

प्रेषक,

सचिव,  
प्राविधिक शिक्षा परिषद,  
उत्तर प्रदेश, लखनऊ।

सेवा में,

प्रधानाचार्य/निदेशक,  
परिषद से सम्बद्ध समस्त,  
राजकीय/अनुदानित/निजी क्षेत्र,  
की संस्थाएं।

पत्रांक: प्राशिप/सी0डी0सी0/2024/5844

लखनऊ: दिनांक: 3/09/2024

विषय:-सत्र 2024-25 से 42 पाठ्यक्रमों में NEP-2020 तथा AICTE करिकुलम के आधार पर पुनरीक्षित पाठ्यचर्या (प्रथम तथा द्वितीय सेमेस्टर) लागू किये जाने विषयक।

महोदय,

उपरोक्त विषयक अवगत कराना है कि परिषद कार्यालय में दिनांक-03.09.2024 को आहूत पाठ्यचर्या समिति की बैठक में NEP-2020 तथा AICTE करिकुलम के आधार पर पुनरीक्षित पाठ्यचर्या (प्रथम तथा द्वितीय सेमेस्टर) को निम्नांकित तालिका में अंकित 42 पाठ्यक्रमों में सत्र 2024-25 से लागू किये जाने का निर्णय लिया गया है।

Sno	Name of Diploma Programme	Duration
1	Diploma in Mechanical Engineering	3 Years
2	Diploma in Mechanical Engineering (Repair & Maintenance)	3 Years
3	Diploma in Mechanical Engineering(Computer Aided Design)	3 Years
4	Diploma in Mechanical Engineering (Refrigeration & Air conditioning)	3 Years
5	Diploma in Mechanical Engineering (Automobile)	3 Years
6	Diploma in Mechanical Engineering (Production)	3 Years
7	Diploma in Electronics Engineering	3 Years
8	Diploma in Electronics Engineering (Advanced Microprocessor & Interface)	3 Years
9	Diploma in Electronics Engineering (Modern Consumer Electronics Appliances)	3 Years
10	Diploma in Electronics Engineering (Micro Electronics)	3 Years
11	Diploma in Electrical Engineering	3 Years
12	Diploma in Electrical Engineering (Industrial Control)	3 Years
13	Diploma in Electrical & Electronics Engineering	3 Years
14	Diploma in Electronics & Communication Engineering	3 Years
15	Diploma in Chemical Engineering	3 Years
16	Diploma in Chemical Technology (Rubber & Plastic)	3 Years
17	Diploma in Chemical Technology (Fertilizer)	3 Years
18	Diploma in Chemical Engineering (Petro Chemical)	3 Years
19	Diploma in Paint Technology	3 Years
20	Diploma in Civil Engineering	3 Years
21	Diploma in Computer Science & Engineering	3 Years

22	Diploma in Information Technology	3 Years
23	Diploma in Instrumentation & Control Engineering	3 Years
24	Diploma in Civil Engineering (Environmental Pollution & control)	3 Years
25	Diploma in Agricultural Engineering	3 Years
26	Diploma in Plastic Mould Technology	3 Years
27	Diploma in Glass & Ceramics	3 Years
28	Diploma in Architectural Assistant ship	3 Years
29	Diploma in Dairy Engineering	3 Years
30	Diploma in Leather Technology (Tanning)	3 Years
31	Diploma in Leather Technology Footwear (Computer Aided Shoe Design)	3 Years
32	Diploma in Textile Technology	3 Years
33	Diploma in Textile Chemistry	3 Years
34	Diploma in Textile Engineering	3 Years
35	Diploma in Printing Technology	3 Years
36	Diploma in Food Technology	3 Years
37	Diploma in Paper & Pulp Technology	3 Years
38	Diploma in Carpet Technology	3 Years
39	Diploma in Mining Engineering	3 Years
40	Renewable Energy	3 Years
41	Communication and Computer Networking	3 Years
42	Civil and Environment Engineering	3 Years

अतः सत्र 2024-25 से उपरोक्त तालिका में अंकित 42 पाठ्यक्रमों में पुनरीक्षित पाठ्यचर्या लागू किये जाने हेतु पाठ्यचर्या की सॉफ्ट कापी संलग्न कर आपको प्रेषित की जा रही है। कृपया उक्त के अनुसार छात्र-छात्राओं के पठन-पाठन की आवश्यक कार्यवाही कराना सुनिश्चित करें।

संलग्नक: उपरोपरि।

भवदीय



(अजीत कुमार मिश्र)  
सचिव

पृ०पत्रांक: प्राशिप / सी०डी०सी० / 2023 / 5848-51 लखनऊ: दिनांक: 31/07/2024

प्रतिलिपि:—निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. निदेशक, प्राविधिक शिक्षा, उत्तर प्रदेश, कानपुर
2. निदेशक, आई०आर०डी०टी०, उत्तर प्रदेश, कानपुर।
3. संयुक्त निदेशक, प्राविधिक शिक्षा, पूर्वी क्षेत्र / बुंदेलखण्ड क्षेत्र / पश्चिमी क्षेत्र / मध्यक्षेत्र।
4. परिषद के अनुभाग—कम्प्यूटर तथा अनुभाग—02।



(अजीत कुमार मिश्र)  
सचिव