

Branch wise Final Closing Position After Round 3 (2009-10)

Category	Open		SEBC		SC		ST	
Branch	Merit Marks	Merit no	Merit Marks	Merit no	Merit Marks	Merit no	Merit Marks	Merit no
Architectural Assistantship								
UAA	256	67796	210	77744	***	***	***	***
VBAA	277	59560	198	78773	223	76043	***	***
MSAA-S	236	73453	***	***	233	74100	216	76974
LAA	189	79201	***	***	***	***	***	***
LAA-2	192	79092	***	***	***	***	***	***
GAAA	346	23173	258	67159	289	54296	199	78683
VDAA	318	38388	279	58824	266	64336	230	74683
GSAA	375	10897	310	42641	346	23001	267	63765
Automobile Engineering								
KPA	187	79287	***	***	***	***	***	***
LJA	302	47127	236	73292	277	59885	***	***
MSA-2	221	76379	***	***	***	***	***	***
KA	196	78877	***	***	***	***	***	***
KA-2	195	78936	***	***	***	***	***	***
BNA	185	79367	***	***	***	***	***	***
KGA	280	58271	220	76466	***	***	***	***
AMA	321	36495	282	57687	302	47078	195	78904
AMA-2	324	35157	288	54473	304	45756	229	74910
LA	202	78488	188	79258	***	***	***	***
LA-2	274	61222	236	73377	237	73091	259	66812
UA	270	62735	190	79170	269	62977	***	***
SRA	321	36656	287	55339	285	56063	206	78136
CHA	300	48042	253	68678	247	70581	222	76153
BHA	315	40054	267	63725	246	70842	203	78384
BHA-2	310	42740	279	58988	266	64149	210	77801
SA	358	17689	324	35084	313	40860	281	57827
DAA	216	77005	***	***	***	***	***	***
SDA	273	61448	***	***	***	***	***	***
SIA	208	77908	***	***	***	***	***	***
AA	345	23880	304	46252	314	40668	183	79409
AA-2	339	26778	305	45440	311	42187	182	79416
Bio-Medical Engineering								
GABM	336	28318	294	51470	258	67259	210	77781
ABM	342	25109	276	60235	319	37465	236	73321
RBM	317	38963	279	58964	271	62349	198	78758
GBM	305	45728	196	78878	246	70694	194	78967
GBM-2	304	45815	225	75586	274	60873	203	78412
Ceramic Technology								
MCT	289	54311	208	77970	220	76509	197	78798
MCT-2	290	53504	215	77132	231	74581	***	***
chemical engg								
NRCH	327	33044	219	76617	253	68865	***	***
NCH	378	9774	312	41737	291	52882	207	78051
BHCH	311	42032	264	65077	259	66634	***	***
RCH	321	36668	261	65989	254	68554	221	76329
RCH-2	317	39054	271	62150	260	66539	204	78338
BRCH	353	20018	330	31881	329	32405	222	76212
BRCH-2	343	24500	313	41063	336	28522	211	77715
VCH	320	37117	274	61019	281	58035	206	78100
VCH-2	317	38508	283	57183	271	62107	231	74410
SVCH	270	62549	222	76210	256	67851	***	***
GCH	321	36606	235	73572	250	69604	231	74382
GCH-2	315	39741	238	72900	245	71089	226	75472

