Mandatory Disclosures

1. Name of the Institution

Government Polytechnic Kotabagh, Nainital (Uttarakhand)

2. Name and address of the Trust / Society/ Company and theTrustees

Government Polytechnic Kotabagh, Pandey Gaon Kotabagh, Nainital

Tel. No. 05942285453

Email id- ggpk2003@yahoo.co.in

3. Name and Address of the Vice Chancellor/ Principal/Director

Mr. Sumit Kumar Singh

Principal

Government Polytechnic Kotabagh, Nainital (Uttarakhand)

Email id- ggpk2003@yahoo.co.in

Tel. No. 05942285453

4. Name of the affiliating University/Body

Uttarkhand Board of Technical Education, Roorkee

5. Governance

All basic good governance mechanism established in institution, ie. Student feedback mechanism, grievance redressal mechanism for faculty and students, establishment of antiragging committee and antiragging squad, establishment of internal complaint committee, establishment of committee for sc/st, internal quality assurance cell etc. All basic good governance mechanism established in institution, ie. Student feedback mechanism, grievance redressal mechanism for faculty and students, establishment of antiragging committee and antiragging squad, establishment of internal complaint committee, establishment of antiragging committee and antiragging squad, establishment of internal complaint committee, establishment of committee for sc/st, internal quality assurance cell etc.

6. Programmes

• Name of Programmes approved by AICTE

- 1- Three year Diploma in Computer Seience And Engineering
- 2- Three year Diploma in Electronics Engineering

Name of Programmes Accredited by NBA

None

• Status of Accreditation of the Courses

Not Applied

• Total number of Courses

TWO

- 1. Diploma in Computer Science and Engineering
- 2. Diploma in Electronics Engineering

Name	Year	No. Of Sea	Dura tion	Approved Fee	Placeme nt facilities	-	s placemo ee years	ent in	Twinning and collabor
		ts				Mini. salary	Max. salary	Ave. salary	ation With foreign universit ies
Computer	2021	30	3 year	13000PA	yes	1.1LPA	1.5LPA	1.3LPA	NA
Science &Engg.	2022	30	3 year	13000PA	yes	1.1LPA	1.5LPA	1.3LPA	NA
	2023	30	3 year	13000PA	yes	1.1LPA	1.5LPA	1.3LPA	NA
Electronics	2021	30	3 year	13000PA	yes	1.1LPA	1.5LPA	1.3LPA	NA
Engineering.	2022	30	3 year	13000PA	yes	1.1LPA	1.5LPA	1.3LPA	NA
	2023	30	3 year	13000PA	yes	1.1LPA	1.5LPA	1.3LPA	NA

7. Faculty

- 1- Computer Science and Engineering
- Permanent Faculty:-3
- Adjunct Faculty:-1

- Permanent Faculty: Student Ratio:-1:10
- Number of Faculty employed and left during the last three years:-2
- **2**-Electronics Engineering
- Permanent Faculty:-2
- Adjunct Faculty:-1
- Permanent Faculty: Student Ratio:-1:15
- Number of Faculty employed and left during the last three years:-2

