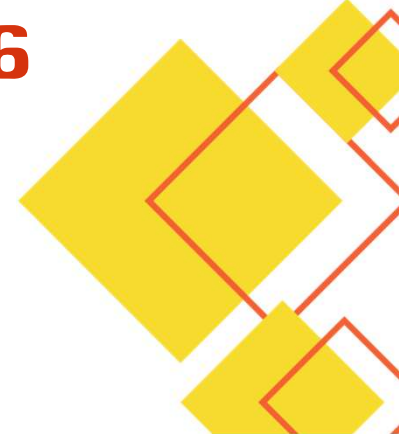




प्राविधिक शिक्षा विभाग, उ०प्र० (डिप्लोमा सेक्टर) पॉलीटेक्निक चलो अभियान 2026



परिचय

01

संयुक्त प्रवेश परीक्षा परिषद, उत्तर प्रदेश (JEECUP) का गठन शासनादेश के माध्यम से वर्ष 1986-87 में राज्य स्तर पर प्रवेश परीक्षा आयोजित करके राज्य के सभी पॉलीटेक्निक संस्थानों में प्रवेश हेतु किया गया।

02

संयुक्त प्रवेश परीक्षा परिषद, उत्तर प्रदेश को उत्तर प्रदेश पॉलीटेक्निक संयुक्त प्रवेश परीक्षा (UPJEE(P)) आयोजित करने का दायित्व है।



03

UPJEE(P) उत्तर प्रदेश के सरकारी और निजी पॉलीटेक्निक में प्रवेश पाने के इच्छुक उम्मीदवारों के लिए एक राज्य स्तरीय परीक्षा है।

04

परिषद Diploma in Engineering / Technology, Pharmacy & Post Graduate Diploma पाठ्यक्रम हेतु प्रवेश परीक्षा के माध्यम से प्रवेश कराता है।

पॉलिटेक्निक चलो अभियान

तकनीकी शिक्षा का प्रसार करना

उद्योगों की आवश्यकता के अनुरूप कुशल
मानव संसाधन तैयार करना

1

10

रोज़गार उन्मुख कौशल प्रदान करना

ग्रामीण एवं कमजोर वर्गों के छात्रों को
अवसर देना

2

9

इंडस्ट्री-रेडी स्किल डेवलपमेंट

रोजगारपरक शिक्षा से आत्मनिर्भरता
को बढ़ावा देना

3

8

अधिक से अधिक छात्रों को पॉलिटेक्निक
कोर्स में नामांकित करना

प्राैक्टिकल आधारित तकनीकी शिक्षा

4

7

युवाओं में तकनीकी शिक्षा के
प्रति जागरूकता बढ़ाना

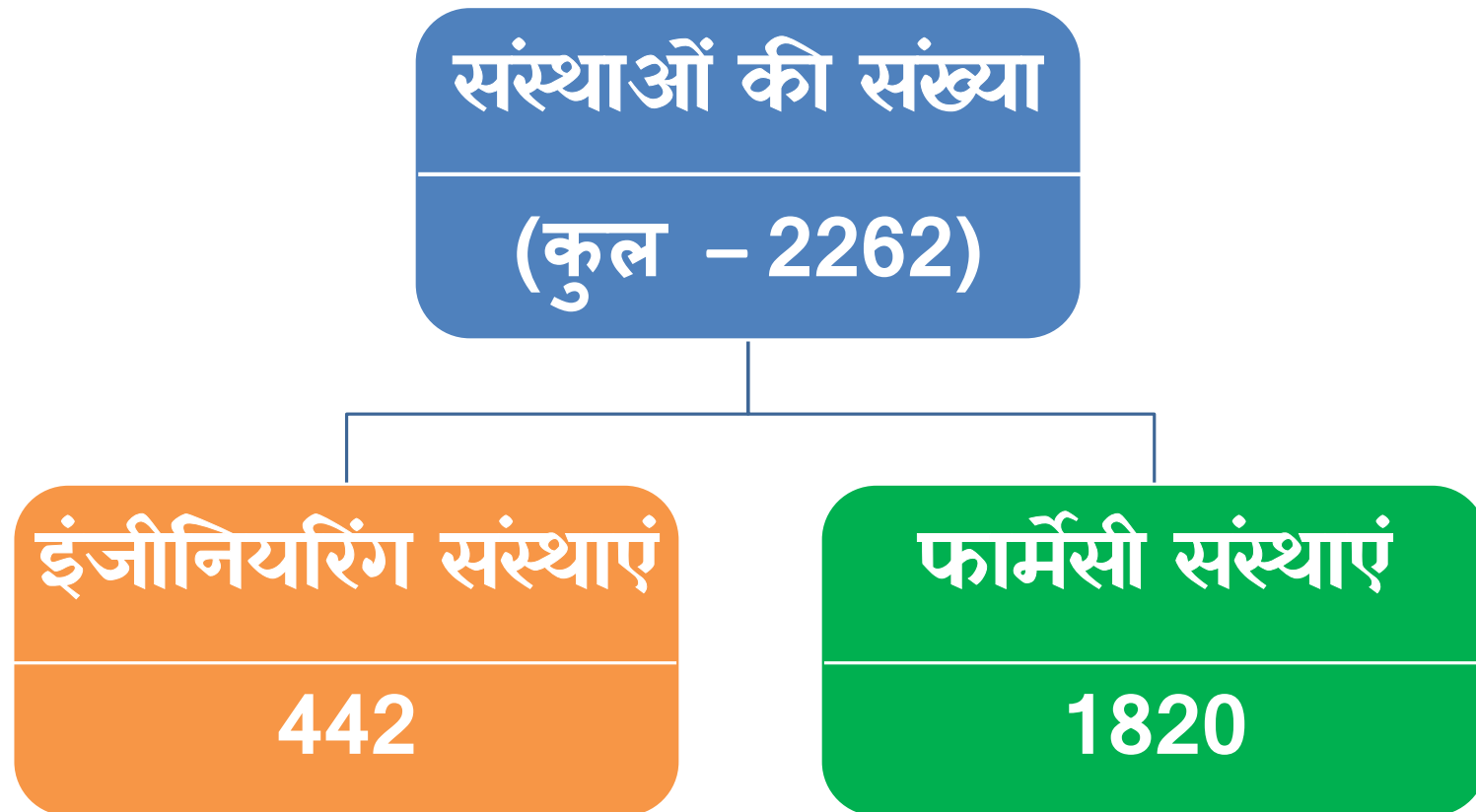
डिजिटल सशक्तिकरण

5

6

उद्देश्य

पॉलीटेक्निक संस्थाओं की संख्या



राजकीय, अनुदानित, पी० पी० पी० एवं निजी पॉलीटेक्निक



डिप्लोमा पाठ्यक्रम (कुल-80 पाठ्यक्रम)