Civil Engineering

LC	312	41605	258	66945	253	68663	218	76763
LC-2	291	51851	185	79476	285	258.00	66946	***
BKC	200	78575	***	***	***	***	***	***
BKC-2	241	72049	227	75273	***	***	***	***
MSC	253	68872	234	73837	***	***	***	***
MSC-2	208	77968	***	***	***	***	***	***
NBC	204	78280	***	***	***	***	***	***
SDC	207	78043	***	***	***	***	***	***
OC	209	77842	***	***	***	***	***	***
UC	280	58178	203	78393	236	73439	200	78637
TBC	321	36840	261	66133	223	76098	207	78072
ARC	358	17364	316	39555	321	36560	244	71279
HC	348	22254	302	47248	319	37672	226	75387
HC-2	339	27036	275	60731	313	40905	175	79547
GAC	276	60287	***	***	241	72100	216	77008
GDC	***	***	***	***	***	***	***	***
CHC	304	45801	261	65965	268	63358	208	77942
GBRC	***	***	***	***	***	***	***	***
SLC	199	78718	***	***	***	***	***	***
EXC	300	48300	238	72959	235	73720	***	***
VVC	182	79426	***	***	***	***	***	***
ATULC	286	55531	192	79081	247	70531	***	***
SWC	231	74444	***	***	***	***	***	***
VNC	222	76217	***	***	***	***	***	***
VNC-2	229	74897	***	***	***	***	***	***
SIC	187	79276	***	***	***	***	***	***
SIC-2	195	78942	***	***	***	***	***	***
DIC	281	57755.5	220	76424	208	77950	***	***
RKC	211	77645	***	***	***	***	***	***
PLC	343	24602	323	35284	322	36145	237	73060
PLC-2	341	25768	318	38435	327	33092	220	76543
PTC	337	27657	291	52230	300	48248	211	77655
PTC-2	332	30791	296	50162	311	41990	228	75198
DC	321	36461	263	65383	247	70530	233	73975
DC-2	310	42432	252	68893	265	64454	237	73202
GOC	330	31557	311	42004	306	44985	254	68388
GOC-2	321	36622	294	51399	299	48869	189	79196
AMC	329	32210	282	57494	315	39831	201	78546
AMC-2	313	41232	287	54884	298	49481	216	77024
BHC	315	39680	275	60788	260	66526	189	79207
BHC-2	710	42723	266	64260	278	59249	209	77854
JC	312	41565	275	60819	265	64780	199	78649
JC-2	310	42472	270	62553	264	65054	212	77522
MC	316	39464	265	64657	277	59657	230	74634
MC-2	304	46148	263	65241	245	71154	200	78582
POC	320	37168	287	55057	260	66447	221	76301
POC-2	309	43311	268	63528	244	71385	205	78187
RC	332	30571	279	58836	295	51018	199	78666
RC-2	331	31354	294	51570	276	60305	208	77996
JNC	330	31896	286	55378	281	58021	220	76474
BRC	339	26750	297	49867	315	40154	219	76657
BRC-2	327	33042	285	56158	274	60993	198	78751
SC	380	9142	339	26681	323	35641	276	60219
SC-2	364	15227	325	34623	317	38791	243	71624
VC	336	28323	302	46895	273	61590	269	62973
VC-2	319	37840	295	50733	285	56228	253	68696
AWC	326	33662	289	54175	278	59385	242	71936

VLC	363	15387	331	31021	323	35544	258	67205
MUC	375	10904	323	35305	347	22923	255	68050
TFC	326	33608	286	55782	271	62368	205	78275
KGC	303	46612	236	73368	211	77627.5	***	***
TFC-S	268	63347	214	77251	223	76086	***	***
AYC	303	46496	273	61259	263	65401	260	66284
SFVC	219	76690	***	***	***	***	***	***
GHC	***	***	***	***	***	***	***	***
SRC	329	32475	288	54591	288	54774	237	73156
GSRC	***	***	***	***	***	***	***	***
AC	369	13071	321	36772	333	29989	290	53425

Commercial Art

SCA	240	72505	***	***	***	***	***	***
-----	-----	-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Commercial Practice

ACP	218	76761	***	***	***	***	***	***
RCP	302	46968	266	64098	260	66348	184	79378
SCP	200	78617	***	***	***	***	***	***

Computer Aided Costume Design & Dress Making

RACD	272	61799	224	75784	***	***	***	***
SRCD	189	79203	***	***	***	***	***	***
GACD	212	77582	***	***	***	***	***	***
HCD	211	77625	***	***	***	***	***	***
DCD	236	73444	***	***	***	***	***	***
BRCD	188	79249	***	***	***	***	***	***
BHCD	217	76895	174	79554	***	***	***	***
BRCD	***	***	***	***	***	***	***	***
TBCD	192	79096	***	***	***	***	***	***