8. Profile of Vice Chancellor/ Director/ Principal/Faculty

https://www.gpkotabagh.org.in/index.php

9. Fee

क्रं0 सं0		17 के द्वारा निर्धारित शुल्क क की मदें	शुल्क दरें ₹ में	क्रं0 सं0	शुल्क की मदें	शुल्क दरें ₹ में
1	খিষ	प्तण शुल्क	8000.00		15 छात्र वेलफेयर शुल्क	100.00
2	চ্চার	র নিधি शुल्क	5000.00		16 एन0सी0सी0 शुल्क	100.00
	1	प्रवेश फार्म एवं प्रवेश शुल्क निबंधन	50.00		17 पुस्तकालय काशन मनी	100.00
	2	परिचय पत्र शुल्क	50.00	3	छात्रावास शुल्क	4000.00
	3	क्रीड़ा शुल्क	250.00		18 छात्रावास शुल्क	600.00
	4	वार्पिकोत्सव शुल्क	100.00		19 छात्रावास काशन मनी	200.00
	5	शैक्षिक परीक्षा शुल्क	100.00		20 छात्रावास अनुरक्षण शुल्क	2000.00
	6	मैग्जीन शुल्क	100.00		21 छात्रावास विद्युत शुल्क	1100.00
	7	हॉबी सेन्टर शुल्क	50.00		22 बर्तन चन्दा	100.00
	8	वित्तुत शुल्क	1000.00		बोर्ड परीक्षा शुल्क मुख्य परीक्षा शुल्क (सभी छात्रों हेतु एक समान)	राजकीय–500. 0 निजी क्षेत्र–1000.0
	9	कॉसन मनी संस्थागत् (refundable)	100.00		परीक्षा आवेदन पत्र शुल्क	200/-
	10	शैक्षिक / औद्योगिक भ्रमण	300.00		बैक पेपर परीक्षा शुल्क (सभी छात्रों टेतु एक समान)	200/- प्रति विषय
	11	अनुरक्षण शुल्क	1500.00		स्कूटनी शुल्क	250/- प्रति विपय
	12	कम्प्यूटर⁄इन्टरनेट शुल्क	500.00		अंकतालिका शुल्क (संस्था द्वारा निर्गत करने पर) (परिपद द्वारा निर्गत करने पर)	20.00 30.00
	13	विकास⁄भवन विकास शुल्क	500.00		पुर्नमूल्यांकन	2000/- प्रति विषय
	14	पुस्तकालय शुल्क	100.00		57 (4) 70	

राजकीय/महिला/ग्रामीण/सहायता प्राप्त पालीटेकनिक संस्थाओं में उत्तराखण्ड शासनादेश सं0 245/XLI-

नोटः प्रवेशित छात्र—छात्राओं द्वारा मात्र एक ही संस्थान में शुल्क जमा किया जायेगा। छात्र—छात्रा का जीप—द्वितीय/तृतीय काउंसिलिंग के माध्यम से पॉलीटेकनिक एवं पाठ्यक्रम परिवर्तन होने की दशा में नयी संस्था में प्रवेश पुरानी संस्था द्वारा प्रदत्त रिलीविंग सर्टिफिकेट (जिसमें छात्र द्वारा जमा किये गये समस्त शुल्क का विस्तृत विवरण उपलब्ध होगा) प्रस्तुत करने पर होगा एवं छात्र से नयी स्थानान्तरित संस्था में कोई शुल्क (शिक्षण/छात्रनिधि) नहीं लिया जायेगा।

Detail of fee as approved By State Fee committee for year 2023-24

Per year tution fee- 8000.00 Rs.

Per year PLA fee-5000.00 rs.

Number of fee waivers-2

Waived off fee-8000 per annum

Name of students for fee waivers 2023-24

1- Harhit Knadpal CSE 2- Harshit Nainwal CSE

3-Ashish Dasila Electronics Engg. 4- Govind Bhandari Electronics Engg.

2- Number of scholarships offered- 03

1. Saksham scholarship scheme for especially abled Duration- 3years Amount-50000 per year

2. Post metric scholarship for uttarakhand students Duration – 3 years Amount-9600/10600 PA

3. Pragati scholarship for girls Duration- 3years Amount- 50000 per year

10. Admission

Number of seats sanctioned with the year of approval Year

-	80
-	80
-	60
-	60
-	60
	- - -

Catagory wise admissions in last three years-

Year	General	SC	ST	OBC	EWS	Total
2021-22	72	12	01	14	0	99
2022-23	78	10	02	07	2	99
2023-24	105	11	01	07	3	127

11. Admission Procedure

Through Joint Entrance Examination for Polytechnics (JEEP) and counselling by Board of Technical Education Uttarakhand.

Admission through management- Not Applicable

Seat allotement through counselling by Board of Technical Education Uttarakhand. Vacans seats allottement through last institute level counselling with strict guidelines of Board of Technical Education Uttarakhand.

