

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING
CLASS: B.TECH.

SESSION: 2023-2024
SEM: 3

BRANCH: AGRICULTURAL ENGINEERING

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.													
NEHA SHARMA 2104100	GN F 1 215716	6.540 4.768	R	AEM301	C- D	4.750	AEM302	C C	6.000	AEM303*	D- F	2.250	AEM304	D D-	3.750	
				EEM301	C E-	4.750	EEM302	C- D	4.750	EEM303	D F	3.000	MAM381*	F F	0.000	
				MEM307	C- E-	4.000	MEM308	B- C	6.750	ENH381	C- E-	4.000	EGC381	B B	8.000	
				EGC382	D B-	4.750	GKC381	C-	5.000							
ABHISHEK CHAUDHARY 2201571	BC M 1 227282	7.755 6.360	P	AEM301	A- E	7.250	AEM302	A- B-	8.500	AEM303	B E	6.500	AEM304	C E	5.000	
				EEM301	B- E-	5.500	EEM302	B- C	6.750	EEM303	D E	3.500	MAM381	B- E-	5.500	
				MEM307	B- D-	6.000	MEM308	B A	8.500	ENH381	A- D-	7.500	EGC381	B B	8.000	
				EGC382	B C-	7.250	GKC381	B	8.000							
AKRISHTI TIWARI 2201574	GN F 1 227284	7.523 7.334	P	AEM301	B C	7.500	AEM302	A- B-	8.500	AEM303	B- C	6.750	AEM304	A- B-	8.500	
				EEM301	B- D-	6.000	EEM302	B- C-	6.500	EEM303	B- D-	6.000	MAM381	C D-	5.250	
				MEM307	A- D	7.750	MEM308	A- A-	9.000	ENH381	A B-	9.250	EGC381	B B	8.000	
				EGC382	A- B	8.750	GKC381	A-	9.000							
AKRITI KUMARI 2201575	SC F 1 227285	6.482 7.141	P	AEM301	B D-	6.750	AEM302	A A-	9.750	AEM303	B C	7.500	AEM304	B D-	6.750	
				EEM301	B D	7.000	EEM302	B- C-	6.500	EEM303	B F	6.000	MAM381	C E	5.000	
				MEM307	B E	6.500	MEM308	A- A-	9.000	ENH381	A D	8.500	EGC381	A- A-	9.000	
				EGC382	B- B-	7.000	GKC381	A-	9.000							
AKSHAY KUMAR SHARMA 2201576	BC M 1 227286	7.146 6.053	P	AEM301	B E	6.500	AEM302	A B-	9.250	AEM303	C E	5.000	AEM304	B C-	7.250	
				EEM301	C- E-	4.000	EEM302	B D	7.000	EEM303	D F	3.000	MAM381	C F	4.500	
				MEM307	C F	4.500	MEM308	A- A-	9.000	ENH381	B C	7.500	EGC381	A- A-	9.000	
				EGC382	A- A-	9.000	GKC381	A	10.000							
ANJALI CHATURVEDI 2201578	GN F 1 227304	5.691 4.851	P	AEM301	B- E	5.750	AEM302	A- B-	8.500	AEM303	C- E-	4.000	AEM304	D D-	3.750	
				EEM301	C- E-	4.000	EEM302	C- D	4.750	EEM303	C- F	3.750	MAM381	D F	3.000	
				MEM307	C F	4.500	MEM308	B- A-	7.500	ENH381	C- D-	4.500	EGC381	B B	8.000	
				EGC382	C C	6.000	GKC381	B-	7.000							
ANMOL SATSANGI 2201579	BC M 1 180357	5.646 4.413	P	AEM301	C- E-	4.000	AEM302	A- B-	8.500	AEM303	C- F	3.750	AEM304	C- F	3.750	
				EEM301	D F	3.000	EEM302	C C-	5.750	EEM303	D E-	3.250	MAM381	C- F	3.750	
				MEM307	C- F	3.750	MEM308	B- C	6.750	ENH381	C- E-	4.000	EGC381	B B	8.000	
				EGC382	B- D	6.250	GKC381	D	4.000							
ANUSHKA DIXIT 2201580	GN F 1 227288	6.714 6.290	P	AEM301	B- C-	6.500	AEM302	A B-	9.250	AEM303	B E	6.500	AEM304	C E-	4.750	
				EEM301	C E	5.000	EEM302	C D	5.500	EEM303	C E-	4.750	MAM381	D D-	3.750	
				MEM307	B- E-	5.500	MEM308	A- A	9.250	ENH381	A- C-	8.000	EGC381	A- A-	9.000	
				EGC382	B- B	7.250	GKC381	A-	9.000							
AYUSHI TIWARI 2201582	GN F 1 180102	6.173 5.316	P	AEM301	B D-	6.750	AEM302	A- C	8.250	AEM303	C E-	4.750	AEM304	C- E	4.250	
				EEM301	C F	4.500	EEM302	C- D	4.750	EEM303	C- F	3.750	MAM381	D F	3.000	
				MEM307	C E-	4.750	MEM308	B- A-	7.500	ENH381	B- D-	6.000	EGC381	B B	8.000	
				EGC382	A- C-	8.000	GKC381	C-	5.000							
BHAJAN SARAN 2201583	BC M 1 180415	6.114 4.790	P	AEM301	C F	4.500	AEM302	A B-	9.250	AEM303	D F	3.000	AEM304	C F	4.500	
				EEM301	C- F	3.750	EEM302	B- C	6.750	EEM303	D F	3.000	MAM381	C- F	3.750	
				MEM307	C F	4.500	MEM308	B A-	8.250	ENH381	C- F	3.750	EGC381	B B	8.000	
				EGC382	B C-	7.250	GKC381	B-	7.000							