Computer Engineering

WCE	250	69584	197	78805	223	76106	***	***
GLCE	283	56967	215	77228	193	79037	***	***
GLCE2	233	73986	***	***	***	***	***	***
MUCE-S	388	6873	293	52158	325	34512	244	71940
DCE	350	21127	295	50901	333	30253	254	68381
DCE-2	337	28174	264	65140	272	61935	245	70998
POCE	370	12628	313	41035	351	20654	232	74209
POCE-2	352	20449	314	40511	345	23778	230	74788
CRCE	311	42020	235	73680	228	75030	***	***
SRCE	356	18332	321	36759	299	48741	217	76942
SRCE-2	340	26213	305	45709	283	57219	233	74047
GACE	386	7437	309	43200	359	17126	236	73421
PTCE	345	23669	303	46691	314	40530	203	78429
PTCE2	345	23751	297	49881	314	40560	189	79217
JCE	360	16889	320	37396	326	33927	235	73709
JCE-2	348	22077	322	35851	327	33087	***	***
BJCE	325	34499	252	68969	273	61316	184	79375
BJCE-2	318	38280	265	64638	282	57342	286	55615
BRCE	374	11244	331	31304	341	25980	283	56863
BRCE-2	356	18298	311	42369	317	38976	263	65473
VLCE	395	5033	368	13514	380	9212	271	62171
NRCE	361	16233	212	77551	266	64415	237	73187
SLCE	205	78270	***	***	***	***	***	***
SLCE2	177	79507	***	***	***	***	***	***
VPCE	267	63740	214	77357	246	70778	***	***
VPCE2	230	74693	***	***	***	***	***	***
KPCE	201	78536	***	***	***	***	***	***
EXCE	270	62749	227	75362	245	71163	***	***
VVCE	211	77712	7	***	***	***	***	***
ATULCE	277	59783	209	77899	247	70461	***	***

DACE	218	76811	***	***	***	***	***	***
VNCE	235	73642	***	***	***	***	***	***
VNCE-2	240	72353	***	***	***	***	***	***
MSCE	200	78623	***	***	***	***	***	***
MSC-2	203	78378	***	***	***	***	***	***
BNCE	286	55495	205	78260	204	78326	***	***
MVCE	192	79061	***	***	***	***	***	***
NBCE	241	72157	***	***	***	***	***	***
SDCE	261	66063.5	***	***	***	***	***	***
LCE	298	49480	197	78812	246	70680	224	75872
LCE-2	290	53483	233	74102	271	62307	***	***
SICE	196	78851	***	***	***	***	***	***
SICE-2	200	78634	***	***	***	***	***	***
BKCE	201	78548	***	***	***	***	***	***
BKCE-2	205	78271	***	***	***	***	***	***
SBCE	208	77979	***	***	***	***	***	***
YRCE	337	27666	254	68323	287	54988	228	75200
TFCE-S	266	64114	198	78767	***	***	***	***
DICE	208	77977	***	***	***	***	***	***
BICE	275	60438	233	74078	275	60743	***	***
OCE	265	64750	***	***	***	***	***	***
RKCE	205	78257	***	***	***	***	***	***
OSCE	203	78425	***	***	***	***	***	***
SVCE	295	51139	216	77085	278	59411	208	77929
TBCE	346	23198	249	69791	221	76281	175	79539
BSCE	318	38165	229	74982	262	65668	189	79222
BSCE-2	307	44211	232	74355	246	70753	253	68768
NVCE	274	61134	224	75837	210	77746	190	79190
AYCE	307	44106	257	67441	261	65942	214	77326
SFVCE	251	69298	***	***	***	***	***	***
RCE	384	7937	339	26895	333	29818	183	79408
RCE-2	369	13067	325	34485	332	30820	185	79346
AWCE	340	26238	293	51810	277	59784	275	60692
GSCE	384	8071	338	27390	348	22048	286	55636
GSCE-2	372	11884	330	31874	341	25859	294	51406
LJCE	314	40407	198	78725	239	72727	201	78556
SWCE	257	67325	***	***	***	***	***	***
HCE	357	18181	299	49009	319	37955	215	77160
GGCE	***	***	***	***	***	***	***	***
ACE	389	6576	339	27063	348	21998	240	72521
ACE-2	373	11563	327	33399	341	25810	259	66876
ARCE	371	12232	300	48116	333	30309	205	78211
ARCE-2	359	16995	280	58540	313	41239	187	79272
GCE	370	12528	304	46171	330	31487	289	54231
GCE-2	354	19236	295	51222	313	41111	242	71924

