

प्रेषक,

सचिव,  
औद्योगिक एवं प्राविधिक शिक्षा परिषद, उ०प्र०  
मोहान रोड, लखनऊ।

सेवा में,

- 1- सम्बन्धित जनपद के जिलाधिकारी, उत्तर प्रदेश।
- 2- सम्बन्धित जनपद के वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक, उत्तर प्रदेश।
- 3- सम्बन्धित मण्डलीय उप निदेशक, समाज कल्याण उत्तर प्रदेश।
- 4- सम्बन्धित जनपद के जिला समाज कल्याण अधिकारी (विकास), उत्तर प्रदेश।

पत्रांक सी- 1430/औ०प्रा०शि०प०/परीक्षा कार्यक्रम/2024-25

दिनांक- 20.09.2024

विषय: समाज कल्याण विभाग उ०प्र० द्वारा मान्यता प्राप्त औद्योगिक एवं प्राविधिक शिक्षण संस्थाओं की वार्षिक परीक्षा 2024 सम्पन्न कराये जाने के सम्बन्ध में।

महोदय,

कृपया अवगत हों कि, समाज कल्याण विभाग उ०प्र० द्वारा संचालित औद्योगिक एवं प्राविधिक संस्थाओं की वार्षिक परीक्षा-2024, दिनांक-03.10.2024 से दिनांक-17.10.2024 की अवधि में सम्पन्न होगी, परीक्षा का संचालन अधोहस्ताक्षरी द्वारा किया जायेगा। जनपद में जिन संस्थाओं में परीक्षा होगी, उसकी सूची इस पत्र के साथ संलग्न है। इस पत्र के साथ वार्षिक परीक्षा वर्ष-2024 की समय-सारणी, संस्थाओं द्वारा अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय से परीक्षा सम्बन्धी स्टेशनरी प्राप्त करने का कार्यक्रम एवं परीक्षा संचालन सम्बन्धी निर्देशों की एक-एक प्रति भी संलग्न है।

1. परीक्षा शांत एवं नकलविहीन वातावरण में सम्पन्न हो, यह हम सभी की नैतिक जिम्मेदारी है। जिला समाज कल्याण अधिकारी (विकास) अपने जनपद में स्थित संवेदनशील केन्द्रों की सूची बनाकर जिलाधिकारी एवं पुलिस अधीक्षक से सम्पर्क कर संवेदनशील केन्द्रों हेतु पर्याप्त सुरक्षा व्यवस्था कर लें जिससे कोई अप्रिय घटना न घटे तथा परीक्षा की सुविधा बनी रहे।
2. सम्पन्न होने जा रही परीक्षा में प्रश्नपत्रों को गतवर्ष की भांति संस्थाओं की लॉगिन आई-डी पर परीक्षा आरम्भ होने से 01 दिन पूर्व भेजा जायेगा जिसे केन्द्र व्यवस्थापक डाउनलोड कर लेंगे, डाउनलोड प्रश्न पत्र पासवर्ड से प्रोटेक्टेट रहेंगे जो परीक्षा तिथि को 01 घंटे पूर्व प्रिंट किये जा सकेंगे। पेपर डाउनलोड एवं प्रिंट करने की सम्पूर्ण प्रक्रिया को समझाने के लिये संस्थाओं को अलग से पत्र निर्गत किया जायेगा। प्रश्नपत्रों की गोपनीयता के लिये सम्बन्धित संस्था के केन्द्र अधीक्षक/केन्द्र व्यवस्थापक ही उत्तरदायी होंगे, किसी भी प्रकार की अनियमितता पाये जाने पर सम्बन्धित के विरुद्ध कठोर कार्यवाही की जायेगी।
3. प्रतिदिन की परीक्षा समाप्त होने के उपरान्त उत्तर पुस्तिकाओं को जनपद स्थित संकलन केन्द्र पर पहुंचाने की जिम्मेदारी जनपद के जिला समाज कल्याण अधिकारी (विकास) द्वारा नामित कर्मियों की होगी।
4. परीक्षा समाप्त होने के उपरान्त सभी संस्थाओं की उत्तर पुस्तिकाओं के सीलड बन्द थैले समाज कल्याण, अधिकारी (विकास) अपने प्रतिनिधि के माध्यम से अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय (राजकीय गोविन्द बल्लभ पन्त पालीटेक्निक मोहान रोड, लखनऊ के कैम्पस) में दिनांक-19.10.2024 से 22.10.2024 की अवधि में प्राप्त कराना सुनिश्चित करेंगे।