S.NO.	GROUP	BRANCH NAME	S.NO.	GROUP	BRANCH NAME	S.NO.	GROUP	BRANCH NAME	S.NO.	GROUP	BRANCH NAME
1	A	TOOL AND DIE UNDER MECHANICAL ENGINEERING	21	A	LEATHER TECHNOLOGY (TANNING)	41	A	TEXTILE ENGINEERING	61	G	P.G.DIPLOMA IN TEXTILE DESIGN
2	A	MECHATRONICS AND INDUSTRIAL AUTOMATION	22	A	MECHANICAL ENGINEERING (AUTOMOBILE)	42	A	MINING ENGINEERING	62	G	P.G.DIPLOMA IN CUSTOMER SERVICE MANAGEMENT
3	A	PACKAGING TECHNOLOGY	23	A	MECHANICAL ENGINEERING (COMPUTER AIDED DESIGN)	43	A	MECHANICAL ENGINEERING	63	G	P.G.DIPLOMA IN MARKETING AND SALES MANAGEMENT
4	A	ARCHITECTURAL ASSISTANTSHIP	24	A	MECHANICAL ENGINEERING (PRODUCTION)	44	A	CIVIL AND ENVIRONMENT ENGINEERING	64	G	P.G.DIPLOMA IN BEAUTY AND HEALTH CARE
5	A	GLASS AND CERAMIC ENGINEERING	25	A	MECHANICAL ENGINEERING (REFRIGERATION & AIRCONDITIONING)	45	A	COMMUNICATION AND COMPUTER NETWORKING	65	G	P.G.DIPLOMA IN FASHION TECHNOLOGY
6	A	CHEMICAL TECHNOLOGY (FERTILIZER)	26	A	MECHANICAL ENGINEERING (MAINTENANCE)	46	A	RENEWABLE ENERGY	66	G	P G DIPLOMA IN RETAIL MANAGEMENT
7	A	CHEMICAL TECHNOLOGY (RUBBER AND PLASTIC)	27	A	TEXTILE CHEMISTRY	47	A	APPAREL DESIGN AND FASHION TECHNOLOGY	67	G	P G DIPLOMA IN ACCOUNTACY (WITH COMPUTERISED ACCOUNTS & TAXATION)
8	A	CIVIL ENGINEERING	28	A	TEXTILE DESIGN	48	A	COSTUME DESIGN AND GARMENT TECHNOLOGY	68	G	P G DIPLOMA IN WEB DESIGNING
9	A	CIVIL ENGINEERING (ENVIRONMENT & POLLUTION CONTROL)	29	A	TEXTILE DESIGN (TEXTILE PRINTING)	49	A	CRAFT TECHNOLOGY	69	G	P G DIPLOMA IN COMPUTER HARDWARE & NETWORKING
10	A	DAIRY ENGINEERING	30	A	TEXTILE TECHNOLOGY	50	A	PRINTING TECHNOLOGY	70	G	P.G.DIPLOMA IN CYBER SECURITY
11	A	ELECTRICAL ENGINEERING	31	A	CHEMICAL ENGINEERING	51	A	TOOL AND MOULD MAKING	71	G	P.G.DIPLOMA IN DATA SCIENCE AND MACHINE LEARNING
12	A	ELECTRICAL ENGINEERING (INDUSTRIAL CONTROL)	32	A	CHEMICAL ENGINEERING (PETRO CHEMICAL)	52	B	LIBRARY AND INFORMATION SCIENCE	72	G	P.G.DIPLOMA IN DRONE TECHNOLOGY
13	A	ELECTRONICS ENGINEERING	33	A	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING	53	B	AGRICULTURE ENGINEERING	73	G	P.G.DIPLOMA IN IOT
14	A	ELECTRONICS ENGINEERING (MODERN CONSUMER ELECTRONICS)	34	A	INFORMATION TECHNOLOGY	54	C	HOME SCIENCE	74	G	P.G.DIPLOMA IN COMPUTER APPLICATION
15	A	ELECTRONICS ENGINEERING (ADVANCE MICROPROCESSOR & INTERFACE)	35	A	DIPLOMA IN PAINT TECHNOLOGY	55	C	FASHION DESIGNING & GARMENT TECHNOLOGY	75	G	DIPLOMA IN MASS COMMUNICATION
16	A	ELECTRONICS ENGINEERING (MICRO ELECTRONICS)	36	A	DIPLOMA IN PLASTIC MOULD TECHNOLOGY	56	D	MODERN OFFICE MANAGEMENT AND SECRETERIAL PRACTICE	76	H	DIPLOMA IN HOTEL MANAGEMENT AND CATERING TECHNOLOGY
17	A	ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERING	37	A	ELECTRONICS & COMMUNICATION ENGINEERING	57	E	DIPLOMA IN PHARMACY	77	I	DIPLOMA IN AIRCRAFT MAINTENANCE ENGINEERING
18	A	LEATHER TECHNOLOGY FOOTWEAR (COMPUTER AIDED SHOE DESIGN)	38	A	CARPET TECHNOLOGY	58	F	P.G.DIPLOMA IN BIO TECHNOLOGY (TISSUE CULTURE)	78	I	DIPLOMA IN AIRCRAFT MAINTENANCE ENGINEERING (AVIONICS)
19	A	INSTRUMENTATION AND CONTROL	39	A	FOOD TECHNOLOGY	59	G	P.G.DIPLOMA IN ADVERTISING AND PUBLIC RELATION	79	I	HELICOPTER AND POWER PLANT ENGINEERING
20	A	INTERIOR DESIGN AND DECORATION	40	A	PAPER AND PULP TECHNOLOGY	60	G	P.G.DIPLOMA IN TOURISM AND TRAVEL MANAGEMENT	80	L	INDUSTRIAL SAFETY