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING

SESSION: 2023-2024

CLASS: B.TECH.

SEM: 3

BRANCH: AGRICULTURAL ENGINEERING

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.																
BHAVANA 2201584	BC F 1 227290	5.578 5.670 4.948	P	AEM301	C	F	4.500	AEM302	A	B-	9.250	AEM303	D	F	3.000	AEM304	C	F	4.500
				EEM301	C	F	4.500	EEM302	C	D	5.500	EEM303	C-	F	3.750	MAM381	D	F	3.000
				MEM307	C	E-	4.750	MEM308	B	B	8.000	ENH381	C-	F	3.750	EGC381	A-	A-	9.000
				EGC382	B	C	7.500	GKC381		B	8.000								
BHOOMIKA SINGH 2201585	SC F 1 227291	7.191 6.162 6.009	P	AEM301	B-	C	6.750	AEM302	B	B-	7.750	AEM303	C-	E	4.250	AEM304	C	D-	5.250
				EEM301	C	D	5.500	EEM302	B-	C	6.750	EEM303	C	E-	4.750	MAM381	D	D	4.000
				MEM307	C	C	6.000	MEM308	B-	A-	7.500	ENH381	B	D	7.000	EGC381	B	B	8.000
				EGC382	B	B	8.000	GKC381		B	8.000								
DILIP KUMAR 2201588	BC M 1 180367	5.823 5.638 5.088	P	AEM301	B	E-	6.250	AEM302	A	B-	9.250	AEM303	C-	E	4.250	AEM304	C-	F	3.750
				EEM301	C-	F	3.750	EEM302	C	D-	5.250	EEM303	D	F	3.000	MAM381	C-	F	3.750
				MEM307	C	F	4.500	MEM308	B	A-	8.250	ENH381	C-	D	4.750	EGC381	B	B	8.000
				EGC382	B	C	7.500	GKC381		B-	7.000								
DISHA GUPTA 2201589	GN F 1 227294	7.214 7.162 7.518	P	AEM301	B	C-	7.250	AEM302	A-	C	8.250	AEM303	B	E	6.500	AEM304	A-	C-	8.000
				EEM301	B	D-	6.750	EEM302	B	C-	7.250	EEM303	B	E	6.500	MAM381	B-	E	5.750
				MEM307	A-	C	8.250	MEM308	A-	A-	9.000	ENH381	A-	C-	8.000	EGC381	A	A	10.000
				EGC382	A-	B-	8.500	GKC381		A	10.000								
HARSH TYAGI 2201590	GN M 1 180370	6.073 6.162 4.913	P	AEM301	B	E	6.500	AEM302	A-	C	8.250	AEM303	C-	D-	4.500	AEM304	C-	F	3.750
				EEM301	D	F	3.000	EEM302	B-	D	6.250	EEM303	D	F	3.000	MAM381	C-	F	3.750
				MEM307	C	F	4.500	MEM308	B	A-	8.250	ENH381	C-	D	4.750	EGC381	B	B	8.000
				EGC382	B	D	7.000	GKC381		D	4.000								
HARSHITA SHARMA 2201591	GN F 1 227295	7.746 7.631 8.808	P	AEM301	A-	C-	8.000	AEM302	A	B-	9.250	AEM303	A	B-	9.250	AEM304	A	A-	9.750
				EEM301	A-	B	8.750	EEM302	B	C	7.500	EEM303	B	C	7.500	MAM381	A	B	9.500
				MEM307	A-	A-	9.000	MEM308	A-	A-	9.000	ENH381	A	C	9.000	EGC381	A-	A-	9.000
				EGC382	A	B	9.500	GKC381		B	8.000								
JYOTI AGRAWAL 2201592	GN F 1 227296	7.169 7.208 7.509	P	AEM301	A-	D	7.750	AEM302	A	B-	9.250	AEM303	B-	E	5.750	AEM304	B-	E	5.750
				EEM301	A	E	8.000	EEM302	B-	D	6.250	EEM303	A-	F	6.750	MAM381	A	E-	7.750
				MEM307	B	E	6.500	MEM308	A-	A-	9.000	ENH381	A	C	9.000	EGC381	A-	A-	9.000
				EGC382	B-	C	6.750	GKC381		A	10.000								
KARAN PRATAP SINGH 2201593	SC M 1 180426	6.519 6.074 5.781	P	AEM301	A	D-	8.250	AEM302	A	B-	9.250	AEM303	B-	D	6.250	AEM304	C	E-	4.750
				EEM301	C-	E	4.250	EEM302	C	D-	5.250	EEM303	D	E-	3.250	MAM381	C-	F	3.750
				MEM307	C-	E-	4.000	MEM308	B	B-	7.750	ENH381	B-	C	6.750	EGC381	A-	A-	9.000
				EGC382	B	C	7.500	GKC381		B	8.000								
KARTIK LAL 2201594	GN M 1 227297	7.991 8.145 8.229	P	AEM301	A-	D	7.750	AEM302	A	A-	9.750	AEM303	A-	B	8.750	AEM304	A-	C	8.250
				EEM301	B	C-	7.250	EEM302	B	A-	8.250	EEM303	B-	D-	6.000	MAM381	A-	B-	8.500
				MEM307	B	C	7.500	MEM308	A-	A-	9.000	ENH381	A	B-	9.250	EGC381	A-	A-	9.000
				EGC382	A-	A	9.250	GKC381		A	10.000								
KASHISH VERMA 2201595	BC F 1 227298	7.096 6.803 6.729	P	AEM301	B-	D	6.250	AEM302	A-	C	8.250	AEM303	B-	E-	5.500	AEM304	A-	C-	8.000
				EEM301	B-	E-	5.500	EEM302	B-	D	6.250	EEM303	B-	E-	5.500	MAM381	C	E	5.000
				MEM307	B	D	7.000	MEM308	A	A	10.000	ENH381	A-	C	8.250	EGC381	B	B	8.000
				EGC382	A-	C	8.250	GKC381		B	8.000								

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING
CLASS: B.TECH.

