



राजीव गांधी प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय

एयरपोर्ट रोड, गांधी नगर, भोपाल-462033

दूरभाष क्रमांक 0755-2507855

फैक्स क्रमांक 0755-2507837

क्रमांक/रा.गां.प्रौ.वि./परीक्षा/2014/346

भोपाल, दिनांक 25/02/2014

प्रति,

संचालक/प्राचार्य
समस्त सम्बद्ध महाविद्यालय
मध्यप्रदेश।

विषय:-मई-जून-2014 से प्रारम्भ होने वाली बी.ई./बी.फार्मेसी/एम.सी.ए प्रथम एवं द्वितीय वर्ष परीक्षाओं के सम्बन्ध में आवश्यक निर्देश।

उपरोक्त विषयान्तर्गत विश्वविद्यालय की आगामी मई-जून-2014 परीक्षाएँ नवीन प्रणाली से आयोजित की जाना है, उक्त परीक्षाओं के प्रश्न-पत्र संलग्न प्रारूप अनुसार तैयार किये जावेंगे। इस आशय की सूचना से बी.ई./बी.फार्मेसी/एम.सी.ए प्रथम एवं द्वितीय वर्ष में अध्ययनरत छात्र/छात्राओं को तत्काल अवगत करावें।

संचालक :- प्राचार्य

Alex Singh

नियंत्रक (परीक्षा)
राजीव गांधी प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय
भोपाल।



RAJIV GANDHI PROUDYOGIKI VISHWAVIDYALAYA
(University of Technology of Madhya Pradesh)
Airport Road, Gandhi Nagar,
BHOPAL – 462033

Important Guidelines for Theory Exams
Under Graduates

1. Total Question to be answered by candidate shall be only five (one from each unit out of which a, b, c part is compulsory and d part will have an internal choice)
There will be No objective type questions.

2. All parts of each Question are to be attempted at one place

e.g Unit – I

| | | |
|------------|---|-------------------------------|
| 1 (a) part | – | (2 marks) – Maximum 50 words |
| 1 (b) part | – | (2 marks) - Maximum 50 words |
| 1 (c) part | – | (3 marks) - Maximum 100 words |
| 1 (d) part | – | |
| OR | - | (7 marks) – Maximum 400 words |
| 1 (e) part | | |

Unit – II

Question 2 - Same as above

Unit – III

Question 3 - Same as above

Unit – IV

Question 4 - Same as above

Unit – V

Question 5 - Same as above

Word limit would not be followed for (except) diagram, numerical , derivation, equations.

Only Standard reference or text books must be referred.

3. The above format will not be applicable for Design/Drawing/Architecture etc. related papers.

Akshay

Controller (Exams)

Rajiv Gandhi Proudyogiki Vishwavidyalaya
Bhopal