Diploma Hotel Management

LHM	188	79235	***	***	***	***	***	***
GIHM	217	76932	***	***	***	***	***	***

Diploma In Fire Technology

UMAFI	193	79040	***	***	***	***	***	***
-------	-----	-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Environment Engineering

BREV	325	34382	268	63542	262	65579	205	78254.5
------	-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	---------

Electrical Engineering

NRE	345	23550	261	65904	221	76320	213	77408
KE	199	78643	***	***	***	***	***	***
KE-2	208	77969	***	***	***	***	***	***
VPE	298	49152	222	76131	244	71330	***	***
VPE-2	280	58221	279	58978	243	71541	***	***

WE	293	52064	239	72674	280	58552	***	***
VNE	270	62652	214	77254	179	79489	***	***
VNE-2	256	67905	***	***	***	***	241	72093
MSE	297	49989	264	65088.5	256	67782	***	***
BNE	307	44650	240	72382	262	65747	***	***
MVE	292	52556	206	78163	274	60848	***	***
TBE	331	31184	266	64295	300	48556	226	75397
NVE	298	49347	185	79358	224	75923	280	58323
GDE	***	***	***	***	***	***	***	***
CHE	345	23850	304	45812	321	36507	253	68771
CHE-2	341	25642	302	47163	323	35298	232	74287
GSE	359	16973	320	37082	341	25723	275	60506
LE	325	34378	232	74365	254	68345	186	79326
LE-2	320	37135	225	75744	242	71757	***	***
SIE	316	39592	249	69976	267	63763	***	***
VBE	342	25480	276	60222	307	44385	242	71890.5
VBE-2	322	36111	264	64826	310	42785	290	53852
BKE	317	38876	250	69654	253	68827	***	***
BKE-2	299	49013	203	78409	271	62270	***	***
YRE	320	37177	272	62018	287	55359	183	79402
BIE	277	59635	225	75625	228	75147	***	***
OSE	178	79503	***	***	***	***	***	***
SVE	272	61834	207	78089	214	77286	198	78741
BSE	322	36294	286	55457	254	68584	200	78613
BSE-2	308	44000	268	63513	257	67492	***	***
PLE	355	18921	340	26160	350	21391	226	75405
PLE-2	346	23216	336	28412	335	28888	204	78362
PTE	355	18951	317	38632	330	31814	223	76024
PTE-2	345	23820	293	52096	319	37629	174	79550
VLE	392	5774	362	15920	353	19910	305	45464
BHE	348	22226	326	34085	320	37116	226	75517
BHE-2	343	24593	320	37220	320	37377	255	68269
JNE	336	28169	321	36411	307	44286	261	66042
SBE	308	43721	267	63835	288	54785	***	***
TFE-S	281	57738	220	76456	234	73929	***	***
DE	349	21787	316	39076	334	29250	260	66341
DE-2	339	26768	301	47611	313	40970	275	60661
GOE	356	18391	327	33125	337	27847	273	61478
GOE-2	350	21197	324	34946	334	29322	195	78939
AME	341	25943	300	48418	311	42268	211	77606
AME-2	338	27243	310	42686	304	46109	240	72395
JE	336	28180	295	50677	302	47300	204	78303
JE-2	329	32446	298	49529	316	39200	236	73445
ME	341	25893	295	51022	288	54791	219	76562
ME-2	337	27742	300	48122	293	51883	188	79260
POE	339	26937	300	48225	298	49522	214	77334
POE-2	325	34342	295	51063	274	61036	192	79066
RE	345	23705	306	45065	319	37825	269	63224
RE-2	337	27704	298	49348	290	53370	209	77901
BRE	373	11570	3 32	22590	347	22559	306	44981
BRE-2	360	16768	328	30802	344	23997	293	51976
SE	394	5423	372	11997	362	15916	333	30237
SE-2	378	9961	353	20009	349	21886	307	44604
VE	355	19040	328	32811	319	37631	315	40029
VE-2	339	26921	328	38297	320	37002	307	44552
MUE	404	3364	378	9685	389	6538	323	35594
TFE	341	25816	300	48464	340	26479	189	79213