SESSION: 2023-2024
SEM: 3

BRANCH: AGRICULTURAL ENGINEERING

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.																
KHUSHBOO RAJPOOT 2201596	BC F 1 227299	7.910 7.610 8.615	P	AEM301	A-	C-	8.000	AEM302	A	B-	9.250	AEM303	A	B-	9.250	AEM304	A-	B-	8.500
				EEM301	A-	B	8.750	EEM302	A-	B-	8.500	EEM303	A-	C-	8.000	MAM381	A-	C-	8.000
				MEM307	A-	C-	8.000	MEM308	A-	A	9.250	ENH381	A	B	9.500	EGC381	A	A	10.000
				EGC382	B	B-	7.750	GKC381		A-	9.000								
KHUSHI 2201597	BC F 1 227300	7.110 7.092 7.211	P	AEM301	B-	D-	6.000	AEM302	A	C	9.000	AEM303	B-	C-	6.500	AEM304	A-	C-	8.000
				EEM301	B-	C-	6.500	EEM302	B-	C-	6.500	EEM303	B	D-	6.750	MAM381	B-	E	5.750
				MEM307	B-	C-	6.500	MEM308	B	A-	8.250	ENH381	A	C-	8.750	EGC381	A-	A-	9.000
				EGC382	B	B	8.000	GKC381		A	10.000								
LAKSHYA CHAUDHARY 2201598	BC M 1 227301	7.732 7.909 6.878	P	AEM301	B	D	7.000	AEM302	A-	A-	9.000	AEM303	B-	B-	7.000	AEM304	B-	D-	6.000
				EEM301	B-	D	6.250	EEM302	B-	D	6.250	EEM303	C	C-	5.750	MAM381	C	E-	4.750
				MEM307	B-	C	6.750	MEM308	A-	A	9.250	ENH381	A-	B-	8.500	EGC381	B	B	8.000
				EGC382	B	B-	7.750	GKC381		B-	7.000								
LALIT PRATAP SINGH 2201599	GN M 1 227302	8.391 7.641 7.544	P	AEM301	A-	C-	8.000	AEM302	A	B-	9.250	AEM303	B	B	8.000	AEM304	A	B	9.500
				EEM301	C	D	5.500	EEM302	A-	A	9.250	EEM303	D	F	3.000	MAM381	B	C-	7.250
				MEM307	B	C-	7.250	MEM308	A-	A-	9.000	ENH381	A-	B-	8.500	EGC381	A	A	10.000
				EGC382	A-	A	9.250	GKC381		A	10.000								
MANISHA 2201601	GN F 1 227303	7.623 7.110 7.952	P	AEM301	A-	C	8.250	AEM302	A	B-	9.250	AEM303	B	C-	7.250	AEM304	A	B	9.500
				EEM301	B	B	8.000	EEM302	B-	C-	6.500	EEM303	B-	E-	5.500	MAM381	A-	C	8.250
				MEM307	B	C	7.500	MEM308	A-	A	9.250	ENH381	A	D-	8.250	EGC381	A-	A	9.250
				EGC382	A-	B	8.750	GKC381		A	10.000								
NAMRATA SINGH 2201602	BC F 1 227305	7.460 6.835 7.075	P	AEM301	B	D	7.000	AEM302	A-	C	8.250	AEM303	B	D	7.000	AEM304	A-	C	8.250
				EEM301	B-	C-	6.500	EEM302	C	C-	5.750	EEM303	B-	D-	6.000	MAM381	C	C	6.000
				MEM307	B-	E	5.750	MEM308	A-	A	9.250	ENH381	A-	C-	8.000	EGC381	B	A-	8.250
				EGC382	A-	B-	8.500	GKC381		A-	9.000								
NAVNEET SHARMA 2201603	GN M 1 227306	7.687 7.441 6.000	P	AEM301	A-	D	7.750	AEM302	A	B-	9.250	AEM303	C-	E	4.250	AEM304	B-	D-	6.000
				EEM301	C	E-	4.750	EEM302	B	C-	7.250	EEM303	D	F	3.000	MAM381	C	F	4.500
				MEM307	B-	E	5.750	MEM308	B	A-	8.250	ENH381	A-	C-	8.000	EGC381	A-	A-	9.000
				EGC382	B	B-	7.750	GKC381		C-	5.000								
NIKITA SHARMA 2201604	GN F 1 227307	5.987 6.613 7.707	P	AEM301	B	C-	7.250	AEM302	A-	B-	8.500	AEM303	B-	C	6.750	AEM304	B	D	7.000
				EEM301	C	E-	4.750	EEM302	B-	B-	7.000	EEM303	B	E	6.500	MAM381	A	A-	9.750
				MEM307	A-	B	8.750	MEM308	A	A-	9.750	ENH381	A	B	9.500	EGC381	A-	A	9.250
				EGC382	B-	B-	7.000	GKC381		B-	7.000								
NIKITA SINGH 2201605	GN F 1 227308	6.623 6.004 6.474	P	AEM301	B	D	7.000	AEM302	A-	B-	8.500	AEM303	C	D-	5.250	AEM304	B-	D-	6.000
				EEM301	B-	E	5.750	EEM302	C	D	5.500	EEM303	B-	E	5.750	MAM381	C	E-	4.750
				MEM307	B-	D-	6.000	MEM308	A-	A-	9.000	ENH381	B	D	7.000	EGC381	B	B	8.000
				EGC382	A-	A-	9.000	GKC381		B	8.000								
RITESH KUMAR SINGH 2201608	BC M 1 227311	7.278 6.666 6.369	P	AEM301	B	E	6.500	AEM302	A-	C	8.250	AEM303	C	C	6.000	AEM304	B	E	6.500
				EEM301	B-	E	5.750	EEM302	B	C-	7.250	EEM303	D	E	3.500	MAM381	C	E-	4.750
				MEM307	B-	E	5.750	MEM308	B	A-	8.250	ENH381	A-	C-	8.000	EGC381	B	B	8.000
				EGC382	A-	C-	8.000	GKC381		A-	9.000								