जिला समाज कल्याण अधिकारी (विकास) यह सुनिश्चित करेंगे कि, परीक्षा संचालन में किसी भी प्रकार की अनियमितता/निर्देशों की अवहेलना, गोपनीयता भंग न होने पाये। कृपया उपरोक्त निर्देशों का कड़ाई से पालन सुनिश्चित कराने का कष्ट करें।

संलग्नक-

- 1- वार्षिक परीक्षा 2024 की समय-सारणी।
- 2- परीक्षा संचालन सम्बन्धी निर्देश।
- 3- प्रश्नपत्र एवं स्टेशनरी प्राप्त करने का कार्यक्रम।

सुवदीय  
(पी0क0 मिश्रा)  
सचिव 0/0

पृष्ठांकन संख्या एवं दिनांक उपरोक्तानुसार।

प्रतिलिपि-निम्नांकित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. निदेशक (परिषद अध्यक्ष,) समाज कल्याण, उत्तर प्रदेश, लखनऊ की सेवा में सादर सूचनार्थ।
2. उप निदेशक, (योजनाधिकारी), परीक्षा-अनुदान, निदेशालय समाज कल्याण, उ0 प्र0, लखनऊ।
3. समस्त प्रधानाचार्य मान्यता/सहायता प्राप्त औद्योगिक एवं प्राविधिक संस्थाएँ, उ0 प्र0 को अनुपालनार्थ।