हाई स्कूल उत्तीर्ण अभ्यर्थियों के लिए उपलब्ध डिप्लोमा पाठ्यक्रम

S.NO.	GROUP	BRANCH NAME	S.NO.	GROUP	BRANCH NAME	S.NO.	GROUP	BRANCH NAME
1	A	TOOL AND DIE UNDER MECHANICAL ENGINEERING	21	A	LEATHER TECHNOLOGY (TANNING)	41	A	MECHANICAL ENGINEERING
2	A	MECHATRONICS AND INDUSTRIAL AUTOMATION	22	A	MECHANICAL ENGINEERING (AUTOMOBILE)	42	A	CIVIL AND ENVIRONMENT ENGINEERING
3	A	PACKAGING TECHNOLOGY	23	A	MECHANICAL ENGINEERING (COMPUTER AIDED DESIGN)	43	A	COMMUNICATION AND COMPUTER NETWORKING
4	A	ARCHITECTURAL ASSISTANTSHIP	24	A	MECHANICAL ENGINEERING (PRODUCTION)	44	A	RENEWABLE ENERGY
5	A	GLASS AND CERAMIC ENGINEERING	25	A	MECHANICAL ENGINEERING (REFRIGERATION & AIRCONDITIONING)	45	A	APPAREL DESIGN AND FASHION TECHNOLOGY
6	A	CHEMICAL TECHNOLOGY (FERTILIZER)	26	A	MECHANICAL ENGINEERING (MAINTENANCE)	46	A	COSTUME DESIGN AND GARMENT TECHNOLOGY
7	A	CHEMICAL TECHNOLOGY (RUBBER AND PLASTIC)	27	A	TEXTILE CHEMISTRY	47	A	CRAFT TECHNOLOGY
8	A	CIVIL ENGINEERING	28	A	TEXTILE TECHNOLOGY	48	A	PRINTING TECHNOLOGY
9	A	CIVIL ENGINEERING (ENVIRONMENT & POLLUTION CONTROL)	29	A	CHEMICAL ENGINEERING	49	A	TOOL AND MOULD MAKING
10	A	DAIRY ENGINEERING	30	A	CHEMICAL ENGINEERING (PETRO CHEMICAL)	50	B	AGRICULTURE ENGINEERING
11	A	ELECTRICAL ENGINEERING	31	A	COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING	51	C	HOME SCIENCE
12	A	ELECTRICAL ENGINEERING (INDUSTRIAL CONTROL)	32	A	INFORMATION TECHNOLOGY	52	C	FASHION DESIGNING & GARMENT TECHNOLOGY
13	A	ELECTRONICS ENGINEERING	33	A	DIPLOMA IN PAINT TECHNOLOGY	53	C	TEXTILE DESIGN
14	A	ELECTRONICS ENGINEERING (MODERN CONSUMER ELECTRONICS)	34	A	DIPLOMA IN PLASTIC MOULD TECHNOLOGY	54	C	TEXTILE DESIGN (TEXTILE PRINTING)
15	A	ELECTRONICS ENGINEERING (ADVANCE MICROPROCESSOR & INTERFACE)	35	A	ELECTRONICS & COMMUNICATION ENGINEERING			
16	A	ELECTRONICS ENGINEERING (MICRO ELECTRONICS)	36	A	CARPET TECHNOLOGY			
17	A	ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERING	37	A	FOOD TECHNOLOGY			
18	A	LEATHER TECHNOLOGY FOOTWEAR (COMPUTER AIDED SHOE DESIGN)	38	A	PAPER AND PULP TECHNOLOGY			
19	A	INSTRUMENTATION AND CONTROL	39	A	TEXTILE ENGINEERING			
20	A	INTERIOR DESIGN AND DECORATION	40	A	MINING ENGINEERING			

इंटरमीडिएट उत्तीर्ण अभ्यर्थियों के लिए उपलब्ध डिप्लोमा पाठ्यक्रम

S.N O.	GRO UP	BRANCH NAME
1	E	DIPLOMA IN PHARMACY
2	H	DIPLOMA IN HOTEL MANAGEMENT AND CATERING TECHNOLOGY
3	I	DIPLOMA IN AIRCRAFT MAINTENANCE ENGINEERING
4	I	DIPLOMA IN AIRCRAFT MAINTENANCE ENGINEERING (AVIONICS)
5	I	HELICOPTER AND POWER PLANT ENGINEERING
6	D	MODERN OFFICE MANAGEMENT AND SECRETARIAL PRACTICE
7	D	LIBRARY AND INFORMATION SCIENCE
8	K	LATERAL ENTRY

स्नातक उत्तीर्ण अभ्यर्थियों के लिए उपलब्ध डिप्लोमा पाठ्यक्रम

S.NO	GROUP	BRANCH NAME
1	F	P.G.DIPLOMA IN BIO TECHNOLOGY (TISSUE CULTURE)
2	G	P.G.DIPLOMA IN ADVERTISING AND PUBLIC RELATION
3	G	P.G.DIPLOMA IN TOURISM AND TRAVEL MANAGEMENT
4	G	P.G.DIPLOMA IN TEXTILE DESIGN
5	G	P.G.DIPLOMA IN CUSTOMER SERVICE MANAGEMENT
6	G	P.G.DIPLOMA IN MARKETING AND SALES MANAGEMENT
7	G	P.G.DIPLOMA IN BEAUTY AND HEALTH CARE
8	G	P.G.DIPLOMA IN FASHION TECHNOLOGY
9	G	P G DIPLOMA IN RETAIL MANAGEMENT
10	G	P G DIPLOMA IN ACCOUNTACY (WITH COMPUTERISED ACCOUNTS & TAXATION)
11	G	P G DIPLOMA IN WEB DESIGNING
12	G	P G DIPLOMA IN COMPUTER HARDWARE & NETWORKING
13	G	P.G.DIPLOMA IN CYBER SECURITY
14	G	P.G.DIPLOMA IN DATA SCIENCE AND MACHINE LEARNING
15	G	P.G.DIPLOMA IN DRONE TECHNOLOGY
16	G	P.G.DIPLOMA IN IOT
17	G	P.G.DIPLOMA IN COMPUTER APPLICATION
18	G	DIPLOMA IN MASS COMMUNICATION
19	L	INDUSTRIAL SAFETY

पाठ्यक्रमों का विवरण एवं योग्यता

पाठ्यक्रम	पाठ्यक्रम का नाम	अवधि	न्यूनतम शैक्षिक अर्हता
A	डिप्लोमा इंजीनियरिंग / टेक्नोलॉजी पाठ्यक्रम	तीन वर्षीय	10वीं कक्षा न्यूनतम 35% अंक के साथ उत्तीर्ण।
B	एग्रीकल्चर इंजीनियरिंग	तीन वर्षीय	10वीं कक्षा साथ न्यूनतम 35% अंक के साथ उत्तीर्ण।
C	1 फैशन डिजाइनिंग एण्ड गारमेंट टेक्नोलॉजी	तीन वर्षीय	10वीं कक्षा न्यूनतम 35% अंक के साथ उत्तीर्ण।
	2 होम साइंस	दो वर्षीय	तदैव
	3 टेक्सटाइल डिजाइन	तीन वर्षीय	तदैव
	4 टेक्सटाइल डिजाइन(प्रिंटिंग)	तीन वर्षीय	तदैव
D	1 माडर्न आफिस मैनेजमेंट एण्ड सेक्रेट्रियल प्रैक्टिस	दो वर्षीय	इन्टरमीडिएट या उसके समकक्ष (हाईस्कूल अथवा इन्टरमीडिएट परीक्षा में हिन्दी तथा अंग्रेजी विषयों का होना अनिवार्य है।)
	2 लाइब्रेरी एण्ड इनफार्मेशन	दो वर्षीय	10+2/इन्टरमीडिएट उत्तीर्ण
E	डिप्लोमा इन फार्मसी	दो वर्षीय	इन्टरमीडिएट(10+2)परीक्षा भौतिकी और रसायन अनिवार्य के साथ गणित / जीव विज्ञान (वनस्पति और जन्तु विज्ञान) विषयों में उत्तीर्ण।