UE	283	56979	228	75095		***	228	75084
AYE	311	42205	276	60087	258	66943	204	78327
SFVE	220	76475	***	***	***	***	***	***
SLE	186	79316	***	***	***	***	***	***
SLE-2	251	69279	226	75473	***	***	***	***
GBRE	***	***	***	***	***	***	***	***
DIE	254	68288	238	72970	251	69470	***	***
RAE	352	20393	310	42863	319	37743	232	74367
RAE-2	349	21694	314	40723	314	40576	219	76650
RKE	230	74712	***	***		***		***
HE	353	19870.5	319	37592	329	32483	237	73285
HE-2	347	22866	314	40523	326	33934	266	64298
GSRE	***	***	***	***	***	***	***	***
GE	362	15709	317	38558	330	31744	304	45971.5
ARE	369	13156	321	36584	339	26920	255	67998
ARE-2	355	18994	304	46244	323	35534	201	78525
GHE	***	***	***	***	***	***	***	***
SRE	337	27703	299	48746	309	43427	234	73793
SRE-2	332	30628	300	48538	295	50834	256	67676
AE	368	13430	326	33944	345	23734	296	50387

Electronics & Comm. Engg

VDEC	349	21877	310	42904	321	36857	223	76031
SWEC	228	75026	***	***	***	***	***	***
SFVEC	250	69729	***	***	***	***	***	***
AMEC	359	17260	308	44046	304	46243	181	79446
AMEC-2	333	30045	293	51868	290	53547	205	78188
JEC	351	20723	311	42021	320	37227	220	76489
JEC-2	340	26085	295	51091	309	43439	194	78961
VLEC	405	3093	376	10575	357	17882	247	70613
SVEC	277	59570	202	78441	***	***	***	***
DEC	347	22694	292	52785	313	40794	270	62580
DEC,-2	331	30879	265	64427	277	59949	224	75765
MEC	345	23603	293	51795	290	53665	***	***
MEC-2	331	30970	291	53015	253	68811	209	77888
RJEC	349	21565	295	51069	316	39491	199	78689
RJEC-2	341	26042	307	44416	282	57583	203	78408
GSEC	387	7250	332	30536	328	32876	220	76444
GSEC-2	363	15628	301	47911	315	39837	296	50555
NREC	373	11577	227	75325	270	62544	207	78073
KEC	204	78329	***	***	***	***	***	***
KEC-2	210	77770	***	***	***	***	***	***
VLEC-S	360	16864	280	58452	299	48802	***	***
SLEC	267	63918	***	***	***	***	***	***
SLEC2	223	76005	***	***	***	***	***	***
KGEC	311	41997	257	67548	286	55466	***	***
LJEC	294	51257	210	77798	244	71490	***	***
BKEC	254	68342	***	***	***	***	***	***
BKEC-2	217	76852	***	***	***	***	***	***
OSEC	260	66467	***	***	***	***	***	***
VVEC	241	72209	***	***	***	***	***	***
ATULEC	251	69406	***	***	239	72650	***	***
DAEC	200	78616	***	***	***	***	***	***
DIEC	225	75719	***	***	***	***	***	***
BIEC	219	76609	***	***	***	***	***	***
RKEC	238	72918	***	***	***	***	***	***
GAEC	388	6969	204	78305	343	24885	277	59938
WEC	194	79005	***	***	***	***	***	***
KPEC	190	79164	***	***	***	***	***	***