(पी0क0 मिश्रा)  
सचिव 0/0  
20/09/2024

## परीक्षा वर्ष 2024 के संचालन के सम्बन्ध में निर्देश

- 1- परिषद सचिव द्वारा परीक्षा केन्द्रों को उत्तर पुस्तिकायें निर्गत की जायेंगी जिन पर क्रमांक अंकित होगा, उन उत्तर पुस्तिकाओं का अंकन एक रजिस्टर में सम्पूर्ण विवरण के साथ दर्ज किया जायेगा।
- 2- जिला समाज कल्याण अधिकारी (विकास) परीक्षा प्रारम्भ होने से 24 घंटे पूर्व परीक्षा केन्द्रों का स्वयं निरीक्षण कर यह सुनिश्चित कर लेंगे कि, परीक्षा भवन में परीक्षार्थियों का सीटिंग प्लान तैयार कर लिया गया है एवं तदनुसार ही बैठने की व्यवस्था कर ली गयी है।
- 3- प्रशिक्षण केन्द्र पर ही परीक्षायें आयोजित करायी जायें इस हेतु संस्था का प्रशिक्षण केन्द्र ही परीक्षा केन्द्र रहेगा। बिना अनुमति के परीक्षा केन्द्र परिवर्तन करने पर नियमानुसार केन्द्र अधीक्षक/प्रबन्धक के विरुद्ध कार्यवाही की जायेगी।
- 4 - परीक्षा केन्द्र के केन्द्राध्यक्ष/केन्द्र व्यवस्थापक एवं जिला समाज कल्याण अधिकारी (विकास) के प्रतिनिधि तथा परीक्षा कार्य में संलग्न कर्मचारी संयुक्त रूप से निम्न दायित्वों के लिये उत्तरदायी होंगे:-
  1. मात्र उन्हीं परीक्षार्थियों को परीक्षा में सम्मिलित किया जाये जिन्हें परिषद द्वारा प्रवेश पत्र निर्गत किया गया है। अर्हतापूर्ण न करने वाले छात्रों को किसी भी दशा में परीक्षा में सम्मिलित न किया जाये, इसके लिये संस्था के प्रधानाचार्य स्वयं उत्तरदायी होंगे। परीक्षा केन्द्र/कक्ष के अन्दर किसी भी प्रकार के अनुचित साधनों, नकल सामग्री को ले जाना एवं अनाधिकृत लोगों का प्रवेश पूर्णतः निषिद्ध होगा।
  2. परीक्षा आरम्भ होने के आधे घंटे के अन्दर कक्ष निरीक्षक परीक्षार्थियों की उत्तर पुस्तिकाओं में अंकित पृविष्टियों का सत्यापन कर यथास्थान अपने हस्ताक्षर करना सुनिश्चित करेंगे।
  3. परीक्षा अवधि में परीक्षार्थियों को परीक्षा केन्द्र से बाहर जाना पूर्णतः निषिद्ध है।
  4. परीक्षार्थियों को सीटिंग प्लान के अनुसार निर्धारित स्थान पर ही बिठाया जाये, अन्यत्र नहीं।
- 5-जिला समाज कल्याण अधिकारी (विकास) एवं परिषद सचिव द्वारा अधिकृत प्रतिनिधि परीक्षा केन्द्रों का निरीक्षण करेंगे तथा निरीक्षण आख्या भी निदेशक (परिषद अध्यक्ष) तथा परिषद सचिव को प्रेषित करेंगे। यदि किसी केन्द्र की परीक्षा निरस्त कराने की स्थिति पायी जाती तो तत्सम्बन्ध में औचित्यपूर्ण आख्या निदेशक, समाज कल्याण एवं परिषद सचिव, को अलग-अलग प्रेषित की जाये।
- 6-परीक्षा केन्द्र पर परिनिरीक्षक के रूप में जिला समाज कल्याण अधिकारी (विकास) द्वारा नामित कर्मचारियों के ड्यूटी चार्ट का अनुमोदन जिलाधिकारी से कराकर उन्हें केन्द्र परिनिरीक्षक के रूप में चक्रानुक्रम में परीक्षा केन्द्रों पर नियुक्त किया जायेगा। इस कार्य हेतु आवश्यकतानुसार जिलाधिकारी के अनुमोदन उपरान्त अन्य विभाग के कर्मचारियों की सेवायें भी ली जा सकती हैं।
- 7-केन्द्र व्यवस्थापक एवं जिला समाज कल्याण अधिकारी (विकास) द्वारा अधिकृत प्रतिनिधि के संयुक्त हस्ताक्षर से परीक्षा समाप्ति के 30 मिनट के अन्दर उत्तर पुस्तिकाओं को सील किया

जाये और समस्त सील बन्द पैकेट जिला समाज कल्याण अधिकारी (विकास) को उसी दिन प्राप्त कराये जायें। पूरी परीक्षा समाप्त होने के अगले दिन जिला समाज कल्याण अधिकारी (विकास) जनपद की समस्त संस्थाओं से प्राप्त सीलबन्द पैकेटों को अलग-अलग केन्द्रवार बोरी में सील कराकर सूची के साथ सचिव, औद्योगिक एवं प्राविधिक शिक्षा परिषद, उ०प्र० मोहान रोड, लखनऊ (राजकीय गोविन्द बल्लभ पंत पालीटेक्निक कैम्पस) के कार्यालय में निर्धारित समयाविधि में प्राप्त करायेंगे।

**8-प्रतिदिन परीक्षा समाप्ति के पश्चात निम्न प्रपत्र लिफाफे में रखें।**

1. उत्तर पुस्तिकायें जिस पर परीक्षार्थी का अनुक्रमांक, तिथि, विषय एवं संस्था का नाम स्पष्ट रूप से लिखा हो।
2. अंक स्लिप/अनुपस्थिति तालिका:- अंक स्लिप में पंजीकृत सभी छात्रों के अनुक्रमांक लिखे हों तथा अनुपस्थित छात्र के सम्मुख लाल स्याही से अनुपस्थित लिखा हो।