12. Information of Infrastructure and Other Resources Available

• Number of Class Rooms /Tutorial rooms/ Laboratories and size of each-As per AICTE Norms

- Number of Drawing Halls with capacity of each-As per AICTE norms
- Number of Computer Centres with capacity of each- As per AICTE Norms
- Occupancy Certificate- Available
- Fire and Safety Certificate- Available
- Library
- Number of Library books-5430
- Number of Titles-906
- Number of Journals available -68
- List of online National/ International Journals subscribed- 5
- National Digital Library (NDL) subscription -Yes

• Laboratory and Workshop

 Physics Lab General Workshop	Chemistry LabAnalog Electronics Lab	• Laguage Lab • Digital Electronics Lab
Microprocessor LabRFC Lab	Communication Engg.LabEMMI Lab	• BEEM Lab • PLC Lab
e	 IOT Lab Fundamental of Computer Computer Hardware Service 	 RDBMS Lab Hardware Lab Operating System Lab

• List of Experimental Setup in each Laboratory/Workshop

- 1- All carpentary shop tools and equipments
- 2- All fitting shop tools and equipments
- 3- All sheet metal tools and and equipments
- 4- Gas welding and Arc welding setups
- 5-PLC lab Trainer

- 6. 8085 Microprocessor Kit
- 7. 8051 Microcontroller Kit
- 8. Digi lab trainer
- 9. Advancee fiber optical Kit
- 10. Digital fiber optic trainer
- 11. T and Pie Atenuater Kit
- 12. A/D convevter Kit
- 13. Flip –flop Trainer Kit
- 14. CRO, function generator etc
- 15. Plotter
- 16. Smart Board
- 17. IOT Kit
- 18. Switch
- 19- Many other lab instruments
- Computing Facilities
- Internet Bandwidth- 300 Mbps
- Number and configuration of System- 60, i5/i3
- Total number of system connected by LAN- 60
- Total number of system connected by WAN-60

Major software packages available-Freeware/open source software – Turbo C
3.2, MySQL, Eclipse, Office 2007, Android studio Etc

•Special purpose facilities available (Conduct of online Meetings/Webinars/Workshops, etc.)-Yes

• Facilities for conduct of classes/courses in online mode (Theory & Practical)-Yes

- Innovation Cell-Yes
- Social Media Cell-Yes

• List of facilities available

- Games and Sports Facilities-Available
- Extra-Curricular Activities-Available

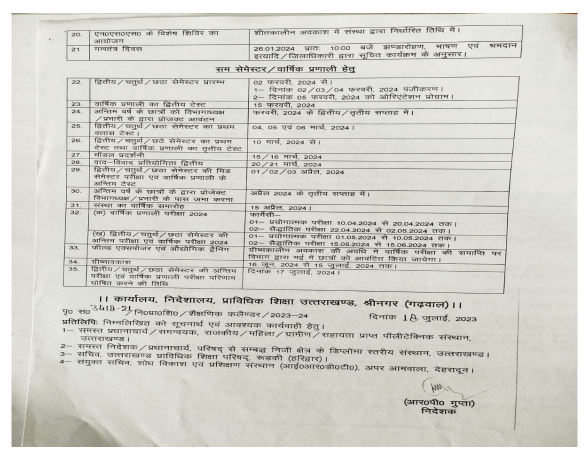
• Teaching Learning Process

• Curricula and Syllabus for each of the Programmes as approved by the University/Board