पाठ्यक्रम	पाठ्यक्रम का नाम	अवधि	न्यूनतम शैक्षिक अर्हता
H	डिप्लोमा इन होटल मैनेजमेंट एण्ड कैटरिंग टेक्नोलॉजी	तीन वर्षीय	12वीं कक्षा न्यूनतम 35% अंक के साथ उत्तीर्ण।
I	1. डिप्लोमा इन एयरक्राफ्ट मेन्टीनेन्स इंजीनियरिंग	तीन वर्षीय	10+2/इन्टरमीडिएट भौतिक, रसायन एवं गणित विषयों के साथ उत्तीर्ण अथवा समकक्ष तथा भौतिक, रसायन एवं गणित में 50% (एग्रीगेट) अंक अनिवार्य। (ग्रुप-I हेतु किसी भी प्रकार की शारीरिक अक्षमता वाले अभ्यर्थी अपात्र होंगे)
	2. डिप्लोमा इन एयरक्राफ्ट मेन्टीनेन्स इंजी0 (एवियोनिक्स)	तीन वर्षीय	
	3. एयरक्राफ्ट मेन्टीनेन्स इंजी0(हेलीकाप्टर एण्ड पावरप्लान्ट्स)	तीन वर्षीय	
K	डिप्लोमा इंजी0 पाठ्यक्रम में द्वितीय वर्ष में प्रवेश (लेटरल इंट्री)	दो वर्षीय	इन्टरमीडिएट विज्ञान अथवा इन्टरमीडिएट विज्ञान/व्यासायिक/प्राविधिक विषयों के साथ उत्तीर्ण अथवा 10वीं उत्तीर्ण के साथ दो वर्षीय आई0टी0आई0 उपयुक्त वि शेषज्ञता के साथ उत्तीर्ण
L	पोस्ट डिप्लोमा इन इण्डस्ट्रियल सेप्टी	एक वर्षीय	(1) इंजीनियरिंग में डिप्लोमा के साथ 02 वर्ष का अनुभव अथवा
	विशेष नोट- रु ग्रुप के अभ्यर्थी प्रवेश हेतु निर्धारित अर्हता एवं 02 वर्ष का अनुभव पूर्ण करते हैं, वही आवेदन करें।		(2) बी0एस0सी0 में भौतिक विज्ञान अथवा रसायन विज्ञान में 02 वर्ष का अनुभव अथवा (3) इंजीनियरिंग पाठ्यक्रम में BE/B.Tech अथवा समकक्ष के साथ 02 वर्ष का अनुभव।

पाठ्यक्रमों का विवरण एवं योग्यता

पाठ्य ग्रुप	पाठ्यक्रम का नाम	अवधि	न्यूनतम शैक्षिक अर्हता
F	पोस्ट ग्रेजुएट डिप्लोमा इन	एक	बी.एस.सी., बायोलोजी, केमेस्ट्री/ बायोकेमेस्ट्री विषयों के साथ उत्तीर्ण।
	बायोटेक्नॉलोजी (टिशू कल्चर)	वर्षीय	
G	1 पी.जी. डिप्लोमा इन	दो वर्षीय	स्नातक उपाधि
	कम्प्यूटर एप्लीकेशन		
	2 पी.जी. डिप्लोमा इन	एक वर्षीय	—तदैव—
	मार्केटिंग एण्ड सेल्स मैनेजमेंट		
	3 पी.जी. डिप्लोमा इन कस्टमर	एक वर्षीय	—तदैव—
	सर्विस मैनेजमेंट		
	4 पी.जी. डिप्लोमा इन ब्यूटी	एक वर्षीय	—तदैव—
	एण्ड हेल्थ केयर		
	5 पी.जी. डिप्लोमा इन टूरिज्म	एक वर्षीय	—तदैव—
	एण्ड ट्रेवल मैनेजमेंट		
	6 पी.जी. डिप्लोमा इन	एक वर्षीय	—तदैव—
	एडवरटाइजिंग एण्ड पब्लिक		
	रिलेशन		
	7 पी.जी. डिप्लोमा इन	एक वर्षीय	—तदैव—
टेक्सटाइल डिजाइन			
8 पी.जी. डिप्लोमा इन फैशन	एक वर्षीय	—तदैव—	
टेक्नोलॉजी			

पाठ्य ग्रुप	पाठ्यक्रम का नाम	अवधि	न्यूनतम शैक्षिक अर्हता
G	9. पी.जी. डिप्लोमा इन मास कम्प्यूटेशन	दो वर्षीय	—तदैव—
	10. पी.जी. डिप्लोमा इन कम्प्यूटर हार्डवेयर एण्ड नेटवर्किंग	एक वर्षीय	—तदैव—
	11. पी.जी. डिप्लोमा इन वेब डिजाईनिंग	एक वर्षीय	—तदैव—
	12. पी.जी. डिप्लोमा इन एकाउण्टेंसी (विद कम्प्यूटराईज्ड एकाउन्ट एण्ड टैक्सेशन)	एक वर्षीय	—तदैव—
	13. पी.जी. डिप्लोमा इन रिटेल मैनेजमेन्ट	एक वर्षीय	—तदैव—
	14. पी.जी. डिप्लोमा इन साइबर सिक्योरिटी	एक वर्षीय	—तदैव—
	15. पी.जी. डिप्लोमा इन इन्टरनेट ऑफ थिंग्स	एक वर्षीय	—तदैव—
	16. पी.जी. डिप्लोमा इन डाटा साइंस एण्ड मशीन लर्निंग	एक वर्षीय	—तदैव—
	17. पी.जी. डिप्लोमा इन ड्रोन टेक्नोलॉजी	एक वर्षीय	—तदैव—