**9-परीक्षा के अन्तिम दिन भेजे जाने वाले अन्य प्रपत्र।**

1. जिला समाज कल्याण अधिकारी (विकास) को प्रतिदिन प्राप्त कराये गये पैकेटों के विवरण की एक प्रति।
- 2-सीटिंग प्लान की एक प्रति।
2. प्रतिदिन के अनुपस्थित छात्रों की समेकित सूची की एक प्रति निम्न प्रारूप पर।

क्र०सं०	तिथि	विषय का नाम	अनुपस्थित छात्र का नाम	अनुपस्थित छात्र का अनुक्रमांक
1	2	3	4	5


**3. स्टेशनरी खपत का विवरण निम्न प्रारूप पर**

क्र० सं०	स्टेशनरी का विवरण	वर्ष 2023 का अवशेष	वर्ष 2024 में प्राप्तसंख्या	कुल संख्या	वर्ष 2024 में प्रयुक्त	संस्था में अवशेष रक्षित स्टेशनरी का विवरण
1	उत्तर पुस्तिका					
2	झाड़ंग सीट					

(पी०के० मिश्रा)  
सचिव  
2/10

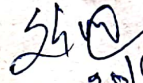
वार्षिक परीक्षा-2024 की स्टेशनरी प्राप्त करने हेतु संस्थाओं के प्रधानाचार्य अथवा उनके द्वारा अधिकृत कर्मचारी निम्न कार्यक्रम के अनुसार कार्यालय सचिव, औद्योगिक एवं प्राविधिक शिक्षा परिषद, उ0प्र0 मोहान रोड, लखनऊ (राजकीय गोविन्द बल्लभ पंत पालीटेक्निक, मोहान रोड, लखनऊ कैम्पस) में उपस्थित होंगे।

क्र०स०	दिनांक	दिन	जनपद का नाम
1	25.09.2024	बुधवार	आगरा, प्रयागराज, अम्बेडकरनगर, गाजियाबाद, गाजीपुर, अयोध्या, उन्नाव, शाहजहाँपुर, अलीगढ़, सीतापुर, आजमगढ़।
2	26.09.2024	गुरुवार	लखनऊ, महोबा, फिरोजाबाद, मुजफ्फरनगर, सोनभद्र, जालौन, चन्दौली, एवं इटावा।
3	27.09.2024	शुक्रवार	मथुरा, मुरादाबाद, सम्भल, मऊ, एवं वाराणसी, गोरखपुर, रामपुर, जौनपुर, बलिया, कानपुर-नगर, बिजनौर, प्रतापगढ़ एवं जे०पी० नगर। स्व इत्यादी

  
(पूजा मिश्रा)

सचिव

औद्योगिक एवं प्राविधिक शिक्षा परिषद,  
उ०प्र०, मोहान रोड, लखनऊ।

  
25/9/2024

औद्योगिक एवं प्राविधिक शिक्षा परिषद, उ०प्र० लखनऊ  
वार्षिक परीक्षा-2024 की समय-सारिणी

(ईमेल आईडी-itecuplko@gmail.com)  
(वेबसाइट-skvitiup.in)

