JANKI DEVI BAJAJ GOVERNMENT GIRLS COLLEGE, KOTA DEPARTMENT OF MATHEMATICS

Report of "Higher education opportunities seminar"

19 December 2022

Ramanujan club: UG and PG Association of the department of Mathematics has organized a career guidance seminar on "Higher Education opportunities after graduation and post-graduation" on 19.12.2022. In this seminar Dr. Annu Banshiwal, In-charge of Mathematics department has talked about the many entrance exams for different higher education institutes at state, national and international level like IIT JAM, CUCET, NET, SET, TIFRGS, BITSAT, GATE, NBHM etc. through the presentation. In this seminar the speaker Dr Annu Banshiwal also talked about the available course in IIT's, NIT's, IISER, Central Universities, State universities, BITS Pilani, Open universities. Rohit Verma, Guest Faculty in Mathematics department has talked about different research centres and their entrance test.

In this seminar 75 UG and PG students have participated, in the end of seminar an open interactive session has kept for students to ask their doubts about the entrance exam, course and higher education institutes. In this interactive session student ask their doubts to principal sir also and raise some interesting questions like how to become a scientist, what is the career options after M.Sc.Physics and etc.

Attendance sheet for career guidance seminar on "Higher Education opportunities after graduation and post-graduation"

Sr. No.	Student Name	Class	SEC	Mobile No.	Signature
1	Khushi Sharma	M.Sc. Privious			Knushil
2	Priyanka Gautam	M.Sc. Previous	G S		Poriyanka ya
3	Deepanshi Pal	B. Sc. Final			000
4	Payal Nagar	B.Sc. Final	F		Payed
5	Khushi Sharma	B.Sc. 3rd	E	7	these
6	Kleiti Jain	BS Final	E		Riain
7	Parul Sharma	BSc III Year	F	3445	Pshoring
8	Mansi Saini	BSC I year	F		Mansi
9	Salauni Kumari Megn	a BSC I year	क	24	Salauni
10 -	Chesta Shaoima	BSC I Year	E		Lhesta
11	Akshika Chasta	M.Sc. Previous	F	-	Deliasa
12		M.S.c. Previous	9	Y V	Persli Foin
13	Deepika Keushwaha			\	Despitey.
14	Harleen Kaur Chhabr		ST.) -	Harlee
15	Bhawana Kumau	of M.Sc Final.	7 1		Blumawal
16	14	Msc. final		,	भीना विद्यल
17	Vascha Morothy	MSc. Previous		/	arshy
18	Samonta Menotha	MSC final	59	4	अंगीता
19	Dakshi Thomas	MSc. Previous	2		Sokshi
20	Ridhika Malav	M.Sc. Final			Rich
21	Anshima Maleti	M-Sc. II sem-	9 9 2 1		Sushield
22	Rity Nagar	M. SC II sem	A.C.		Rite Nega
23	Diksha Pareek	M.SC JI Sem	u i		1 tipel
24	Sopra Sovi	M.Sc. III sem		THE STATE OF THE S	Sapra
25	vondana	B.SCISt year	G		Randans.

Sr. No.	Student Name	Class	SEC		
26	Muhlist		31/6	Mubile No.	Signar
	Meetali Choudhary	BBC IST	F		1
27	Khushbu Joshi	B.Sc. 15+			Daniel .
28			F		1965W
29	Ruga Jain	BSc Ist	6.		0.
	Nikita Tiwas	i Bec Ist			2
30	Breet Saini		GI		Nikiti_
31		BSC ISt	G		Treeti
32	Palak Tailor	BSC TIST	F		18
-500	Keushna Meina	B.S.C. IS4	F.	Charles Co.	一
	Manisha gain				Tevising
34	ones or	B. Sc. J st	ti		Married
	Shikha Shaktawa	t B.S.CIST	Gi		2 July
16	lidhi kumari	BSC TST	Fa		
	Sanjena Sankhl.		12		Nahl
		Bry.			Sonjons
8	Cajal Sharing	MSc. Physics	-		2 Kajab
9 /	Veha Kunari Mali	M.SC. Moth		10000	
1	Vidhi Kumazi Malj	M.S.C. Mathe		+	Nohr male
0 1	ronike sharma	B.SC It			Midhi Mali
1 /1	hetna Kumavii	The state of the s			Nonika
K 10			E3	-17	Julian
60	ritika Kumari	Bisc. Ist	F	k	eithe
		B-SC IST Maths		A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	
1	of children songlo	15-SC 1 Math 5		d	iva
0	ayo Chundowat	B.SC I Steas matte	07		Pinga
9	aloni gloni	BSC Ist year PCM	GI	0	Salory
154	Doubi Dodbich	BSC Ist year PCH	F	-8	1 4
100	ekshi Bankay'	BSE I year pay	0-	18	1
D	. 1	DS C I YOUR FOX	01	3	ikehi
100	eja Suman	Bse I st year fem	F	10.	reja
Ku	ya Bhagat	BSETST year PCM	6	7	Shirt -
V	idhya meena	m.sc. physics =	4		11/4
l	nohalili	Mc N	1A	1	1
11	nehaljuhta	M.Sc. Physics	Som	8	Snehe
Ku	inika Rratihar	B. Sc 2nd year	F	140	unika
(AS	wya Meena	Bec and year	F	1	Di di
	1. 1.000	ADDE KIN XGAS	-	1 >	Dune.