पॉलीटेक्निक चलो अभियान-2026 का क्रियान्वयन

माननीय मंत्री, प्राविधिक शिक्षा
द्वारा समस्त सांसदों,
विधायकों को पत्र लिख कर
पॉलीटेक्निक चलो अभियान के
सफल संचालन हेतु अनुरोध
करना

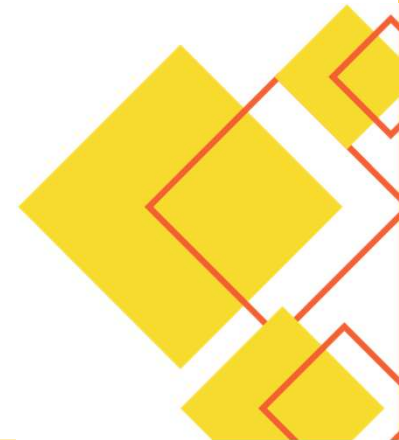
अपर मुख्य सचिव / महानिदेशक, प्राविधिक
शिक्षा द्वारा पॉलीटेक्निक चलो अभियान के
सफल संचालन हेतु प्रदेश के सभी जिला
अधिकारियों एवं अपर मुख्य सचिव, बेसिक
शिक्षा, माध्यमिक शिक्षा एवं कौशल विकास
विभाग को पत्र लिख कर अनुरोध करना

निदेशक, प्राविधिक शिक्षा द्वारा
समस्त राजकीय एवं अनुदानित
पॉलीटेक्निक के प्रधानाचार्यों को पत्र
लिख कर पॉलीटेक्निक चलो
अभियान के सफल संचालन हेतु
अनुरोध करना

सचिव, संयुक्त प्रवेश परीक्षा परिषद्
द्वारा आवश्यक सूचना एवं
जानकारी जनमानस/छात्र-छात्राओं
को प्रदान करने के लिए विवरण
पुस्तिकाएँ/पोस्टर/पम्पलेट/बैनर/ऑ
डियो-विडियो-फिल्म इत्यादि प्रचार
प्रसार सामग्री प्रदान करना

विकास खंड अधिकारी, जिला
विद्यालय निरीक्षक, बेसिक
शिक्षा अधिकारियों को पत्र
लिख कर पॉलीटेक्निक चलो
अभियान के सफल संचालन
हेतु अनुरोध करना

समस्त विद्यालयों के प्रधानाचार्य
एवं समस्त पॉलीटेक्निक शिक्षकों
द्वारा अपने स्तर से छात्र/छात्राओं
एवं जनमानस को तकनीकी शिक्षा
के प्रति जागरूक कर, अधिक से
अधिक मात्रा में नामांकन करवाना



जिले स्तर पर नोडल अधिकारियों/प्रधानाचार्यों से संबंधित कार्यों का विवरण



1. विद्यालय स्तर पर जागरूकता अभियान * छात्रों को पॉलीटेक्निक के पाठ्यक्रम, रोजगार लाभ व प्रवेश प्रक्रिया की जानकारी



2. सेमिनार एवं कार्यशालाएँ * हाईस्कूल, इंटरमीडिएट व स्नातक स्तर के छात्रों हेतु काउंसलिंग सेशन



3. प्रचार माध्यम डिजिटल मीडिया * सोशल मीडिया * पोस्टर/बैनर * विवरण पुस्तिका वितरण



4. ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्रों में जागरूकता * पंचायत व नगर निकायों के माध्यम से अभियान को बढ़ावा



5. पॉलीटेक्निक संस्थानों की सहभागिता * प्रचार टीमें बनाना * कैरियर काउंसलिंग सत्र * अधिकतम छात्रों तक पहुंच बनाना



6. संस्थागत कार्यवाही * जिला अधिकारी व शिक्षा अधिकारियों से समन्वय * प्रवेश हेतु प्रेरित करना * PTM के माध्यम से आवेदन संख्या बढ़ाना * व्यय प्रतिवेदन उपरांत भुगतान



7. समीक्षा एवं निरीक्षण * नोडल अधिकारी द्वारा निरीक्षण * विद्यालयों से रिपोर्ट संकलन एवं समीक्षा

District Wise Application Registration in Year 2025

**Total
Registration
2024**

412760

**Total
Registration
2025**

425993

Comissionary Name	Name of District	Total
Agra	AGRA	4841
	FIROZABAD	4547
	MAINPURI	3754
	MATHURA	4134
Aligarh	ALIGARH	7441
	ETAH	3328
	HATHRAS (MAHAMAYA NAGAR)	3518
	KANSHI RAM NAGAR	2403
Ayodhya	AMBEDKAR NAGAR	6986
	AMETHI	4048
	AYODHYA	7272
	BARABANKI	6443
	SULTANPUR	6240
Azamgarh	AZAMGARH	14935
	BALLIA	14444
	MAU	9513
Bareilly	BAREILLY	8530
	BUDAUN	6135
	PILIBHIT	3095
	SHAHJAHANPUR	5592
Basti	BASTI	7961
	SANT KABIR NAGAR	4396
	SIDDHARTH NAGAR	2601
Chitrakoot	BANDA	2576
	CHITRAKOOT	1193
	HAMIRPUR	2275
	MAHOBA	959
Devipatan	BAHRAICH	3521
	BALRAMPUR	1744
	GONDA	5717
	SHRAVASTI	1030
Gorakhpur	DEORIA	11844
	GORAKHPUR	12351
	KUSHINAGAR	9060
	MAHARAJGANJ	5167
Jhansi	JALAUN	2493
	JHANSI	3104
	LALITPUR	826

Kanpur	AURAIYA	4074
	ETAWAH	2979
	FARRUKHABAD	3192
	KANNAUJ	3409
	KANPUR DEHAT (RAMABAI NAGAR)	5359
	KANPUR NAGAR	13791
Lucknow	HARDOI	5919
	LAKHIMPUR KHERI	7155
	LUCKNOW	8576
	RAEBARELI	5051
	SITAPUR	6502
	UNNAO	4677
Meerut	BAGPAT	1605
	BULANDSHAHR	6695
	GAUTAM BUDDH NAGAR	2516
	GHAZIABAD	3638
	HAPUR (PANCHSHEEL NAGAR)	1550
Mirzapur	MEERUT	4558
	MIRZAPUR	7637
	SANT RAVIDAS NAGAR	4201
	SONBHADRA	3931
Moradabad	JYOTIBA PHULE NAGAR	2918
	BIJNOR	6792
	MORADABAD	4551
	RAMPUR	2357
	SAMBHAL(BHEEM NAGAR)	3039
Prayagraj	FATEHPUR	5770
	KAUSHAMBI	2577
	PRATAPGARH	8613
	PRAYAGRAJ (ALLAHABAD)	15550
Saharanpur	MUZAFFARNAGAR	3653
	SAHARANPUR	2999
	SHAMLI	1261
Varanasi	CHANDAULI	5116
	GHAZIPUR	15410
	JAUNPUR	12019
	VARANASI	8061
Outside UP		12275
Grand Total		425993