क्र० सं०	विषय	प्रश्नपत्र का कोड संख्या	अवधि	परीक्षा तिथि	दिन	समय से.....तक
<b>प्लम्बर</b>						
1	सैद्धान्तिक	प्लम्बर-2023-21(1)	03 घण्टा	03.10.2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 12:00
2	इम्प्लायएबिलिटी स्किल्स	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	प्रातः 9:00 से 12:00
3	इंजीनियरिंग ड्राइंग	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	प्रातः 9:00 से 12:00
4	वर्कशाप कैलकुलेशन एण्ड साइंस	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	07.10.2024	सोमवार	प्रातः 9:00 से 12:00
<b>आर्मेचर वाइन्डर</b>						
1	सैद्धान्तिक	आर्मेचर-2023-05(1)	03 घण्टा	03.10.2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 12:00
2	इम्प्लायएबिलिटी स्किल्स	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	प्रातः 9:00 से 12:00
3	इंजीनियरिंग ड्राइंग	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	प्रातः 9:00 से 12:00
4	वर्कशाप कैलकुलेशन एण्ड साइंस	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	07.10.2024	सोमवार	प्रातः 9:00 से 12:00
<b>लेदर वर्किंग</b>						
1	च्वाइस एण्ड पर्चेज ऑफ मेटेरियल	लेदर वर्किंग-2023-06(1)	03 घण्टा	03.10.2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 12:00
2	कास्टिंग एण्ड जनरल नॉलेज मेजरमेंट	लेदर वर्किंग-2023-06(2)	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	प्रातः 9:00 से 12:00
<b>इलेक्ट्रीशियन (प्रथम वर्ष)</b>						
1	सैद्धान्तिक	इले०-I-2023/बै.पे.-23(1)	03 घण्टा	03.10.2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 12:00
2	इम्प्लायएबिलिटी स्किल्स	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	प्रातः 9:00 से 12:00
3	इंजीनियरिंग ड्राइंग	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	प्रातः 9:00 से 12:00
4	वर्कशाप कैलकुलेशन एण्ड साइंस	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	07.10.2024	सोमवार	प्रातः 9:00 से 12:00
<b>इलेक्ट्रीशियन (द्वितीय वर्ष)</b>						
1	सैद्धान्तिक	इले०-II/बै.पे.-2023-23(1)	03 घण्टा	03.10.2024	गुरुवार	अप० 1:00 से 04:00
3	इंजीनियरिंग ड्राइंग	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	अप० 1:00 से 04:00
4	वर्कशाप कैलकुलेशन एण्ड साइंस	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	अप० 1:00 से 04:00

24/9/24  
29/9/24

✓

फिटर (प्रथम वर्ष)						
1	सैद्धान्तिक	फिटर-I-2023 / बै.पे.-24(1)	03 घण्टा	03.10..2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 12:00
2	इम्प्लायएबिलिटी स्किल्स	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	प्रातः 9:00 से 12:00
3	इंजीनियरिंग ड्राइंग	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	प्रातः 9:00 से 12:00
4	वर्कशाप कैलकुलेशन एण्ड साइंस	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	07.10.2024	सोमवार	प्रातः 9:00 से 12:00
फिटर (द्वितीय वर्ष)						
1	सैद्धान्तिक	फिटर-II / बै.पे.-2023-24(1)	03 घण्टा	03.10..2024	गुरुवार	अप0 1:00 से 04:00
2	इंजीनियरिंग ड्राइंग	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	अप0 1:00 से 04:00
4	वर्कशाप कैलकुलेशन एण्ड साइंस	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	अप0 1:00 से 04:00
रेफ्रीजरेशन एण्ड एयर कन्डीशनिंग (प्रथम वर्ष)						
1	सैद्धान्तिक	आर0ए0सी0-I / बै.पे.-2023-13(1)	03 घण्टा	03.10..2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 12:00
2	इम्प्लायएबिलिटी स्किल्स	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	प्रातः 9:00 से 12:00
3	इंजीनियरिंग ड्राइंग	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	प्रातः 9:00 से 12:00
4	वर्कशाप कैलकुलेशन एण्ड साइंस	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	07.10.2024	सोमवार	प्रातः 9:00 से 12:00
रेफ्रीजरेशन एण्ड एयर कन्डीशनिंग (द्वितीय वर्ष)						
1	सैद्धान्तिक	आर.ए.सी.-II / बै.पे.-2023-13(1)	03 घण्टा	03.10..2024	गुरुवार	अप0 1:00 से 04:00
3	इंजीनियरिंग ड्राइंग	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	अप0 1:00 से 04:00
4	वर्कशाप कैलकुलेशन एण्ड साइंस	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	अप0 1:00 से 04:00
रेडियो एण्ड टी0वी0 मैकेनिक (प्रथम वर्ष)						
1	सैद्धान्तिक	आर0टी0वी0-I / बै.पे.-2023-14(1)	03 घण्टा	03.10..2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 12:00
2	इम्प्लायएबिलिटी स्किल्स	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	प्रातः 9:00 से 12:00
3	इंजीनियरिंग ड्राइंग	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	प्रातः 9:00 से 12:00
4	वर्कशाप कैलकुलेशन एण्ड साइंस	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	07.10.2024	सोमवार	प्रातः 9:00 से 12:00
रेडियो एण्ड टी0वी0 मैकेनिक (द्वितीय वर्ष)						
1	सैद्धान्तिक	आर0टी0वी0-II / बै.पे. -2023-14(1)	03 घण्टा	03.10..2024	गुरुवार	अप0 1:00 से 04:00
3	इंजीनियरिंग ड्राइंग	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	अप0 1:00 से 04:00
4	वर्कशाप कैलकुलेशन एण्ड साइंस	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	अप0 1:00 से 04:00