MSEC	224	75857	***	***	***	***	***	***
MSE-2	257	67611	***	***	***	***	***	***
BNEC	258	66992	215	77232	***	***	***	***
LEC	295	50996	282	57612	188	79254	***	***
LEC-2	266	64406	***	***	212	77520	***	***
SIEC	259	66842	***	***	***	***	***	***
SIEC-2	201	78555	***	***	***	***	***	***
GLEC	180	79472	***	***	***	***	***	***
GLEC-2	197	78844.5	***	***	***	***	***	***
MUEC-S	392	5724	306	45015	349	21579	241	72218
YREC	320	36912	250	69595	253	68680	***	***
TBEC	352	20503	245	71059	321	36794	***	***
AYEC	306	44858	243	71703	258	66971	190	79180
REC	383	8207	313	40838	330	31912	223	75952
REC-2	362	15721	308	44067	334	29402	201	78508
NBEC	241	72273	***	***	***	***	***	***
SDEC	262	65829	***	***	***	***	***	***
SBEC	225	75589	***	***	***	***	***	***
OEC	245	70970	***	***	***	***	***	***
BSEC	320	36993	260	66327	224	75840	256	67901
BSEC-2	314	40569	212	77555	246	70952	***	***
VPEC	225	75697	***	***	***	***	***	***
VPEC2	200	78627	***	***	***	***	***	***
EXEC	262	65648	178	79506	234	73844	***	***
VNEC	197	78844	***	***	***	***	***	***
VNEC-2	199	78646	***	***	***	***	***	***
MVEC	205	78213	***	***	***	***	***	***
NVEC	259	66610	217	76926	***	***	229	74953
PLEC	359	16958	314	40489	335	28842	278	59356
PLEC-2	345	23763	329	31937	335	29167	238	72980
GGEC	***	***	***	***	***	***	***	***
CREC	294	51299	196	78885	188	79253	231	74555
PTEC	373	11534	326	33863	347	22752	226	75536
PTEC2	344	24404	293	51892	321	36445	214	77300
AEC	402	3622	356	18634	362	15704	227	75275
AEC-2	388	6784	343	24862	352	20504	201	78515
GEC	386	7416	329	32246	341	25579	273	61550
GEC-2	374	11199	309	43245	334	29304	274	60964

Fabrication Technology

BHF	337	27744	312	41835	307	44495	233	73134
BHF-2	328	32965	315	40028	305	45636	***	***

Information Technology

GSIT	363	15424	264	65125	343	24809	212	77588
SIIT-2	229	74905	***	***	***	***	***	***
GAIT	361	16480	236	73279	313	40951	210	77749
BHIT	342	25342	288	54645	276	60327	194	78983
BHIT-2	331	31319	260	66458	242	71770	248	70177
MIT	338	27587	268	63608	259	66769	231	74393
MIT-2	317	38766	252	69041	255	68023	***	***
RIT	336	28401	260	66488	270	62695	203	78433
RIT-2	332	30642	251	69310	275	60823	191	79122
MUIT	414	1919	378	9793	378	9863	345	23555
NRIT	336	28608	221	76346	285	56012	***	***
WIT	234	73898	***	***	***	***	***	***
KPIT	257	67347	***	***	***	***	***	***
LJIT	275	60408	203	78399	***	***	***	***
SWIT	251	69432	***	***	***	***	***	***
MSIT	249	70028	***	***	***	***	***	***

MSIT-2	242	71989	***	***	***	***	***	***
MVIT	243	71665	***	***	***	***	***	***
NBIT	257	67469	***	***	***	***	***	***
SDIT	257	67621	***	***	***	***	***	***
SBIT	202	78470	***	***	***	***	***	***
OIT	261	65910	***	***	***	***	***	***
BSIT	312	41789	179	79488	265	64707	***	***
BSIT-2	298	49487	208	77987	210	77777	***	***
OSIT	258	67129	***	***	***	***	***	***
SIT	390	6263	340	26606	332	30549	295	51011
VVIT	206	78157	***	***	***	***	***	***
ATULIT	218	76795	***	***	***	***	***	***
DAIT	235	73677	***	***	***	***	***	***
BIIT	238	72941	***	***	***	***	***	***
AIT	370	12482	322	35801	342	25273	224	75785
AIT-2	354	19416	304	45759	333	30259	207	78080
EXIT	221	76412	***	***	***	***	***	***
GLIT	247	70626	***	***	***	***	***	***
GLIT-2	234	73852	***	***	***	***	***	***
HIT	312	41365	191	79150	275	60649	209	77829
HIT-2	320	37299	225	75661	305	45688	200	78639
VLIT-S	340	26284	243	71681	274	60854	***	***
ARIT	356	18424	252	68955	271	62381	222	76191
ARIT-2	347	22525	232	74197	287	55037	226	75505
GIT	345	23633	242	71772	294	51779	194	78997
GIT-2	332	30783	265	64680	315	40005	218	76825