अभ्यर्थियों हेतु सामान्य निर्देश

आवेदन फॉर्म
उपलब्ध

<https://jeecup.admissions.nic.in>

पोर्टल पर उपलब्ध होगा।



ऑनलाइन
आवेदन

प्रवेश प्रक्रिया (दस्तावेज सत्यापन के अलावा) का कोई भी चरण ऑफलाइन नहीं होगा।

ऑनलाइन
काउंसलिंग

आवेदन पत्र एवं काउन्सिलिंग प्रक्रिया (मुख्य एवं विशेष) ऑनलाइन सम्पन्न की जायेगी।
अल्पसंख्यक संस्थाओं की काउंसलिंग ऑनलाइन माध्यम से ही होगी।



शुल्क भुगतान

सीट एक्सेप्टेन्स कम काउन्सिलिंग शुल्क (₹3250) अभ्यर्थियों के लॉगिन के माध्यम से ऑनलाइन ही जमा होगा।



प्रचार-प्रसार के माध्यम



*तत्समय अन्य उपलब्ध माध्यमों से

आवेदन पत्र

15th
जनवरी
2026

आवेदन पत्र
प्रारम्भ की
तिथि

30th
अप्रैल
2026

आवेदन पत्र
समाप्ति की
तिथि

आवेदन शुल्क

सामान्य/अन्य
पिछड़ा वर्ग

₹
300

अनुसूचित
जाति/अनुसूचित
जनजाति

₹
200

परीक्षा कार्यक्रम

पाठ्यक्रम	तिथियाँ
ग्रुप-A : इंजीनियरिंग	15 मई 2026 – 22 मई 2026 कंप्यूटर आधारित प्रवेश परीक्षा (CBT)
ग्रुप-E : फार्मैसी	
अन्य ग्रुप : B, C, D, F, G, H, I, L एवं	
ग्रुप : K1 TO K8	

परीक्षा कार्यक्रम की प्रतिदिन की पालियाँ

प्रथम पाली: सुबह 08:00 बजे से 10:30 बजे तक
दूसरी पाली: दोपहर 12:00 बजे से 02:30 बजे तक
तीसरी पाली: शाम 04:00 बजे से 06:30 बजे तक

परिणाम की घोषणा



30th मई 2026



काउन्सिलिंग प्रक्रिया



05th
जून
2026

प्रारम्भ की
तिथि

15th
जुलाई
2026

समाप्ति की
तिथि

काउन्सिलिंग प्रक्रिया



मुख्य काउन्सिलिंग
(राउन्ड 1 से 3 तक)



विशेष काउन्सिलिंग
(राउन्ड 4 से 5 तक)



शैक्षिक सत्र प्रारंभ

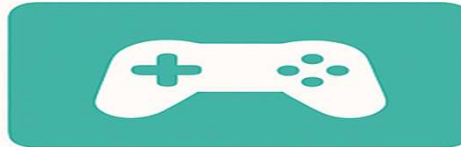
शैक्षिक-सत्र 2026-27
दिनांक-01.08.2026



INSTITUTE LEVEL ACTIVITIES



CONVOCATION



GAMES



**TABLET
DISTRIBUTION**



**MISSION SHAKTI
COUNSELING SESSION**



**PERSONALITY
DEVELOPMENT
CLASSES**



MODEL EXHIBITION



INDUSTRIAL VISIT



**TECHNICAL
WORKSHOPS**



YOGA CLASSES



PLANTATION



NCC



**SKILL DEVELOPMENT
PROGRAMS (CDTP)**

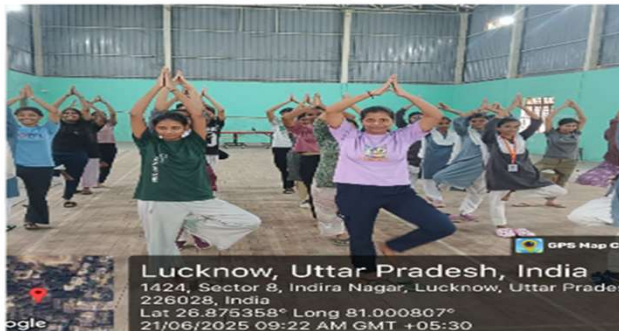


**INDUCTION
PROGRAM**

ACTIVITIES



ACTIVITIES



CONVOCATION CEREMONY -2025



डिप्लोमा धारकों के लिए शीर्ष करियर विकल्प

सरकारी नौकरी

- ALL/CENTRAL/STAE/PSU SECTOR
- PWD / CPWD/IRRIGATION DEPARTMENT/ JAL NIGAM/ELECTRICITY DEPARTMENT
- PSU Companies ETC

प्राइवेट सेक्टर

- AUTOMOBILE SECTOR
- MANUFACTURING SECTOR/ ELECTRONICS AND TELECOM SECTOR
- CONSTRUCTION AND INFRASTRUCTURE SECTOR •IT SECTOR ETC

कौशल-आधारित करियर

- CAD/CAM/ AUTOCAD/SOLIDWORKS
- ELECTRICIAN/TECHNICIAN SPECIALIZATION
- CNC MACHINE OPERATOR
- SOLAR TECHNICIAN ETC

उच्च शिक्षा

- ADMISSION TO B.TECH (SECOND YEAR) LATERAL ENTRY
- AMIE ENGINEERING (FOR WORKING PROFESSIONALS) ETC

स्वरोजगार एवं उद्यमिता

- REPAIRING & SERVICE CENTER
- HARDWARE/NETWORKING SERVICE
- ELECTRICAL SHOP & INSTALLATION WORK ETC

MAJOR PLACEMENT COMPANIES

BURGER PAINTS
 DAIKIN AIRCONDITIONING INDIA PVT. LTD
 DHOOT TRANSMISSION PRIVATE
 LTD,AURANGABAD,MAHARASTRA
 DIXON
 ESCORTS
 HAL
 HAVELLS INDIA LTD
 HCL
 HERO MOTO CORP LTD.
 LUMAX
 MAHINDRA & MAHINDRA
 MARUTI SUZUKI
 MECATREDZ TECHNOLOGY PVT. LTD.
 MITSUBA
 MOTHERSON
 NPCL
 SOFTPRO INDIA PVT LTD
 SUBROSH INDIA PVT LTD
 TATA MOTORS
 THOUGHTWORKS
 VVDN TECHNOLOGIES
 WIPRO
 YAZAKI INDIA PVT LTD

