

DATE: 01-07-2024

M. P. SHAH ARTS AND SCIENCE COLLEGE, SURENDRANAGAR**BSC SEM-5 (2024-25) TENTATIVE MERIT LIST AND SUBJECT SELECTION**

SR. NO.	SUBJECT MERIT NO.	SAURASHTRA UNIVERSITY ENROLMENT NUMBER	STUDENT'S FULL NAME	BSC SEM-3 (2023-24) EXAM RESULT-FIRST TRY OBTAINED MARKS	BSC SEM-5&6 (2024-25) SUBJECT CHOICE-1
1	1	320122778	CHAUHAN BHUMIBEN JAYESHBHAI	387	BOTANY
2	2	330122794	DAVE RAGHAV HITESHBHAI	375	BOTANY
3	3	320122848	KAVAIYA KOMAL BABUBHAI	370	BOTANY
4	4	320122820	GOHIL PINALBEN RAMESHBHAI	349	BOTANY
5	5	320122927	VAGHELA DEVANSHIBA PRADIPSINH	337	BOTANY
6	6	320122883	PARGHI KRISHNABEN KANTILAL	301	BOTANY
7	7	320122930	VAGHELA SHITALBEN BHARATBHAI	297	BOTANY
8	8	320122792	CHOSLA DARSHAN LAXMANBHAI	294	BOTANY
9	9	320122798	DERVALIYA KINJAL THOBHANBHAI	292	BOTANY
10	10	320122795	DEDANIYA HIMMAT SHADULBHAI	281	BOTANY
11	1	320122810	DORIYA BHOMIKABEN VINODBHAI	407	CHEMISTRY
12	2	320122921	SOLANKI POOJABA DHIRUBHAI	403	CHEMISTRY
13	3	320122839	KALIYA ARATIBEN MAHESHBHAI	387	CHEMISTRY
14	4	320122809	DODIYA NEEL CHETANBHAI	386	CHEMISTRY
15	5	320122789	CHAVDA PALLAVIBEN PRABHUBHAI	384	CHEMISTRY
16	6	320122780	CHAUHAN DHRUVI DINESHBHAI	381	CHEMISTRY
17	7	320122779	CHAUHAN DHARABEN BHARATBHAI	377	CHEMISTRY
18	8	320122784	CHAUHAN UTTAMBHAI MAHESHBHAI	377	CHEMISTRY
19	9	320122842	KANJARIYA KEYURBHAI RAJESHBHAI	370	CHEMISTRY
20	10	320122811	DUDHREJIYA RAVIBHAI KURJIBHAI	365	CHEMISTRY
21	11	320122923	SOLANKI SHUBHAM PRAVINBHAI	363	CHEMISTRY
22	12	320122825	HAREJA HARESHBHAI GHANSHYAMBHAI	360	CHEMISTRY
23	13	320122877	MULIYA MAYANK NIRENKUMAR	357	CHEMISTRY
24	14	320122855	KHOKHAR NAZMEENBANU AKBARBHAI	353	CHEMISTRY
25	15	320122870	MENIYA ASHOKBHAI RASIKBHAI	349	CHEMISTRY
26	16	320122788	CHAVDA MOHIT ASHOKBHAI	348	CHEMISTRY
27	17	320122807	DHORIYA ASMITABEN JADAVBHAI	347	CHEMISTRY
28	18	320122817	GAMI JASHPALBHAI RAMESHBHAI	346	CHEMISTRY
29	19	320122886	PARMAR DHARMDIPSINH NAYANSINH	346	CHEMISTRY
30	20	320122868	MEMAKIYA KARAN VIKRAMBHAI	344	CHEMISTRY