20

2

2

वेल्डर						
1	सैद्धान्तिक	वेल्डर-2023 / बै.पे.-20(1)	03 घण्टा	03.10..2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 12:00
2	इम्प्लायएबिलिटी स्किल्स	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	प्रातः 9:00 से 12:00
3	इंजीनियरिंग ड्राइंग	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	प्रातः 9:00 से 12:00
4	वर्कशाप कैलकुलेशन एण्ड साइंस	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	07.10.2024	सोमवार	प्रातः 9:00 से 12:00
मैकेनिक मोटर व्हीकल (प्रथम वर्ष)						
1	सैद्धान्तिक	मैके.मो.व्ही.-I-2023 / बै.पे.-26(1)	03 घण्टा	03.10..2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 12:00
2	इम्प्लायएबिलिटी स्किल्स	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	प्रातः 9:00 से 12:00
3	इंजीनियरिंग ड्राइंग	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	प्रातः 9:00 से 12:00
4	वर्कशाप कैलकुलेशन एण्ड साइंस	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	07.10.2024	सोमवार	प्रातः 9:00 से 12:00
मैकेनिक मोटर व्हीकल (द्वितीय वर्ष)						
1	सैद्धान्तिक	मैके.मो.व्ही.-II / बै.पे.-2023-26(1)	03 घण्टा	03.10..2024	गुरुवार	अप0 1:00 से 04:00
3	इंजीनियरिंग ड्राइंग	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	अप0 1:00 से 04:00
4	वर्कशाप कैलकुलेशन एण्ड साइंस	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	अप0 1:00 से 04:00
मैकेनिक डीजल इंजन						
1	सैद्धान्तिक	मैके.डी.इं.-2023-1026(1)	03 घण्टा	03.10..2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 12:00
2	इम्प्लायएबिलिटी स्किल्स	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	प्रातः 9:00 से 12:00
3	इंजीनियरिंग ड्राइंग	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	प्रातः 9:00 से 12:00
4	वर्कशाप कैलकुलेशन एण्ड साइंस	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	07.10.2024	सोमवार	प्रातः 9:00 से 12:00
वायरमैन (प्रथम वर्ष)						
1	सैद्धान्तिक	वायरमैन-I-2023 / बै.पे.-22(1)	03 घण्टा	03.10..2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 12:00
2	इम्प्लायएबिलिटी स्किल्स	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	प्रातः 9:00 से 12:00
3	इंजीनियरिंग ड्राइंग	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	प्रातः 9:00 से 12:00
4	वर्कशाप कैलकुलेशन एण्ड साइंस	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	07.10.2024	सोमवार	प्रातः 9:00 से 12:00
वायरमैन (द्वितीय वर्ष)						
1	सैद्धान्तिक	वायरमैन-II / बै.पे.-2023-22(1)	03 घण्टा	03.10..2024	गुरुवार	अप0 1:00 से 04:00
3	इंजीनियरिंग ड्राइंग	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	अप0 1:00 से 04:00