Link- https://irdtuttarakhand.org.in/irdt1/irdt-syllabus.aspx

• Academic Calendar of the University/Board -

<u>शैक्षिक सन्न 2023–24</u> (दिनांव कीय/महिला/ग्रामीण/सहायता प्राप्त	ह 03.07.2023 से दिनांक 30.06.2024) के लिए त∕निजी पॉलीटेक्निक के संचालन हेतु शैक्षणिक कैलेण्डर।
विषम सेमे	स्टर/वार्षिक प्रणाली हेतु
शैक्षिक सत्र की गतिविधियों का प्रारम्भ	03 अगस्त, 2023 से। 1- दिनांक 03/04/05 अगस्त, 2023 पंजीकरण।
	2- दिनांक 07 अगस्त, 2023 को ओरिएंटेशन प्रोग्राम।
 (क) प्रथम वर्ष म चयानत छात्रों का प्रवेश (ख) द्वितीय एवं अन्तिम वर्ष के छात्रों का 	ए०आई०सी०टी०ई० के शैक्षिक कैलेण्डर के अनुसार– 11 जुलाई, 2023 से प्रवेश प्रक्रिया प्रारम्भ एवं 15 सितम्बर, 2023 तक सभी प्रवेश प्रक्रियार्थ सम्पन्न ।
प्रवेश	03 अगरत, 2023 से 31 अगस्त, 2023 तक समस्त प्रवेश प्रक्रियायें सम्पन्न ।
छात्र उपस्थिति पंजिका/शिक्षक डायरी/प्रयोगात्मक प्रगति चार्ट/जॉब कार्ड आदि	सभी विषय अध्यापकों द्वारा छात्र उपस्थिति पंजिका. शिक्षक डायरी आदि सम्बन्धित विभागाध्यक्ष/प्रभारी/ कर्मशाला अधीक्षक के माध्यम से प्रत्येक माह की पांचवीं तिथि तक प्रधानाचार्य से हस्ताक्षर अवश्यछ करायें। संस्था निरीक्षण के समय यह अभिलेख प्रस्तुत करने होगें।
स्वतंत्रता दिवस	15 अगस्त, 2023 प्रातः 07:30 बजे झण्डा रोहण, सांस्कृतिक कार्यक्रम, श्रमदान एवं वृक्षारोपण कार्यक्रम/जिलाधिकारी द्वारा सूचित कार्यक्रम के अनुसार।
वाद–विवाद / शिक्षा दिवस / पोस्टर प्रतियोगिता। नशामुक्त देवभूमि जागरूकता रेती / इंजीनियर्स दे।	05.09.2023 15.09.2023
	17.09.2023
	20.09.2023
द्वितीय/अस्तिम वर्ष के छात्रों का स्थानान्तरण	राजकीय/महिला/ग्रामीण/सहायता प्राप्त संस्थायें द्वितीय/अन्तिम वर्ष के छात्र–छात्राओं के स्थानान्तरण ऑनलाईन प्रक्रिया के माध्यम से दिनांक 10 से 20 सितम्बर, 2023 तक प्रधानाचार्य छात्र–छात्राओं के ऑनलाईन आवेदन करयेंगे।
प्रथम/तृतीय/पंचम सेमेस्टर एवं वार्षिक प्रणाली का प्रथम क्लास टेस्ट।	28, 29 एवं 30 सितम्बर, 2023।
प्रोजेक्ट प्रोबलम का विवरण	सितम्बर, 2023 के तृतीय सप्ताह में (सभी अन्तिम वर्ष के इंजी0 के छात्रों के लिये)
गांधी जयंती	02 अक्टूबर, 2023 प्रातः 07:30 बजे झण्डा रोष्ठण, सांस्कृतिक कार्यक्रम, श्रमदान इत्यादि/जिलाधिकारी द्वारा सूचित कार्यक्र के अनुसार।
संस्था स्तर के खेलकूद प्रतियोगिता	12 एवं 13 अक्टूबर, 2023
प्रथम/तृतीय/पंचम सेमेस्टर की मिड सेमेस्टर परीक्षा तथा समस्त वार्षिक प्रणाली की अर्द्धवार्षिक परीक्षा	19/20/21 अक्टूबर, 2023
वार्षिक पत्रिका	अक्टूबर, 2023 के अन्तिम सप्ताह तक लेखों/आलेखों को छात्रो/स्टाफ से प्राप्त करना एवं उसके उपरान्त नवम्बर, 2023 के अन्तिम सप्ताह तक तार्षिक पत्रिका का प्रकाशन ।
जोनल खेलकूद प्रतियोगिता	06/07/08 नवम्बर, 2023
राज्य स्तरीय खेलकूद प्रतियोगिता	27 / 28 / 29 नवम्बर, 2023
परीक्षा	1— प्रयोगात्मक परीक्षा 01.12.2023 से 15.12.2023 तक। 2— सैद्धांतिक परीक्षा 20.12.2023 से 20.01.2024 तक।
औद्योगिक भ्रमण शीतकालीन अवकाश / सेमेस्टर ब्रेक	शीतकालीन अवकाश में (सभी छात्रों के लिए) 21 जनवरी, 2024 से 01 फरवरी, 2024
	कीय / महिला / ग्रामीण / सहायता प्राप विषम रोमे शैक्षिक सत्र की गतिविधियों का प्रारम्भ (क) प्रथम वर्ष में चयनित छात्रों का प्रवेश (क) प्रथम वर्ष में चयनित छात्रों का प्रवेश (क) प्रथम वर्ष में चयनित छात्रों का प्रवेश (क) द्वितीय एवं अत्तिम वर्ष के छात्रों का डायर / प्रयोगात्मक प्रगति वार्ट / जॉब कार्ड आदे स्वतंत्रता दिवस वाद-विवाद / शिक्षा दिवस / पोस्टर प्रतियोगिता । नशामुक्त देवभूमि जागरकवता रेली / इजीनियर्स डे । विववकर्मा पूजा फेशार्स - डे द्वितीय / अत्तिम वर्ष के छात्रों का स्था/ तृतीय / पंचम सेमेस्टर एवं वार्षिक प्रणाली का प्रथम क्वोस्टर एवं वार्षिक प्रणाली का प्रथम क्वास्टर एवं वार्षिक प्रणाती का प्रथम क्वास्टर रहे मिड सेस्टर परीक्षा तथा स्वस्त वार्षिक प्रणात्म त्री अद्वर्दावर्षिक परीक्षा वार्षिक पत्रिका



