N. AICTE/IDC/AQIS/2020-21 दिनांक 17.7.2020.

(2) राजीव गांधी प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय की विद्वत परिषद की 70वीं बैठक दिनांक 13.3.
2023 तथा कार्य परिषद की 114वीं बैठक दिनांक 15.3.2023 में अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा
परिषद द्वारा निर्देशित पाठ्यक्रम लागू करने सम्बन्धी निर्णय।

(3) इस कार्यालय के पत्र क्रमांक :-

(01) रा.गां.प्रौ.वि.वि./शैक्ष./2022/1657 भोपाल, दिनांक 19/09/2022

(02) रा.गां.प्रौ.वि.वि./शैक्ष./2022/1711 भोपाल, दिनांक 26/09/2022

(03) रा.गां.प्रौ.वि.वि./शैक्ष./2022/1826 भोपाल, दिनांक 18/10/2022

(04) रा.गां.प्रौ.वि.वि./शैक्ष./2022/1851 तथा 1853 भोपाल, दिनांक 21/10/2022

(05) रा.गां.प्रौ.वि.वि./शैक्ष./2022/1890 भोपाल, दिनांक 03/11/2022

.....000.....

विषयान्तर्गत लेख है कि अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद द्वारा निर्देशित Model
Curriculum के अनुसार राजीव गांधी प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय द्वारा विकसित निम्नलिखित 8 ब्रॉचो
के लिये प्रथम से षष्ठम सेमेस्टर तक की Scheme of Studies & Examinations तथा
विस्तृत पाठ्यचर्या (Curriculum) RGPV की वेबसाइट पर उपलब्ध करा दी गई है।

1. सिविल इंजीनी

2. मेकेनिकल इंजीनी

3. इलेक्ट्रिकल इंजी०
4. इलेक्ट्रॉनिक्स एण्ड टेलीकम्यूनिकेशन इंजी०
5. कम्प्यूटर साइंस एण्ड इंजी०
6. केमिकल इंजी०
7. प्रोडक्शन इंजी०
8. आईसी मेन्यूफेक्चरिंग

इस वर्ष प्रारम्भ किये गये त्रिवर्षीय माईन सर्वेइंग पाठ्यक्रम के प्रथम तथा द्वितीय सेमेस्टर का भी पाठ्यक्रम उपरोक्तानुसार ही रहेगा ।

ओसीबीसी पाठ्यक्रम आधारित निम्नलिखित 17 ब्रॉचो में प्रथम वर्ष (प्रथम तथा द्वितीय सेमेस्टर) का पाठ्यक्रम, उपरोक्त पाठ्यक्रम के समान ही होगा परन्तु द्वितीय एवं तृतीय वर्ष (तृतीय से षष्ठम सेमेस्टर) तक का पाठ्यक्रम पूर्व से प्रचलित तथा 2019-20 से लागू ओसीबीसी पाठ्यक्रम के समान ही होगा, ताकि तृतीय सेमेस्टर के प्रारम्भ में विद्यार्थियों का एक ब्रॉच से दूसरी ब्रॉच में परिवर्तन आसानी से हो सके । शेष बची ब्रॉचो में पूर्व से प्रचलित पाठ्यक्रम यथावत लागू रहेगा ।

- 1- Agriculture Engg.
- 2- Aircraft Maintenance Engg.
- 3- Automobile Engg.
- 4- Cement Technology
- 5- Computer Hardwere & Maintenance
- 6- Construction Technology & Management
- 7- Electrical & Eloectronics Engg.
- 8- Electrical & Mechanical Engg.
- 9- Electronics Engg.
- 10- Electronics & Instrumentation
- 11- Information Technology
- 12- Opto-Electronics
- 13- Plastic Technology
- 14- Printing Technology
- 15- Refrigeration & A.C. Engineering
- 16- Refinery & Petro-Chemical Engineering
- 17- Textile Technology

प्रथम तथा द्वितीय सेमेस्टर के वर्ष 2022 में घोषित तथा वर्तमान (2023) में घोषित पाठ्यक्रम की संरचनाओ में आवश्यकतानुसार आंशिक परिवर्तन किया गया है शेष तृतीय से षष्ठम सेमेस्टर तक का पाठ्यक्रम एक समान है ।

वर्तमान में घोषित नवीन पाठ्यक्रम 2022 में प्रवेशित विद्यार्थियों तथा आगे प्रवेश लेने वाले समस्त विद्यार्थियों पर समान रूप से लागू होगा परन्तु उपरोक्त प्रदर्शित सभी पाठ्यक्रमों में वर्ष 2022 में प्रवेश लेने वाले वे विद्यार्थी जो कि जुलाई 2022 से प्रारम्भ प्रथम सेमेस्टर तथा

जनवरी 2023 से प्रारम्भ द्वितीय सेमेस्टर में नियमित छात्र के रूप में अध्ययन कर चुके हैं। अर्थात् जिनके आंतरिक मूल्यांकन के अंक (सेशनल मार्क्स) राजीव गाँधी प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय को भेजे जा चुके हैं परन्तु विद्यार्थी प्रथम अथवा द्वितीय सेमेस्टर के कुछ विषयों में अनुत्तीर्ण हो गये हैं, उनकी प्रथम अथवा द्वितीय सेमेस्टर के संबंधित विषय की परीक्षाएँ वर्ष 2022 में घोषित प्रथम तथा द्वितीय सेमेस्टर के पाठ्यक्रमानुसार ही होती रहेंगी। शेष विद्यार्थियों को नवीन पाठ्यक्रमानुसार ही परीक्षा देना होगा।

कृपया विद्यार्थियों तथा शिक्षकों को भी तदनुसार अवगत कराने का कष्ट करें।



सचिव,

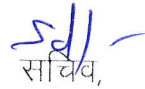
राजीव गांधी प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय
भोपाल।

/भोपाल, दिनांक

पृ०क्र./रा.गां.प्रौ.वि.वि./शैक्ष./2023/

प्रतिलिपि:-

1. निज सचिव, माननीय कुलपति महोदय, राजीव गांधी प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, भोपाल।
2. आयुक्त/संचालक महोदय, तकनीकी शिक्षा संचालनालय, सतपुड़ा भवन, चौथी मंजिल, भोपाल।
3. कुलसचिव, राजीव गांधी प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, भोपाल की ओर सूचनार्थ।
4. प्रभारी गोपनीय उपविभाग की ओर सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु अग्रेषित।



सचिव,

राजीव गांधी प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय
भोपाल।