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING
CLASS: B.TECH.

SESSION: 2023-2024
SEM: 3

BRANCH: AGRICULTURAL ENGINEERING

NAME / ROLL NO.	CT SX AT ENROLMENT#	SGPA	RES.																
RITU SHARMA 2201609	GN F 1 227312	7.437 6.659 7.536	P	AEM301	B	D	7.000	AEM302	A	B-	9.250	AEM303	B	C-	7.250	AEM304	A-	D	7.750
				EEM301	B	D	7.000	EEM302	B-	C	6.750	EEM303	B	C-	7.250	MAM381	B	E	6.500
				MEM307	B	D	7.000	MEM308	A-	A	9.250	ENH381	A-	C	8.250	EGC381	A-	A-	9.000
				EGC382	B	A-	8.250	GKC381		B	8.000								
RIZA KHAN 2201610	BC F 1 227313	7.641 7.617 8.746	P	AEM301	A-	D	7.750	AEM302	A	B-	9.250	AEM303	A-	C	8.250	AEM304	A	B-	9.250
				EEM301	B	B-	7.750	EEM302	B	C-	7.250	EEM303	B	C-	7.250	MAM381	A-	A-	9.000
				MEM307	A	A-	9.750	MEM308	A	A	10.000	ENH381	A	B	9.500	EGC381	A	A	10.000
				EGC382	A-	A	9.250	GKC381		A	10.000								
SEKHAR 2201612	SC M 1 227315	4.919 5.567 5.825	P	AEM301	B-	D-	6.000	AEM302	A-	B-	8.500	AEM303	C	C	6.000	AEM304	B-	D-	6.000
				EEM301	D	F	3.000	EEM302	B	C	7.500	EEM303	C-	F	3.750	MAM381	B-	E-	5.500
				MEM307	B-	D	6.250	MEM308	B-	B	7.250	ENH381	B-	E	5.750	EGC381	A	A	10.000
				EGC382	C-	A-	6.000	GKC381		B-	7.000								
SHYAMENDRA SINGH 2201614	GN M 1 215148	7.523 6.905 8.053	P	AEM301	A	D	8.500	AEM302	A	A-	9.750	AEM303	A	B-	9.250	AEM304	A	A	10.000
				EEM301	C	C	6.000	EEM302	A	A	10.000	EEM303	C	E-	4.750	MAM381	C	E-	4.750
				MEM307	A-	A-	9.000	MEM308	A	A	10.000	ENH381	A	B	9.500	EGC381	A	A	10.000
				EGC382	A	C	9.000	GKC381		A	10.000								
SUMIT SINGH CHAHAR 2201617	BC M 1 227317	7.423 7.511 6.790	P	AEM301	B-	D-	6.000	AEM302	B-	B	7.250	AEM303	B	C-	7.250	AEM304	C	E	5.000
				EEM301	C	C-	5.750	EEM302	A-	A-	9.000	EEM303	C	D	5.500	MAM381	B	D	7.000