• Academic Time Table with the name of the Faculty members handling the Course

ELECTRONICS ENGINEERING SEMESTER-IV/VI, W.E.F. 03-02-2024 TIME TABLE 2023-24 (S)

DAY PERIOD TIME

	UNI LENIOD	a solo a solo a solo	The North							
TIME	-	10.00 10.70		=	N	11	>	N	IIA	III
	-	NC:01-00:01	10:50-11:40	11:40-12:30	12:30-1:20	1:20-	1:40-2:30	2:30-3:20	3:20-4:10	4:10-5:00
NOW	N	LI	Erlan	-	1.1	0+:T				
I			Inv	NFTL (U)	(n)		EC LAB (AB)	(AB)	MPA	MPA LAB (VK)
	N	MC	MC (U)	OFC LAB (AB)	B (AB)		MFS (VK)	,NK)	dW	MD-II (AR)
Ĩ	2	EC	EC(AB)	NFTL (U)	(D)		FMI LAR (AR)	3 (AR)	VDW	(AV) AV I VOW
	N	PLC	PLC (L)	OFC (AB)	AB	_	MC LAB (L1)	Inula	EC (DE)	MAC (11)
WED	N	EMI	EMI (AB)	SSC (U)	()	SSE	MPA (VK)	VK)	ECI	
	N	PLC	PLC (L)	MP-II (VK)	(VK)	ECE	PLC LAB (11)	111	FC (RF)	FC (RF) MEC LAR (V
E	N	EWM	EWMP (VK)	NFTL LAB (LI)	(D)	เม	850 (11)	1-1-1	EMII	
	N	PLC LI	PLC LAB (L)	MP-II (AR)	(AR)	-		AD IL (AD)		law av
FRI	2	EMI	EMI (AB)	EWMP (AB) FWMP (LI)	FWMP (I I)				C2 (KE)	5
	2	MC	MC (U)	MES LAB (VK)	3 (VK)		OEC LAR (AR)		EC (DC)	5
SAT	≥	NFTLL	NFTL LAB (LJ)	NFTL (LJ)	EWMP (VK)		SSC LAB (LI)	(П)		- - -
	N	MES	MES (VK)	OFC (AB)	AB)		MP-II (VK)	VK)		dB