/thoughtworks

8 LPA



4.7 LPA



3.5 LPA



2.8 LPA



4.5 LPA



3.25LPA



3.7 LPA



4 LPA



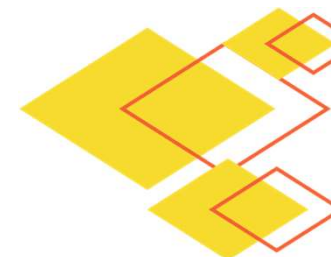
SHRIRAM

3 LPA

Subros

Cooling the Planet

2.64 LPA



हीरो मोटोकॉर्प द्वारा राजकीय महिला पॉलिटेक्निक कॉलेज में सड़क सुरक्षा कार्यशाला



कार्यशाला में मुख्य प्रशिक्षक पंकज शर्मा ने छात्राओं को सड़क चिन्ह, रोड मार्किंग, ट्रैफिक लाइट, आईटीएमएस की विस्तृत जानकारी दी। उन्होंने वाहन



आवाज प्लस डेस्क

लखनऊ। सड़क सुरक्षा के प्रति छात्राओं को जागरूक करने के उद्देश्य से राजकीय महिला पॉलिटेक्निक कॉलेज, लखनऊ में बुधवार को कार्यशाला का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम का आयोजन हीरो मोटोकॉर्प व ट्रैफिक ट्रेनिंग पार्क, लखनऊ के संयुक्त तत्वावधान में किया गया।

में घायल हुए गुड स भी विस्तार पर कॉलेज सिंह व कल्पना व में 210 उत्साहपूर्व के अंत में सुरक्षा सं किए गए

विदेश में चमक रही पॉलीटेक्निक की छात्राएं

संवाद न्यूज एजेंसी

लखनऊ। राजधानी की बेटियां अब विदेशों में इंजीनियरिंग का परचम लहरा रही हैं। राजकीय महिला पॉलीटेक्निक से डिप्लोमा इंजीनियरिंग की पढ़ाई करने वाली छात्राएं मैकेनिकल, इलेक्ट्रिकल और सॉफ्टवेयर इंजीनियर बनकर देश का मान बढ़ा रही हैं। संस्थान से हर साल करीब 20 से 25 छात्राओं का चयन बहुराष्ट्रीय कंपनियों में हो रहा है।

संस्थान की प्लेसमेंट प्रभारी शिल्पी गुप्ता ने बताया कि हर साल करीब 80 से 85 प्रतिशत छात्राओं को रोजगार के

राजकीय महिला पॉलीटेक्निक से हर साल 20 से 25 छात्राओं का विदेश की कंपनियों में हो रहा चयन अवसर मिलते हैं। शुरुआती वेतन भले ही 20 से 25 हजार रुपये प्रतिमाह हो, लेकिन दो से तीन साल के अनुभव के बाद इन्हें छात्राओं को 15 से 20 लाख रुपये सालाना पैकेज मिलने लगता है। हाल ही में एक आईटी कंपनी की परीक्षा में 45 छात्राओं ने हिस्सा लिया है। दिसंबर में होने वाले साक्षात्कार के बाद कई छात्राओं को विदेश में सेवा देने का अवसर मिलने की उम्मीद है।

विदेश की एक कंपनी से मिला जॉब का ऑफर

संस्थान से ही सॉफ्टवेयर इंजीनियरिंग की पढ़ाई कर चुकी प्रज्ञा राय बताती हैं कि अभी बगलवट की एक सॉफ्टवेयर कंपनी में 40 लाख रुपये के सालाना पैकेज पर है। यहां आधुनिक मांग के आधार पर सॉफ्टवेयर बनाना जाता है। जैसे एआई, प्रोजेक्ट व अन्य तरह के सॉफ्टवेयर शामिल हैं। विदेश की एक कंपनी से जॉब का ऑफर मिला है। दिसंबर तक इंटरव्यू का समय दिया गया है।



सॉफ्टवेयर इंजीनियर पद पर 50 लाख सालाना पर चयन

संस्थान से इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग की पढ़ाई कर चुकी इशु सिंह ने बताया कि तीन साल का डिप्लोमा कोर्स करने के बाद निजी कंपनी में ट्रेनिंग कर दो साल तक जॉब की। अभी दुबई की एक कंपनी में सॉफ्टवेयर डेवलपर के पद पर 45 से 50 लाख रुपये सालाना के पैकेज पर काम कर रही हैं।



सुनिश्चित की जाए।

राजकीय पालीटेक्निक के सात विद्यार्थियों को मिला नौ-नौ लाख रुपये का पैकेज

जासं • लखनऊ : राजकीय पालीटेक्निक के सात विद्यार्थियों को जासं • लखनऊ : राजकीय पालीटेक्निक के सात विद्यार्थियों को चयन थाट वर्क कंपनी ने नौ-नौ लाख रुपये के वार्षिक पैकेज पर हुआ है। संयुक्त प्रवेश परीक्षा परिषद के सचिव संजीव कुमार सिंह ने बताया कि इलेक्ट्रिकल के चौरसिया, विवेक भारद्वाज, विक

व तैयबन हैदर को कंपनी ने नौ-नौ लाख रुपये के वार्षिक पैकेज पर चयन किया है। संयुक्त प्रवेश परीक्षा परिषद के सचिव संजीव कुमार सिंह ने बताया कि इलेक्ट्रिकल के चौरसिया, विवेक भारद्वाज, विक



www.jagran.com

जागरण सिटी लखनऊ

निवेश से नौकरियों की बहार, दस ट्रेड में तो सौ प्रतिशत प्लेसमेंट

विशेष प्रतिवेदन • जागरण

• डिप्लोमाधारणों की भी मस्टरेपेन कंपनियों में पहले से बढ़ी मांग

प्रवेश पर एक नजर	लखनऊ में लगे रोजगार मेल
2019 2,85,350 685 1,03,202	2019 12,700 29 3,288
2020 2,90,262 733 1,43,304	2020 16,791 19 3,088
2021 3,45,947 869 1,47,499	2021 21,600 15 3,420
2022 3,30,049 822 1,17,490	2022 23,460 16 3,540
2023 4,72,929 1,891 2,07,428	2023 1,25,124 20 3,288
2024 2,81,902 2,885 2,27,509	2024 6,600 47 6,273
2,570 कर्मचारियों ने करार फॉर्म	2025 2,700 10 1,120

