

**राज्यीय
सचिव, राजस्थान विद्यापीठ
जयपुर, राजस्थान**

3

दिनांक: 22/05/2024
संख्या: वि.सं. 10-4-2024

श्री. राजेश कुमार शर्मा, जयपुर, राजस्थान को सूचित किया जाता है कि राज्यीय स्तर पर आयोजित होने वाले राजस्थान विद्यापीठ के 100-वां स्थापना दिवस के अवसर पर आयोजित होने वाले कार्यक्रमों में आपकी भागीदारी के लिए आपका स्वागत है। कार्यक्रमों का आयोजन विद्यापीठ के वेबसाइट पर उपलब्ध है।

यदि आप कार्यक्रमों में भाग लेना चाहते हैं तो आपको अपने विद्यापीठ के प्राचार्य/सचिव को सूचित करना होगा। कार्यक्रमों का आयोजन विद्यापीठ के वेबसाइट पर उपलब्ध है।

आपका सहयोग और भागीदारी हमारे लिए बहुत ही महत्वपूर्ण है।

क्र. सं.	नाम	पता	संस्था	संस्था का पता	संस्था का नाम	संस्था का पता
1	राजेश कुमार शर्मा	जयपुर	राजस्थान विद्यापीठ	जयपुर	राजस्थान विद्यापीठ	जयपुर
2

ध्यान दें

- 1. कार्यक्रमों में भाग लेने के लिए आपको अपने विद्यापीठ के प्राचार्य/सचिव को सूचित करना होगा।
- 2. कार्यक्रमों का आयोजन विद्यापीठ के वेबसाइट पर उपलब्ध है।
- 3. कार्यक्रमों में भाग लेने के लिए आपको अपने विद्यापीठ के प्राचार्य/सचिव को सूचित करना होगा।

राजस्थान विद्यापीठ
जयपुर, राजस्थान

1. Chairman, Rajasth. U.
2. Principal, Paly.

Dr. H. S. Singh (Signature)

- 1. When a body is in motion, its position changes with respect to a fixed point of reference.
- 2. The distance covered by a body in a given time interval is called displacement.
- 3. The displacement of a body is a vector quantity, which has both magnitude and direction.
- 4. The distance covered by a body is a scalar quantity, which has only magnitude.
- 5. The displacement of a body is zero when it returns to its initial position.
- 6. The distance covered by a body is always greater than or equal to its displacement.
- 7. The displacement of a body is the shortest distance between its initial and final positions.
- 8. The distance covered by a body is the total length of the path travelled by it.
- 9. The displacement of a body is the straight line distance between its initial and final positions.
- 10. The distance covered by a body is the sum of all the small distances travelled by it.

- 11. The displacement of a body is a vector quantity, which has both magnitude and direction.
- 12. The distance covered by a body is a scalar quantity, which has only magnitude.
- 13. The displacement of a body is zero when it returns to its initial position.
- 14. The distance covered by a body is always greater than or equal to its displacement.
- 15. The displacement of a body is the shortest distance between its initial and final positions.
- 16. The distance covered by a body is the total length of the path travelled by it.
- 17. The displacement of a body is the straight line distance between its initial and final positions.
- 18. The distance covered by a body is the sum of all the small distances travelled by it.
- 19. The displacement of a body is a vector quantity, which has both magnitude and direction.
- 20. The distance covered by a body is a scalar quantity, which has only magnitude.

Displacement is a vector quantity, which has both magnitude and direction.

Distance is a scalar quantity, which has only magnitude.

The displacement of a body is the shortest distance between its initial and final positions.

The distance covered by a body is the total length of the path travelled by it.

Displacement is a vector quantity, which has both magnitude and direction.

The displacement of a body is the shortest distance between its initial and final positions.

