

कार्यालय,

सचिव, प्राविधिक शिक्षा परिषद,

उत्तर प्रदेश सरकार।

संख्या- प्राविषा/परिषद/सम्बद्धता/2021/3537

संयोजन विनांक: 08/03/2021

प्रकार/विषय :-

अधिन शासनादेश तत्कालीन शिक्षा परिषद, तत् दिनांक 07/01/2019 को अधिनियमित ऑफ इण्डिया, नई दिल्ली द्वारा शीतल सं. 2021-22 हेतु डिप्लोमा स्तरीय तत्कालीन शिक्षण संस्थाओं को अनुमोदन प्रदान किए जाने के अन्तर्गत प्राविधिक शिक्षा परिषद, उत्तर प्रदेश सरकार ने सम्बद्धता/सम्बद्धता विस्तार प्रदान किए जाने हेतु दिनांक 08/03/2021 को परिषद कार्यालय में सम्बद्धता समिति की बैठक सम्पन्न हुई। बैठक में समिति द्वारा सं. 2021-22 हेतु आवेदित नई संस्थाओं को सम्बद्धता प्रदान हेतु संश्लिष्ट समस्याओं को सम्बद्धता विस्तार माध्यकन/परीक्षा समतल वृद्धि अहित अन्य मापों पर विचार करते हुए सं. 2021-22 हेतु सम्बद्धता/सम्बद्धता विस्तार प्रदान किये जाने का निर्णय लिया गया।

सम्बद्धता समिति की बैठक में विद्ये एवं निर्माण के अनुसंधान में निम्न संस्था को प्राविधिक शिक्षा परिषद, उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा सं. 2021-22 हेतु निम्नलिखित शर्तों के अधीन अनुमोदन एवं उपाय अंतर्गत प्रवेश समतल हेतु सम्बद्धता विस्तार प्रदान की जाती है:-

संस्था का कोड एवं नाम : 1154-KET POLYTECHNIC INSTITUTE, N.H.- 2, FARHA, MATHURA

क्र.सं०	पाठ्यक्रम का नाम	पठानुमोदित/पठानुमोदित/पठानुमोदित द्वारा सं. 2021-22 हेतु अनुमोदित प्रवेश समतल	परिषद द्वारा सं. 2021-22 हेतु अनुमोदित प्रवेश समतल
1	MECHANICAL ENGINEERING (PRODUCTION)	60	50
2	ELECTRICAL ENGINEERING	60	60
3	MECHANICAL ENGINEERING (AUTOMOBILE)	50	60
4	CIVIL ENGINEERING	60	60

सम्बद्धता हेतु शर्तें

- ✓ संस्था को पठानुमोदित/पठानुमोदित/पठानुमोदित द्वारा निर्धारित की गयी शर्तों का पूर्णतः पालन करना।
- ✓ संस्था उत्तर प्रदेश प्राविधिक शिक्षा परिषद, सं. 1982 तथा प्राविधिक शिक्षा परिषद विनियमवली 1982, संशोधन विनियमवली-2016 तथा अन्य निर्धारित नियमों एवं आदेशों का अनुपालन करेगी तथा शुल्क निर्धारण समिति द्वारा निर्धारित शुल्क तालिकाओं/माध्यकनों हेतु रु. 50150.00/- प्रतिवर्ष, 3^{री} वार्षिक पारिशीत माध्यकन हेतु रु. 15000.00/- प्रतिवर्ष ए= एक तथा दो वार्षिक पाठ्यक्रमों/दो वार्षिक कार्यालयी माध्यकन के अंतर्गत हेतु रु. 22500.00/- प्रतिवर्ष शुल्क ही प्रत्येक छात्र/छात्रा से वसूल किया जाएगा। उपरोक्त के

गण-विज्ञान
विज्ञान व विचार
प्रश्न-उत्तर

प्रश्न-1. विज्ञान और विचार का संबंध क्या है? उत्तर- विज्ञान विचारों के बिना संभव नहीं है।

प्रश्न-2. विज्ञान और विचार में अंतर क्या है? उत्तर- विज्ञान विचारों के माध्यम से प्राप्त ज्ञान है, जबकि विचार विज्ञान के बिना संभव नहीं है।

प्रश्न-3. विज्ञान और विचार में समानता क्या है? उत्तर- विज्ञान विचारों के माध्यम से प्राप्त ज्ञान है, जबकि विचार विज्ञान के बिना संभव नहीं है।

प्रश्न-4. विज्ञान और विचार में अंतर क्या है? उत्तर- विज्ञान विचारों के माध्यम से प्राप्त ज्ञान है, जबकि विचार विज्ञान के बिना संभव नहीं है।

प्रश्न	उत्तर
1. विज्ञान और विचार का संबंध क्या है?	विज्ञान विचारों के बिना संभव नहीं है।
2. विज्ञान और विचार में अंतर क्या है?	विज्ञान विचारों के माध्यम से प्राप्त ज्ञान है, जबकि विचार विज्ञान के बिना संभव नहीं है।
3. विज्ञान और विचार में समानता क्या है?	विज्ञान विचारों के माध्यम से प्राप्त ज्ञान है, जबकि विचार विज्ञान के बिना संभव नहीं है।
4. विज्ञान और विचार में अंतर क्या है?	विज्ञान विचारों के माध्यम से प्राप्त ज्ञान है, जबकि विचार विज्ञान के बिना संभव नहीं है।

प्रश्न-5. विज्ञान और विचार में अंतर क्या है? उत्तर- विज्ञान विचारों के माध्यम से प्राप्त ज्ञान है, जबकि विचार विज्ञान के बिना संभव नहीं है।