						UVUI
V,VI,VII,VIII (04)	VII,VIII (02)	III,IV,V,VI,VIII (05)	1.II.V (03)	III IV V VI (D4)	I II IV V/ VI IVEY	33
			1-1-1-1	(10) 11/1/11/11	(0) 14'4'41'11'1	9
Mr. Ashish I,II,III,IV,V,VI,VII,VIII (08) Bhardwaj	(90) I/\'/\'/III'III'II'I	I,II,,VII,VIII(04)	III,IV,VI,VII,VIII (05)		III,IV(02)	8
	VII (01)	VII (01)	VII (01)	VII (01)	1	8
Mrs. Lata I,II,III,IV (04) Joshi	1,11,111,1V,V,V11,V111 (07)	[,11,111,1V,V11,111 (06)	I/II/I	I,II,IV (03)	1,11,111,V,V1 (05)	31
		V,VI,VII,VII,VII (04) I,II,II,IV,V/VI,VII (08) 	(20) IIIV, INV, VV, III (20) IIIV, INV, IVV (20) IIIV, INV, IVV, III (20) IIIV, IIIV, IIV, IIVV, IVV, IIV, IIVV, IVV, IVV, IIV, IIV, IVV,	V/V/MI/01 VII/MI (02) III/V/V/ VII (02) UUUUV/V/VII/MI (08) UUUUV/V/VII/MI (08) UUU VII (01) VII (01)	VAVANIANII (04) VII, VII (02) VII, VII (02) VII, VII (02) VII, VII, VII, VII, VII, VII, VII, VII,	VU/VI/VII (04) VII/VII (02) III/VV/VI (02) III/VV/VI (02) III/VV/VI (02) VII/VII (03) VII/VII (03) VII/VII (03) VII/VII (03) VII/VII (03) VII/VII (03) VII/VII (03) VII/VII (03) VII/VII (03) VII/VII (03) VII/VII (03) VII/VII (03) VII/VII/VII (03) VII/VII (03) VII/VII/VII (03) VII/VII (04) VIII/VII (03) VIII/VII (03) VIII/VII (03) VIII/VII (03)

10:00-10:50	-		IV	1.20-1.40	Λ .	IA		IIA
Po or an	+	11.40-12.30	12.30-1.20		1.40-02-30	02.30-3.20	03.20-4.10	97
IV Sem DS(I)	-	00C(T)	(L)LM		(T)SW/N	DS(L)	00C(L)	
VI Sem NET(T)	WULT(T)	(L) MQ	(T)TSO		MP	MP(L) AM		MULT(L)
	199	00C(T)	WT(L)		RDBMS(T)	DS(L)	RDBMS(L)	1
VI Sem NET(T)	WULT(L)	DM(T)	OST(T)		MP	MP(L) RK	EMP (T) RH	H
IV Sem DS(T) CS(CSO&A(T)	00C(L)	WT(T)		RDBMS(T)	(T)SW/N	WT(L)	
VI SemNET(T)	MULT(L)	DM(T)	OST(L)	RECESS	N.	.NET (L)	EMP (T) RH	
TITTID IN Sem DS(T) CS(CSO&A(T)	00C(T)	WT(L)		RDBMS(T)	N/WS(T)	00C(L)	
VI SemNET(T)	MULT(T)	DM(T)	OST(L)		N	NET(L)	EMP (T) RH	
TO IN Sem DS(L)	RDBMS(L)		WT(T)	>	H	WT(L)	00C(L)	
VI SemNET(T)	MULT(T)	DM (T)	OST(T)		MP	MP(L)/RK	EMP (T) RH	
1000		00C(T)	RDBMS(T)		(T)LM	N/WS(T)	RDBMS(L)	
NET(L)	MULT(T)	DM(T)	OST(T)		MP	MP(L)/AM	(J)180	
Taoutto	Cubitate	-	Work I and		Daulte	- Sul	Subject	
	Data Structure Licing C		That Pre		Pacury Rejeth Kohli	Multimedia Svetem	1000	
hani	Object Oriented Concepts		Th-4, Pr-5		Meenaxi Khani	Conceptof .Net Technology	nology	
Priti Arca Internet	Internet and WehTechnology	Nov	Th-4 Pr-5		Priti Arva	Data Minine & Warehouse	house	
olia	Relational Data Base Mangement	igement	Th-4, Pr-5		Rajesh Kohli	Open Source Technology	Mogy	
CSE IV SEM				CSE VISEN	n.tt.	Proved as well the other states.		
	Computer System Orgnization and Architecture	ation and	I		Kck/h2	Employability Skills		
Rajesh Kohli Compu	Computer Network and Security	ecurity	Dr4		Abha Mahtolia	Major Project		-
Genera	General Proficiency		Pr-4		IKalesh Kohl	General Proficiency		-
General Proficiency will be taken by NSS, Sports and Cultural incharge	ts and Cultural i	scharge				-		1
	-	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Total	
1 Abha Mahtoliya (HOD) II, V.V	II, V.VI.VII, VIII	ILV,VI	ILV.	IIV	ШʻП	N, VI, VII	17	
2 Rajesh kohali (Leet CSE) ILIV.N	IIIA TIA'ATI	IN'N'N'II	II,IV,VI	II,IV,VI	ILV,V.VI	II/N/NI/NII	24	
3 Retha (Let ECS)		IIA	II	IIA	IIA		4	
4 Priti Atya (Computer 1, Programmer)	IV,NI,III,I	IN'NI'III'I	IIN'NI'III'I	I,III,IV	I,U,V,VI	A'III'II'I	24	
5 Meenexi Khuni (Loct CSE) I,III, VII		I,III,V,VI,VII, VIII	I/III/V,VII	LILI V. VI. VII,	I,VII,VIII	III,V., VI, VII, VIII	27	
							Principal	