24/10

24/10



4	वर्कशाप कौलकुलेशन एण्ड साइंस	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	अप0 1:00 से 04:00
<b>टेलरिंग एण्ड एलाइड क्राफ्ट कोर्स</b>						
1	सिलाई (सैद्धान्तिक)	टी0ए0सी0-2023-15(1)	03 घण्टा	03.10.2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 12:00
2	पैटर्न कटिंग(प्रयोगात्मक)	टी0ए0सी0-2023-15(2)	03 घण्टा	03.10.2024	गुरुवार	अप0: 1:00 से 4:00
3	मशीन की कढ़ाई(सैद्धान्तिक)	टी0ए0सी0-2023-15(3)	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	प्रातः 9:00 से 12:00
4	हाथ की कढ़ाई (सैद्धान्तिक)	टी0ए0सी0-2023-15(4)	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	अप0: 1:00 से 4:00
5	सलमाबादला (सैद्धान्तिक)	टी0ए0सी0-2023-15(5)	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	प्रातः 9:00 से 12:00
6	हाथ की बुनाई (सैद्धान्तिक)	टी0ए0सी0-2023-15(6)	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	अप0: 1:00 से 4:00
7	साफ्टट्वाय (सैद्धान्तिक)	टी0ए0सी0-2023-15(7)	03 घण्टा	07.10.2024	सोमवार	प्रातः 9:00 से 12:00
8	फैन्सीलेदर (सैद्धान्तिक)	टी0ए0सी0-2023-15(8)	03 घण्टा	07.10.2024	सोमवार	अप0: 1:00 से 4:00
9	सिलाई (प्रयोगात्मक)	टी0ए0सी0-2023-15(15)	06 घण्टा	08.10.2024	मंगलवार	प्रातः 9:00 से 3:00
10	मशीन की कढ़ाई (प्रयो0)	टी0ए0सी0-2023-15(10)	06 घण्टा	09.10.2024	बुधवार	प्रातः 9:00 से 3:00
11	फैन्सी लेदर (प्रयोगात्मक)	टी0ए0सी0-2023-15(9)	06 घण्टा	10.10.2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 3:00
12	हाथ की बुनाई(प्रयोगात्मक)	टी0ए0सी0-2023-15(14)	06 घण्टा	14.10.2024	सोमवार	प्रातः 9:00 से 3:00
13	हाथ की कढ़ाई (प्रयोगात्मक)	टी0ए0सी0-2023-15(11)	06 घण्टा	15.10.2024	मंगलवार	प्रातः 9:00 से 3:00
14	साफ्टट्वाय (प्रयोगात्मक)	टी0ए0सी0-2023-15(12)	06 घण्टा	16.10.2024	बुधवार	प्रातः 9:00 से 3:00
15	सलमा बादला (प्रयोगात्मक)	टी0ए0सी0-2023-15(13)	06 घण्टा	17.10.2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 3:00
<b>एडवांस टेलरिंग कोर्स</b>						
1	सिलाई (सैद्धान्तिक)	ए0टी0सी0-2023-16(1)	03 घण्टा	03.10..2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 12:00
2	पैटर्न कटिंग(प्रयोगात्मक)	ए0टी0सी0-2023-16(2)	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	प्रातः 9:00 से 12:00
3	सिलाई (प्रयोगात्मक)	ए0टी0सी0-2023-16(3)	06 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	प्रातः 9:00 से 3:00
<b>सीविंग टेक्नालॉजी</b>						
1	सैद्धान्तिक	सी0टी0-2023-25-(1)	03 घण्टा	03.10..2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 12:00
2	इम्प्लायएबिलिटी स्किल्स	विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	प्रातः 9:00 से 12:00
3	सिलाई (प्रयोगात्मक)	सी0टी0-2023-25-(2)	06 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	प्रातः 9:00 से 3:00
<b>कम्प्यूटर आपरेटर एण्ड प्रोग्रामिंग असिस्टेन्ट (कोपा) कोर्स</b>						
1	सैद्धान्तिक	कोपा-2023-27(1)	03 घण्टा	03.10..2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 12:00
2	इम्प्लायएबिलिटी स्किल्स	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	प्रातः 9:00 से 12:00