1	Student Name	Class	SEC	Mobile No.	Signature
io. i4	Mohinee gwygr	B.Sc. II'm year	E	O.	
55	Latin Pahariya	B. Sc III d year	6		Salin
56	Monika Jungid	BSC TON year	F.		Monke
57	Chetna kumavi	BSC Istyr	E	0	Chema
58	Sana Khan	B St. 2nd yo.	Gn	- Commence	Sanakha
59	Hasishita Jain	B.Sc. 2nd yr.	E		narelists
60	Buya Kumari	B.S.c 3rdyr	67	1	Puiga
61	Poota Dhakan	MSC. Ist year			Proja
62	Poorva Chamban	M.S. III sem			Bond
63	Auchana Meena	M.S. III Sem			lechange-
64	Mikita Samariya	BSC 300 year	C		A A
65	Saniya Anjun	BSC 2nd years	6		Samue Any
66	Renta Grave	Bsc 2" Year	Gt		tel"to
67	Shahana kudhar	Bsc- Ind Year	G		Blisham
68	Himanshi Suman	Bsc 3 nd year	E		Dinahi
69	Rashmi lupta	Bsc. 3rd years	C	Com co	Lash
70	Anshu Jasrotia	8.80 and year	6		Jahr
71	Sinray Khinchi	B.Sc 2ndyear	OI		Somean
72	Saime	B. Sc. 2nd years	G	litter	Soung
73	Shushber Slokh	B. Sr. Ind Years	F		Druth
74	Khushi Ruth	B.Sc Tlegen	B		48
75	Himanahi Salank	B. Sc. Que	& A		SLEP
76	TATIONTICAL SOCIETY	1			
77					
78					
79					
80					
81	1	1	-		

Media coverage of the seminars



कोटा राजकीय जेडीबी कॉलेज के गणित विभाग की ओर से स्नातक व स्नातकोत्तर पश्चात उच्च शिक्षा के अवसर विषय पर करियर गाइडेंस सेमिनार हुई। गणित विभागाध्यक्ष डॉ. अनु बंशीवाल ने छात्राओं को ग्रेजुएशन के बाद विभिन्न एंट्रेंस एग्जाम जैसे आईआईटी जेम, सीयूईटी, टीआईएफआर, गेट, नेट, सेट इत्यादि के बारे में जानकारी दी। गेस्ट फैकेल्टी रोहित वर्मा ने रिसर्च संस्थानों के बारे में बताया। डॉ. सरस्वती अग्रवाल, डॉ. पूनम जायसवाल ने सवालों के जवाब दिए।

कैरियर गाइडेंस सेमिनार का आयोजन

नवज्योति/कोटा

जानकी देवी बजाज कन्या

महाविद्यालयके गणित विभाग की ओर से स्नातक वस्नातकोत्तर पश्चात उच्च शिक्षा के अवसर विषय पर कैरियर गाइडेंस सेमिनार का आयोजन किया गया। सेमिनार में गणित विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ. अन्

बंशीवाल ने छत्राओं को ग्रेजुएशन के बाद राज्य स्तरीय राष्ट्रीय स्तरीय एवं अंतरराष्ट्रीय स्तर पर उपलब्ध उच्च शिक्षा अवसरों के बारे में बताया।उन्होंने उच्च शिक्षा के लिए दिए जाने वाले विभिन्न एंट्रेंस एग्जाम के बारे में जानकारी दी। गेस्ट फैकेल्टी रोहित वर्मा ने विभिन्न रिसर्च संस्थान के बारे में जानकारी प्रदान की गई। प्राचार्य ने



छात्राओं को उच्च शिक्षा के लिए मार्गदर्शन देने के साथ-साथ प्रोत्साहित किया तथा उच्च शिक्षा संबंधित छात्राओं की शंकाओं को दूर किया। इस दौरान महाविद्यालय की संकाय सदस्य डॉ. सरस्वती अग्रवाल और डॉ. पूनम जयसवाल आदि भी मौजूद रहे।

गहर

www.chambalsandesh.com



कॅरियर गाइडेंस सेमिनार आयोजित

संदेश न्यूज। कोटा. गणित विभाग द्वारा स्नातक व स्नातकोत्तर पश्चात उच्च शिक्षा के अवसर विषय पर कॅरियर गाइडेंस सेमिनार का आयोजन किया गया जिसमें गणित विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ अनु बंशीवाल ने छात्राओं को ग्रेजुएशन के बाद राज्य स्तरीय राष्ट्रीय स्तरीय एवं अंतरराष्ट्रीय स्तर पर उपलब्ध उच्च शिक्षा अवसरों के बारे में बताया। उन्होंने उच्च शिक्षा हेतु दिए जाने वाले विभिन्न एट्रेंस एपजाम जैसे इत्यादि के बारे में विस्तृत जानकारी दी। गेस्ट फैकेल्टी रोहित वर्मा द्वारा विभिन्न रिसर्च संस्थान के बारे में जानकारी प्रदान की गई। अंत में प्राचार्य ने छात्राओं को उच्च शिक्षा हेतु मार्गदर्शन देने के साथ साथ प्रोत्साहित किया। महाविद्यालय की संकाय सदस्य डॉ सरस्वती अग्रवाल और डॉ पूनम जयसवाल ने भी छात्राओं की उच्च शिक्षा से संबंधित शंकाओं को दूर किया।

2mira