31	21	320122765	BAKHALAKIYA VANDANA GUNVANTBHAI	341	CHEMISTRY
32	22	320122823	GUDALIYA PRIYANKABEN DILIPBHAI	339	CHEMISTRY
33	23	320122826	JADAV JANVI PUNJABHAI	336	CHEMISTRY
34	24	320122929	VAGHELA NIDHIBEN GHANSHYAMBHAI	336	CHEMISTRY
35	25	320122793	DABHI ANIL GHANSHYAMBHAI	333	CHEMISTRY
36	26	320122893	PARMAR SIDDHARTHSINH ABHESINH	330	CHEMISTRY
37	27	320122919	SOLANKI DARSHAN VINODBHAI	330	CHEMISTRY
38	28	320122837	JOGRAJIYA VISHNUBHAI DALSUKHBHAI	329	CHEMISTRY
39	29	320122922	SOLANKI PRUTHVIRAJSSINH BALVANTSINH	329	CHEMISTRY
40	30	320122862	MAKVANA VISHNUKUMAR HASMUKHBHAI	323	CHEMISTRY
41	31	320122843	KANOTARA MAHESHBHAI BECHARBHAI	322	CHEMISTRY
42	32	320122934	VANIYA TUSHARBHAI THAKARSHIBHAI	320	CHEMISTRY
43	33	320122875	MODAN ALFINA ABBASBHAI	319	CHEMISTRY
44	34	320122856	KOTHARIYA TANJILA DINMAHAMAD	317	CHEMISTRY
45	35	320122783	CHAUHAN TEJASHREEBEN RANCHHODBHAI	315	CHEMISTRY
46	36	320122851	KHAMBHALA HARSHADBHAI KAMABHAI	315	CHEMISTRY
47	37	320122933	VANIYA KARAN PRAVINBHAI	315	CHEMISTRY
48	38	320122866	MALVANIYA KAUSHIK RAJESHBHAI	310	CHEMISTRY
49	39	320122871	MENIYA HARESH GANAPATBHAI	308	CHEMISTRY
50	40	320122768	BARAIYA SUJALKUMAR ISHWARBHAI	307	CHEMISTRY
51	41	320122819	GHATALIYA MANSIBEN GORDHANBHAI	304	CHEMISTRY
52	42	320122853	KHANDALA SAVANKUMAR NAROTTAMBHAI	303	CHEMISTRY
53	43	320122863	MAKWANA CHIRAG ASHOKBHAI	303	CHEMISTRY
54	44	320122864	MAKWANA HEENABEN YOGESHBHAI	301	CHEMISTRY
55	45	320122776	BHUT AMISHABEN CHETANBHAI	300	CHEMISTRY
56	46	320122932	VANANI RINKUBEN GHUGHABHAI	299	CHEMISTRY
57	47	320122858	LAKUM KRUPALI HARIBHAI	296	CHEMISTRY
58	48	320122916	SHEKH RAKESH VINABHAI	296	CHEMISTRY
59	49	320122786	CHAVADA MAYURBHAI SURESHBHAI	295	CHEMISTRY
60	50	320122827	JADAV MAULIKKUMAR KANTIBHAI	295	CHEMISTRY
61	51	320122857	KUMADARA ROHITKUMAR VINODBHAI	295	CHEMISTRY
62	52	320122931	VALA DIVYARAJSSINH JALAMSINH	294	CHEMISTRY
63	53	320122834	JIDIYA SUMITKUMAR SHANKARBHAI	292	CHEMISTRY
64	54	320122900	PIPALIYA AKSHAYBHAI MUKESHBHAI	290	CHEMISTRY
65	55	320122903	RANGPARA UMESHBHAI RAYSANGBHAI	290	CHEMISTRY



66	56	320122833	JEEDIYA RAKESHBHAI HEMANTBUAI	289	CHEMISTRY
67	57	320122850	KHAMBHADIYA DIPALI SURESHKUMAR	289	CHEMISTRY
68	58	320122901	RACHHADIYA MEETKUMAR PITAMBARBHAI	282	CHEMISTRY
69	59	320122822	GOVINDIYA SOYALBHAI AJUBHAI	281	CHEMISTRY
70	60	320122902	RAGHAVANI ASHOKBHAI VALJIBHAI	280	CHEMISTRY
71	61	320122762	AADROJA TWINKAL KALPESHBHAI	276	CHEMISTRY
72	62	320122845	KANZARIYA DIVYABEN LALJIBHAI	274	CHEMISTRY
73	63	320122891	PARMAR MAHENDRABHAI VINABHAI	274	CHEMISTRY
74	64	320122816	GAMARA PRATIK GOPALBHAI	268	CHEMISTRY
75	65	320122925	SONDALA RAHUL LAXMANBHAI	267	CHEMISTRY
76	66	320122763	AAL ARVINDBHAI VIHABHAI	260	CHEMISTRY
77	67	320122813	DUMADIYA SHANTIBHAI PRAVINBHAI	259	CHEMISTRY
78	68	320122846	KATESHIYA VARSHA DINESHBHAI	258	CHEMISTRY
79	69	320122894	PARMAR UMANGKUMAR ANILBHAI	253	CHEMISTRY
80	70	320122805	DHARAJIYA VIJAYBHAI DHIRUBHAI	251	CHEMISTRY
81	71	320122878	NAKIYA MAULIKKUMAR RAMESHBHAI	251	CHEMISTRY
82	72	320122879	NAKIYA RIDHIKA DALASUKHBHAI	244	CHEMISTRY
83	73	320122774	BHALALA HITESH SUBHASHBHAI	243	CHEMISTRY
84	74	320122924	SONAGARA RUTVIK KANJIBHAI	239	CHEMISTRY
85	75	320122873	MER ASHVINBHAI SURESHBHAI	237	CHEMISTRY
86	76	320122836	JOGRAJIYA GAUTAM DHIRUBHAI	230	CHEMISTRY
87	77	320122800	DHANVANIYA MITYANSHUKUMAR HIRALAL	227	CHEMISTRY
88	78	320122782	CHAUHAN RONIT JITESHBHAI	223	CHEMISTRY
89	79	320122634	CHUDASAMA MANAV MANOJBHAI	209	CHEMISTRY
90	80	320122907	RATHOD KAMLESH BHARATBHAI	70	CHEMISTRY
91	81	320122766	BAMBHANIYA SACHINBHAI GHANSHYAMBHAI	68	CHEMISTRY
92	1	320122821	GOHIL URVIBA VANRAJSINH	420	MATHEMATICS
93	2	320122904	RATHOD AMISHA LAXMANBHAI	371	MATHEMATICS
94	3	320122910	ROJASARA FALGUNI PRAVIN BHAI	329	MATHEMATICS
95	4	320122814	GABU SAHDEVBHAI ARVINDBHAI	293	MATHEMATICS
96	5	320122818	GAMI RAHUL HARSHADBHAI	276	MATHEMATICS
97	1	320122890	PARMAR DOLIBEN HARESHBHAI	456	PHYSICS
98	2	3201212745	TRIVEDI PRANJAL DILIPKUMAR	450	PHYSICS
99	3	320122885	PARMAR BHOOMIBEN NANDLALBHAI	417	PHYSICS
100	4	320122938	ZALA RAJVEERSINH UPENDRASINH	402	PHYSICS