				MEM307	C	E	5.000	MEM308	A-	B-	8.500	ENH381	B	B-	7.750	EGC381	B	B	8.000
				EGC382	B	A	8.500	GKC381		B	8.000								
TANISHK SINGH 2201619	SC F 1 227319	7.078 6.427 6.597	P	AEM301	A-	D-	7.500	AEM302	A-	B-	8.500	AEM303	C	E	5.000	AEM304	C	D-	5.250
				EEM301	B	E	6.500	EEM302	B-	C-	6.500	EEM303	B-	D	6.250	MAM381	C-	F	3.750
				MEM307	B-	D-	6.000	MEM308	A-	A-	9.000	ENH381	B	B-	7.750	EGC381	B	B	8.000
				EGC382	B	B	8.000	GKC381		A	10.000								
TANISHKA 2201620	SC F 1 227320	6.964 6.912 7.167	P	AEM301	B	D	7.000	AEM302	A	B-	9.250	AEM303	B	C	7.500	AEM304	A-	C-	8.000
				EEM301	A-	D-	7.500	EEM302	C	C-	5.750	EEM303	B-	F	5.250	MAM381	C	D-	5.250
				MEM307	B-	E	5.750	MEM308	A-	A-	9.000	ENH381	A	C	9.000	EGC381	B	B	8.000
				EGC382	B	B-	7.750	GKC381		A	10.000								
TUSHAR SRIVASTAV 2201621	GN M 1 227321	7.637 7.951 6.343	P	AEM301	B	D	7.000	AEM302	A	B-	9.250	AEM303	C	E	5.000	AEM304	B	D-	6.750
				EEM301	C	E-	4.750	EEM302	B	C-	7.250	EEM303	D	E	3.500	MAM381	C-	F	3.750
				MEM307	B	E	6.500	MEM308	A-	A-	9.000	ENH381	A-	B-	8.500	EGC381	A	A	10.000
				EGC382	B	B-	7.750	GKC381		B	8.000								
VARSHA GUPTA 2201623	GN F 1 180190	6.850 6.849 6.948	P	AEM301	B	D	7.000	AEM302	A	C	9.000	AEM303	B-	D	6.250	AEM304	A	C	9.000
				EEM301	B-	D-	6.000	EEM302	C	C	6.000	EEM303	B-	F	5.250	MAM381	C-	F	3.750
				MEM307	B-	D	6.250	MEM308	A-	A-	9.000	ENH381	A	C	9.000	EGC381	B	B	8.000
				EGC382	A	A-	9.750	GKC381		A	10.000								
VARTIKA CHATURVEDI 2201624	GN F 1 227323	6.978 6.920 7.334	P	AEM301	A	D-	8.250	AEM302	A-	B-	8.500	AEM303	B	C-	7.250	AEM304	A-	C	8.250
				EEM301	B-	D-	6.000	EEM302	B-	C	6.750	EEM303	C	E	5.000	MAM381	B	F	6.000
				MEM307	B	E	6.500	MEM308	A	A	10.000	ENH381	A	C-	8.750	EGC381	A-	A-	9.000
				EGC382	A-	A-	9.000	GKC381		A-	9.000								