Instrumentation & Control

RIC	331	31275	278	59303	252	69115	***	***
RIC-2	325	34305	277	59668	284	56486	186	79327
GGIC	***	***	***	***	***	***	***	***
AIC	356	18648	305	45348	302	47444	216	77013
AIC-2	337	28021	284	56775	296	50664.5	195	78900
PLIC	315	39832	265	64789	277	59859	226	75395
PLIC-2	308	43568	280	58460	279	58996	***	***
CRIC	280	58267	204	78330	216	77026	***	***
GIC	335	28730	238	72940	282	57696	243	71574
GIC-2	330	31643	242	72022	310	42750	214	77291

Mechanical Engineering

PLM	373	11565	345	23848	354	19458	239	72548
PLM-2	369	13087	343	24724	362	15678	257	67342
PTM	388	6881	363	15378	350	21432	218	76812
PTM-2	374	11298	350	21366	344	24441	196	78882
VLM	407	2786	384	8000	378	9758	293	52148
KGM	362	16011	339	26892	303	46860	***	***
LJM	375	10669	344	24074	356	18604	202	78462
EXM	350	21346	299	48693	334	29381	***	***
VVM	326	33587	202	78447	239	72709	234	73904
ATULM	342	25137	296	50488	305	45615	***	***
DAM	335	28798	247	70474	306	44958	***	***
NBM	315	39633	231	74582	269	62934	***	***
RKM	332	30392	249	70070	245	71129	***	***
DM	372	11755	336	28399	341	25565	287	55226
DM-2	358	17539	325	34517	339	26901	268	63557
GDM	***	***	***	***	***	***	***	***
GOM	385	7837	352	20469	345	23903	318	38085
GOM-2	370	12451	343	24873	355	18867	259	66679
AMM	367	13661	341	25690	316	39108	224	75830

AMM-2	365	14718	337	28077	317	38901	220	76436
BHM	391	6197	357	18182	341	25637	236	73376
BHM-2	379	9576	355	19071	330	31374	273	61303
JM	366	14249	330	31727	326	33792	225	75677
JM-2	360	16706	329	32252	312	41731	188	79250
MM	372	11869	332	30668	333	29865	216	77072
MM-2	358	17505	326	34053	313	41113	245	71156
POM	361	16368	331	31345	319	37522	201	78535
POM-2	358	17658	327	33257	302	47200	188	79244
RM	386	7490	362	15654	354	19128	266	64414
RM-2	375	10863	340	26593	320	37380	236	73304
JNM	371	12335	339	27043	326	33554	177	79512
BRM	396	4932	375	10899	366	14188	310	42952
BRM-2	381	8835	357	17820	347	22738	288	54509
GBRM	***	***	***	***	***	***	***	***
SM	407	2755	389	6532	350	21114	325	34222
SM-2	402	3696	382	8631	363	15427	313	41162
VM	381	8763	357	18203	336	28292	329	32202
VM-2	369	12979	341	25912	331	31176	309	43050
AWM	346	23475	329	32396	312	41593	256	67751
MUM	420	1268	395	5184	396	4957	347	22823
TFM	368	13525.7	336	28664	349	21629	209	77859
GLM	369	12816	346	23102	351	20691	240	72351
GLM-2	348	22162	291	52959	315	39801	241	72104
SBM	336	28273	280	58345	300	48107	***	***
TFM-S	311	42387	227	75305	271	62395	***	***
DIM	327	33436	246	70683	293	52009	***	***
BIM	321	36667	247	70433	232	74215	***	***
OM	293	51895	225	75607	260	66486	***	***
OSM	294	51263	182	79414	276	60115	262	65617
AYM	326	33706	286	55368	309	43431	209	77892
SFVM	188	79245	***	***	***	***	***	***
SLM	300	48163	193	79017	284	56597	***	***
SLM-2	308	43895	242	71785	240	72376	***	***
VPM	367	13856	319	37564	334	29714	350	21152
VPM-2	362	15980	303	46439	319	37806	***	***
WM	326	33611	291	52880	292	52498	***	***
VDM	381	8690	361	16365	349	21734	239	72668
NRM	412	2130	370	12490	350	21151	207	78070
KM	307	44428	219	76585	250	69515	***	***
KM-2	303	46468	211	77672	267	63987	***	***
KPM	326	33568	251	69378	224	75885	270	62915
SWM	325	34350	185	79351	299	49023	***	***
VNM	343	24961	296	50236	324	34991	***	***
VNM-2	313	40846	202	78452	297	50089	***	***
MSM	332	30359	212	77585	242	71870	***	***
MSM-2	309	43342	224	75832	219	76699	***	***
BNM	340	26555	252	69061	297	49780	***	***
MVM	324	35050	256	67735	269	62993	***	***
CHM	355	18693	319	37688	334	29701	256	67713
CHM-2	348	22078	304	45762	325	34641	241	72055
LM	368	13521	326	33673	329	32448	219	76568
LM-2	347	22811	302	47223	285	55930	197	78806
SIM	342	25445	290	53592	310	42724	224	75868
SIM-2	326	33926.5	242	71980	283	57190	***	***
VBM	364	15126	331	31130	360	16645	279	59026
VBM-2	356	18463	308	43713	355	18762	198	78755
BKM	336	28197	271	62332	312	41591	***	***