• Internal Continuous Evaluation System and place- Monthly Class Test and Mid-term examination at institute level.

16. Enrolment and	l placement	details	of students	in the	last 3 years
-------------------	-------------	---------	-------------	--------	--------------

Academic Year	Branch	Enrolled Student	Placed student
2021-22	Computer Science And Engg.	26	13
2021-22	Electronics Engg.	14	11
2022-23	Computer Science And Engg.	11	03
2022-23	Electronics Engg.	12	09
2023-24	Computer Science And Engg.	21	01
2023-24	Electronics Engg.	13	13

17. LoA and subsequent EoA till the current Academic Year

https://www.gpkotabagh.org.in/EOA-Files.php

18. Accounted audited statement for the last three years



Integrated Financial Management System (IFMS) Government of Uttarakhand

Budget Register From 01-Apr-2021 To 31-Mar-2022

DDO :Principal Government Polytechnic Kotabagh (4103) Print Date 21-Har-2024					sury : Kaladhungi (3618)		
Balance	Expenditure	Released Amount	Object Name	Object Code	Scheme Code	SI. No.	
-,10,68,7	10,68,791		उपार्जित अवकाश नकदीकरण	13	207101115030213	1	
-1,63,99,903 	1,63,99,903	1	वेतन	01	220300105030001	2	
	19,950	19,950	मजदूरी	02	220300105030002	3	
	19,646	19,646	पात्रा व्यय	04	220300105030004	4	
	5,000	5,000	मानदेय	07	220300105030007	5	
	4,45,790	4,45,790	परिश्रमिक	08	220300105030008	6	
	1,86,043	1,86,043	चिकित्सा प्रतिपूर्ति	09	220300105030009	7	
	29,991	29,991	लेखन सामग्री एवं छपाई	20	220300105030020	8	
	22,983	22,983	कार्यालय व्यय	22	220300105030022	9	
	3,000	3,000	विज्ञापन, बिक्री, विख्यापन एवं प्रकाशन पर व्यय	24	220300105030024	10	
-1,70,540	1,70,540		उपयोगिता बिलॉं का भुगतान	25	220300105030025	11	
	10,64,993	10,64,993	कम्प्यूटर हार्डवेपर एवं सॉफ्टवेपर एवं अनुरक्षण	26	220300105030026	12	
	2,65,296	2,65,296	व्यावसायिक तथा विशेष सेवाओं के लिए भुगतान	27	220300105030027	13	
	4,985	4,985	आतिष्य व्यय	30	220300105030030	14	
	17,950	17,950	अन्य विभागीय व्यय	42	220300105030042	15	
	4,997	4,997	सामग्री एवं सम्पूर्ति	44	220300105030044	16	
	1,69,902	1,69,902	अनुरक्षण	51	220300105030051	17	
-1,76,39,23	1,98,99,760	22,60,526		Total			