21/10

## हेयर एण्ड स्किन केयर

1	सैद्धान्तिक	एच0एस0सी0-2023-29(1)	03 घण्टा	03.10..2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 12:00
2	इम्प्लायएबिलिटी स्किल्स	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	प्रातः 9:00 से 12:00
<b>फैशन डिजाइन एण्ड टेक्नोलॉजी</b>						
1	सैद्धान्तिक	एफ0डी0टी0-2023-30(1)	03 घण्टा	03.10..2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 12:00
2	इम्प्लायएबिलिटी स्किल्स	कामन-विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	प्रातः 9:00 से 12:00
<b>कारपेन्टर</b>						
	सैद्धान्तिक	कारपेन्टर-2023-31(1)	03 घण्टा	03.10..2024	गुरुवार	प्रातः 9:00 से 12:00
	इम्प्लायएबिलिटी स्किल्स	विवरण पृष्ठ 5 पर अंकित है	03 घण्टा	04.10.2024	शुक्रवार	प्रातः 9:00 से 12:00
	इंजीनियरिंग ड्राइंग	कारपेन्टर -2023-31(3)	03 घण्टा	05.10.2024	शनिवार	प्रातः 9:00 से 12:00
	वर्कशाप कैलकुलेशन एण्ड साइंस	कारपेन्टर -2023-31(2)	03 घण्टा	07.10.2024	सोमवार	प्रातः 9:00 से 12:00

- नोट:-**
1. दो वर्षीय पाठ्यक्रमों में द्वितीय वर्ष में इम्प्लायएबिलिटी स्किल्स की परीक्षा नहीं होगी। एक वर्षीय कोर्स एवं प्रथम वर्ष (आर.ए.सी., आर.टी.वी., वेल्डर, वायरमैन, इलेक्ट्रीशियन, फिटर, सीविंग टेक्नालॉजी, मैके. मोटर व्ही., मैके. डीजल इंजन प्लम्बर, कोपा, हेयर एण्ड स्किनकेयर, फैशन डिजा0&टेक्नो0) में इम्प्लायएबिलिटी स्किल्स की परीक्षा होगी।
  2. वर्कशाप कैलकुलेशन इलेक्ट्रीकल ट्रेड्स प्रथम वर्ष एवं एक वर्षीय पाठ्यक्रम (आर.टी.वी., वायरमैन, इलेक्ट्रीशियन, आर्मेचर वाइन्डर) तथा द्वितीय वर्ष के पाठ्यक्रमों (आर.टी.वी., वायरमैन, इलेक्ट्रीशियन) का प्रश्न पत्र कामन है।
  3. वर्कशाप कैलकुलेशन मैकेनिकल ट्रेड्स प्रथम वर्ष एवं एक वर्षीय पाठ्यक्रम ( आर.ए.सी., वेल्डर, फिटर, मैके. मोटर व्ही., मैके. डीजल इंजन प्लम्बर,) तथा द्वितीय वर्ष के पाठ्यक्रमों ( आर.ए.सी., फिटर, मैके. मोटर व्ही.) का प्रश्न पत्र कामन है।
  4. इंजीनियरिंग ड्राइंग इलेक्ट्रीकल ट्रेड्स प्रथम वर्ष एवं एक वर्षीय पाठ्यक्रम (आर.टी.वी., वायरमैन, इलेक्ट्रीशियन, आर्मेचर वाइन्डर) तथा द्वितीय वर्ष के पाठ्यक्रमों (आर.टी.वी., वायरमैन, इलेक्ट्रीशियन) का प्रश्न पत्र कामन है।
  5. इंजीनियरिंग ड्राइंग मैकेनिकल ट्रेड्स प्रथम वर्ष एवं एक वर्षीय पाठ्यक्रम ( आर.ए.सी., वेल्डर, फिटर, मैके. मोटर व्ही., मैके. डीजल इंजन प्लम्बर,) तथा द्वितीय वर्ष के पाठ्यक्रमों ( आर.ए.सी., फिटर, मैके. मोटर व्ही.) का प्रश्न पत्र कामन है।

(पी0के0मिश्रा)

सचिव

औद्योगिक एवं प्राविधिक शिक्षा परिषद, उ0प्र0 लखनऊ

*(Handwritten Signature)*