ENTITY: FACULTY OF ENGINEERING

SESSION: 2023-2024

CLASS: B.TECH.

SEM: 3

BRANCH: AGRICULTURAL ENGINEERING

NAME / ROLL NO.	CT	SX	AT	ENROLMENT#	SGPA	RES.																	
VINAYAK SINGH 2201625	BC	M	1	180448	6.414 5.465	6.229	P	AEM301	B	E	6.500	AEM302	A	B-	9.250	AEM303	C	D-	5.250	AEM304	C	E	5.000
								EEM301	D	F	3.000	EEM302	C	D-	5.250	EEM303	D	F	3.000	MAM381	C-	F	3.750
								MEM307	C	F	4.500	MEM308	A-	A-	9.000	ENH381	B	D-	6.750	EGC381	A-	A-	9.000
								EGC382	B	A	8.500	GKC381		C-	5.000								
PARTH UPADHYAY 2201683	GN	M	1	227358	6.414 5.509	6.835	P	AEM301	B	D-	6.750	AEM302	A-	B-	8.500	AEM303	C-	C	5.250	AEM304	C-	E-	4.000
								EEM301	C	F	4.500	EEM302	B-	D	6.250	EEM303	D	E	3.500	MAM381	C-	D-	4.500
								MEM307	C	E-	4.750	MEM308	B	B	8.000	ENH381	C	C-	5.750	EGC381	A-	A-	9.000
								EGC382	B-	C	6.750	GKC381		C-	5.000								