Integrated Financial Management System (IFMS) Government of Uttarakhand

Budget Register From 01-Apr-2022 To 31-Mar-2023

Balance	Expenditure	Released Amount	Object Name	Object Code	Scheme Code	SI. No.
-1,50,30,920 - - - -	1,50,30,920		वेतन	01	220300105030001	1
	82,860	82,860	मजदूरी	02	220300105030002	2
	47,679	47,679	यात्रा व्यय	04	220300105030004	3
	5,250	5,250	मानदेय	07	220300105030007	4
	5,90,520	5,90,520	पारिश्रमिक	08	220300105030008	5
	1,65,999	1,65,999	लेखन सामग्री एवं छपाई	20	220300105030020	6
	1,49,999	1,49,999	कार्यालय फर्नीचर एवं उपकरण	21	220300105030021	7
	57,991	57,991	कार्यालय व्यय	22	220300105030022	8
-2,25,044	2,25,044		उपयोगिता बिलों का भुगतान	25	220300105030025	9
	17,64,854	17,64,854	कम्प्यूटर हार्डवेयर एवं सॉफ्टवेयर एवं अनुरक्षण	26	220300105030026	10
	2,49,666	2,49,666	व्यावसायिक तथा विशेष सेवाओं के लिए भुगतान	27	220300105030027	11
	6,498	6,498	आतिष्य व्यय	30	220300105030030	12
	2,54,148	2,54,148	मशीन उपकरण सब्जा एवं संयंत्र	40	220300105030040	13
	99,997	99,997	अन्य विभागीय व्यय	42	220300105030042	14
	85,000	85,000	सामग्री एवं सम्पूर्ति	44	220300105030044	15
	2,69,644	2,69,644	अनुरक्षण	51	220300105030051	16
	2,80,837	2,80,837	लघु निर्माण	52	220300105030052	17
-1,52,55,9	1,93,66,906	41,10,942		Total		

	IFMS
रतागराज्य साहार	Uttarakhand

Integrated Financial Management System (IFMS) Government of Uttarakhand

Budget Register From 01-Apr-2023 To 31-Mar-2024

Balance	Expenditure	Released Amount	Object Name	Object Code	Scheme Code	SI. No.
-1,39,99,402	1,39,99,402		वेतन	01	220300105030001	1
	74,853	74,853	मजदूरी	02	220300105030002	2
	13,768	13,768	यात्रा व्यय	04	220300105030004	3
	3,750	3,750	मानदेय	07	220300105030007	4
	13,84,450	13,84,450	पारिश्रमिक	08	220300105030008	5
	64,941	64,941	लेखन सामग्री एवं छपाई	20	220300105030020	6
	99,967	99,967	कार्यालय फर्नीचर एवं उपकरण	21	220300105030021	7
	54,966	54,966	कार्यालय व्यप	22	220300105030022	8
-1,91,913	1,91,913	1	उपयोगिता बिलॉ का भुगतान	25	220300105030025	9
	99,948	99,948	कम्प्यूटर हार्डवेयर एवं सॉफ्टवेयर एवं अनुरक्षण	26	220300105030026	10
	2,10,469	2,10,469	व्यावसायिक तथा विशेष सेवाओं के लिए भुगतान	27	220300105030027	11
-	2,475	2,475	अतिथ्य व्यय	30	220300105030030	12
	4,99,569	4,99,569	मधीन उपकरण सज्जा एवं संपंत्र	40	220300105030040	13
	79,970	79,970	अन्य विभागीय व्यय	42	220300105030042	14
	7,901	7,901	औषधी तथा रसापन	43	220300105030043	15
	74,485	74,485	सामग्री एवं सम्पूर्ति	44	220300105030044	16
	3,49,958	3,49,958	अनुरक्षण	51	220300105030051	17
2	95,576	95,576	लपु निर्माग	52	220300105030052	18
-1,41,91,31	1,73,08,361	31,17,046	8 m HI	Total		