BKM-2	325	34563	231	74569	300	48070	***	***
YRM	352	20351	326	33658	280	58597	***	***
SVM	325	34211	274	60867	292	52833	179	79480
TBM	369	12968	337	28107	322	36162	198	78724
BSM	350	21323	301	47601	293	52127	228	75132
BSM-2	331	30932	295	51001	264	64852	226	75504
NVM	331	30934	280	58582	283	56859	186	79329
UM	319	37884	270	62917	268	63495	218	76765
AM	416	1611	386	7381	378	9937	272	61942
HM	***	***	***	***	***	***	***	***
HM-2	374	11075	341	25578	353	19801	175	79542
GHM	387	7152	358	17498	360	16832	261	65855
SRM	374	11053	347	22585	332	30679	191	79135
SRM-2	371	12360	343	24710	322	36331	245	70980
GSRM	***	***	***	***	***	***	***	***
ARM	404	3248	379	9608	368	13295	267	63971
ARM-2	397	4695	374	11210	364	14944	259	66914
Mechatronics								
MSMC	343	24769	229	74809	256	64739	276	60206
MSMC-2	293	51842	284	56782	279	58767	***	***
Metallurgy								
MMT	239	72644	206	78178	***	***	***	***
RMT	303	46655	247	70495	232	74339	187	79279
BJMT	266	64319	200	78626	231	74456	***	***
SMT	334	29492	314	40601	282	57550	188	78261
KMT	205	78240	***	***	***	***	***	***
KMT-2	192	79089	***	***	***	***	***	***
Mining Engineering								
BJMN	194	78974	***	***	***	***	***	***
BJMN-2	198	78753	185	79370	***	***	***	***
Petro Chemical								
MUPC	406	2902	389	6656	389	6657	253	68684
Plastic Engineering								
VP	278	59171	205	78219	267	63885	227	75212
VP-2	290	53723	228	75158	192	79102	237	73244
NRP	273	61556	210	77754	***	***	***	***
CHP	263	65465	189	79215	231	74448	228	75016
AP	308	43724	258	66998	269	63176	250	69738
Power Electronics								
SPW	345	23690	307	44608	324	34963	262	65662
Printing Technology								
ARPT	266	64067	201	78507	227	75342	219	76555
Textile Design								
STD	216	77062	***	***	***	***	***	***
Textile Manufacturing Tech.								
STM	316	39449	286	55879	266	64175	268	63421
BHTM	292	52338	232	74281	218	76796	***	***
ARTM	204	78364	199	78692	***	***	***	***
Textile Processing Tech.								
STP	308	43925	246	70771	252	69066	224	75798
ARTP	165	79568	***	***	***	***	***	***
Transportation Engineering								
POTE	242	71866	192	79090	215	77167	***	***

*** Seats Remained vacant in particular category
-2 after code indicates second shift closing