101	5	320122920	SOLANKI HITIXA RAMNIKLAL	391	PHYSICS
102	6	320122936	ZALA AVANIBA GHANSHYAMSINGH	375	PHYSICS
103	7	320122832	JANADIYA DHIRAJBEN PARSOTAMBHAI	351	PHYSICS
104	8	320122829	JAMBUKIYA ASMITABEN PRABHUBHAI	336	PHYSICS
105	9	320122882	PARGHI HARSHWARDHAN KANTILAL	326	PHYSICS
106	10	320122867	MEHTA VISHWA PRAKASH	308	PHYSICS
107	11	320122876	MORI KINJALBA DHARMENDRASINH	301	PHYSICS
108	12	320122880	PAL VAISHALI OMKARBHAI	290	PHYSICS
109	13	320122926	SUTHAR KAILASH JAGDISHBHAI	263	PHYSICS

નોંધ:

૧) ઉપરોક્ત વિષય મેરીટ યાદી કામચલાઉ છે.

૨) સેમ-૪ નું રિઝલ્ટ જાહેર થયેલ ન હોઈ સેમ-૩ નાં રિઝલ્ટ પરથી આ યાદી તૈયાર કરવામાં આવેલ છે.

૩) ઉપરોક્ત યાદીમાં જો કોઈ વિસંગતતા ધ્યાને આવે અથવા કોઈ વિદ્યાર્થીને વિષય પસંદગી અનુકુળ ન લાગે અથવા કોઈ વિદ્યાર્થી શરત ચૂક થી ઓનલાઈન ફોર્મ ભરવાનું ચુકી ગયેલ હોય તો આગામી તારીખ: ૦૫/૦૭/૨૦૨૪ (શુક્રવાર) ૧૭:૦૦ (સાંજ) સુધીમાં રૂબરૂ લેખિત અરજી કરી આપવાની રહેશે.

૪) આગામી તારીખ: ૦૬/૦૭/૨૦૨૪ (શનિવાર) ૧૩:૦૦ (બપોર) વાગ્યે અંતિમ વિષય મેરીટ યાદી (રોલ નંબર સાથે) પ્રસિદ્ધ કરવામાં આવશે, જેમાં કોઈ ફેરબદલ શક્ય બનશે નહીં જેની નોંધ લેવી.

વિષય-વિભાગ અધ્યક્ષશ્રીઓ

કેમિસ્ટ્રી-
સમિતિ-
સંયોજકશ્રી
આસી. પ્રોફે. શ્રી
બોટની-

ફીઝીક્સ-
મેથેમેટિક્સ-
આસી. પ્રોફે. શ્રી
બોટની-

સમિતિ-સચિવશ્રી
રજીસ્ટ્રારશ્રી

સમિતિ-અધ્યક્ષશ્રી
પ્રિન્સિપાલશ્રી
બી. એમ. પી. શાહ આર્ટિસ્ટ
એન્ડ સાયન્સ કોલેજ
સુરેન્દ્રનગર

નોંધ: આગામી તારીખ : ૦૨/૦૭/૨૦૨૪ (મંગલવાર)

સમય : ૧૧:૩૦ (સવાર) વાગ્યેથી બીએસસી

સેમેસ્ટર-૫ નો વિષયવાર ઓરિયન્ટેશન પ્રોગ્રામ

અને શૌકલિંગ અભ્યાસ જેલે ડિપાર્ટમેન્ટમાં શરૂ થશે.