प्रस्तावना

राष्ट्रीय अभियंत्रित शिक्षण परिषद,

राज्य प्रवेश परीक्षा

संख्या - अभियांत्रिकी/राज्य/सम्बद्धता/2021/31537

संख्या: दिनांक: 09/04/2021

:-सम्बद्धता ताल:-

राष्ट्रीय अभियंत्रित शिक्षण परिषद, नई दिल्ली/राज्यीय स्थापित और प्रमाणित, नई दिल्ली द्वारा वार्षिक वर्ष 2021-22 हेतु विद्यार्थी वर्गों के अभियंत्रित शिक्षण संस्थानों की अनुमोदन प्रदान किए जाने के उपरान्त राष्ट्रीय अभियंत्रित शिक्षण परिषद, उत्तर प्रदेश संस्थाओं में सम्बद्धता/सम्बद्धता विभाग प्रदान किए जाने हेतु दिनांक- (09/04/2021) को प्रवेश परीक्षा में सम्बद्धता समिति की बैठक संभव हुई। बैठक में अभियांत्रिकी द्वारा वर्ष 2021-22 हेतु राजस्थान नई संस्थाओं को सम्बद्धता पूर्ण हो संपादित संस्थाओं को सम्बद्धता विभाग परामर्शना प्रवेश संस्था सूची प्रदान अन्य सभी का विचार करते हुए वर्ष 2021-22 हेतु सम्बद्धता/सम्बद्धता विभाग प्रदान किने जाने का निर्णय लिया गया।

सम्बद्धता समिति की बैठक में निर्णय को विचार के अनुसार में विचार संस्था को अभियंत्रित शिक्षण परिषद, उत्तर प्रदेश संस्थाओं द्वारा वर्ष 2021-22 हेतु संपादित सभी के अधीन परामर्शना एवं उचित अभियंत्रित शिक्षण प्रदान हेतु सम्बद्धता विभाग प्रदान की जाती है:-

संस्था का कोड एवं नाम : 3333-S R GROUP OF INSTITUTION, JHANSI

क्रम	प्रस्तावना का नाम	एम्प्लॉयमेंट/प्री/परीक्षा-समूह द्वारा वर्ष 2021-22 हेतु अनुमोदन प्रवेश संस्था	प्रवेश द्वारा वर्ष 2021-22 हेतु अनुमोदन प्रवेश संस्था
1	CIVIL ENGINEERING	60	60
2	ELECTRONICS & COMMUNICATION ENGINEERING	60	60
3	MECHANICAL ENGINEERING	60	60
4	ELECTRICAL ENGINEERING	60	60
5	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING	60	60

सम्बद्धता हेतु नोट

- ✓ संस्था एम्प्लॉयमेंट/प्री/परीक्षा-समूह द्वारा निर्धारित की सभी सभी शर्तों का पूर्णतः पालन करेगी।
- ✓ संस्था द्वारा प्रेषित अभियंत्रित शिक्षण परिषद द्वारा 1982 तथा अभियंत्रित शिक्षण परिषद विनियमनों 1982, संशोधित विनियमनों-2016 तथा अन्य निर्धारित नियमों एवं शर्तों का अनुपालन करेगी तथा मुख्य निर्धारित समिति द्वारा निर्धारित मुख्य लेन-देन संबंधित प्रस्तावकों हेतु एनो 30190.00/- प्रतिवर्ष, दो वर्षों के प्रवेश परामर्शना हेतु एनो- 45000.00/- प्रतिवर्ष एवं एनो तथा दो वर्षों के प्रस्तावकों (दो वर्षों के प्रवेश परामर्शना के अतिरिक्त) हेतु एनो-22500.00/- प्रतिवर्ष मुख्य ही प्रवेश परामर्शना में प्रदान किए जायेंगे। अक्टोब के अतिरिक्त प्रस्तावकों को मुख्य के सम्मुख में प्रदान कराया जा सकता

प्रतिश्रुति:

प्रधानाचार्य, निदेशक, S R GROUP OF INSTITUTION, JHANSI



(सुनील कुमार शर्मा)

सचिव