यह कार्यक्रम नौकरियों की ओर से देश के 10 राज्यों की भागीदारी के साथ चलाया गया है। राजकीय पालीटेक्निक के प्रमुख एच. के. सिंह ने बताया कि इस कार्यक्रम का उद्देश्य छात्रों को नौकरियों की ओर से देश के 10 राज्यों की भागीदारी के साथ चलाया गया है। राजकीय पालीटेक्निक के प्रमुख एच. के. सिंह ने बताया कि इस कार्यक्रम का उद्देश्य छात्रों को नौकरियों की ओर से देश के 10 राज्यों की भागीदारी के साथ चलाया गया है।



सिंह ने बताया कि 100 प्रतिशत प्लेसमेंट के लिए छात्रों को नौकरियों की ओर से देश के 10 राज्यों की भागीदारी के साथ चलाया गया है। राजकीय पालीटेक्निक के प्रमुख एच. के. सिंह ने बताया कि इस कार्यक्रम का उद्देश्य छात्रों को नौकरियों की ओर से देश के 10 राज्यों की भागीदारी के साथ चलाया गया है।

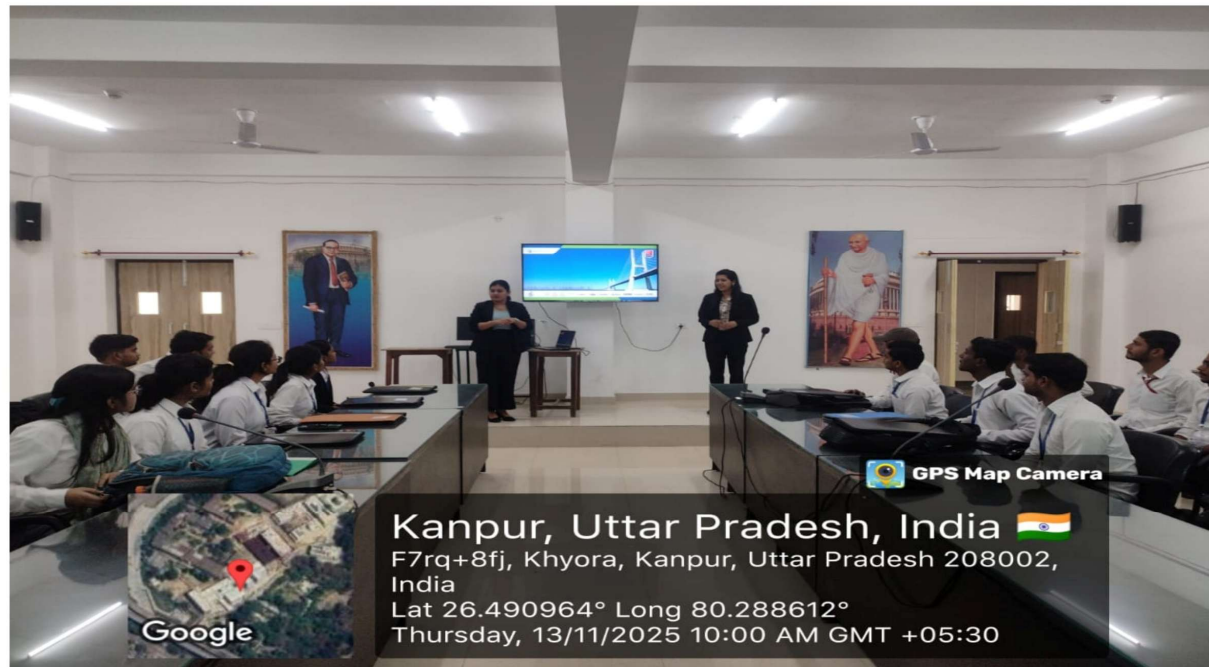
HIGHEST PACKAGE 9 LPA

AVERAGE PACKAGE 4-5 LPA

PLACEMENT DRIVES AT VARIOUS POLYTECHNICS



PLACEMENT DRIVES AT VARIOUS POLYTECHNICS



डिप्लोमा स्तरीय छात्र/छात्राओं के विकास एवं विभिन्न स्रोतों से समन्वय



इंफोसिस के साथ एमओयू:
इंफोसिस स्पिंगबोर्ड प्रशिक्षण
के साथ रोजगार का भी
अवसर।



बेटर प्लेस सैफ्टी सोल्यूशंस के
साथ एमओयू: बेटर प्लेस
सैफ्टी सोल्यूशंस के प्रशिक्षण
के साथ रोजगार का भी
अवसर।



कॉग्रावी इंडिया के साथ
एमओयू: कॉग्रावी इंडिया के
प्रशिक्षण के साथ रोजगार का
भी अवसर।



स्मार्ट ब्रिज एजुकेशनल सोल्यूशंस
के साथ एमओयू: स्मार्ट ब्रिज
एजुकेशनल सोल्यूशंस के माध्यम
से छात्रों को अद्यतन औद्योगिक
रुझानों से अवगत कराया जायेगा।



वाधवानी फाउंडेशन के साथ
एमओयू: वाधवानी फाउंडेशन
द्वारा छात्र/छात्राओं एवं शिक्षकों
का प्रशिक्षण तथा छात्र/छात्राओं
को रोजगार के लिए प्रशिक्षण।



SGBS उत्तति फ़ाउंडेशन के
साथ एमओयू: उत्तति
फ़ाउंडेशन के प्रशिक्षण के
साथ रोजगार का भी अवसर।



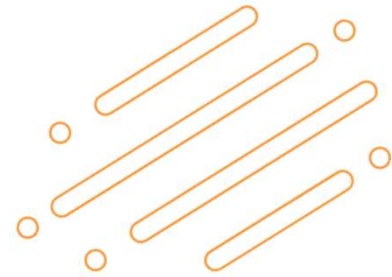
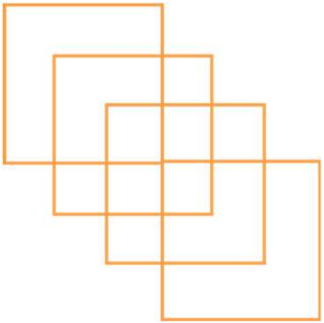
विस्तृत सूचनाओं के लिए संपर्क करें

कार्यालय, सचिव संयुक्त प्रवेश परीक्षा परिषद्, उत्तर प्रदेश
1, गुरु गोविन्द सिंह मार्ग, बांसमंडी चौराहा, लखनऊ-226001

दूरभाष- 0522-2630106, 2636589, 2630667

ईमेल: jeecuphelp@gmail.com

वेबसाइट - <https://jeecup.admissions.nic.in>





धन्यवाद

