

# orchard ridge campus

# INSTITUTIONAL REPORTS

ANALYSIS OF STUDENT CREDIT HOURS GENERATED BY DISCIPLINES

---

1967 - 1975

---



OAKLAND  
COMMUNITY  
COLLEGE

ORCHARD RIDGE LEARNING  
RESOURCES CENTER

ORCHARD RIDGE  
PROFESSIONAL  
LIBRARY

Prepared by the Offices of the  
Dean of Administrative Services  
and the  
Dean of Students

## Introduction

The student population in community colleges tend to elect courses and programs with little predictability. The open door policy allows students to explore disciplines based on their interest and the popularity of the careers allied with those disciplines.

This study is a compilation of the number of student credit hours taken by discipline at the Orchard Ridge Campus for the years 1967-68 through 1974-75. Included is the percentage that each discipline accounted for in terms of the campus total.

Data is listed by the individual years, the total of each year, and each session by year, so that comparisons can be made of each discipline by session and by year.

Appendix N deals with an analysis of nine major categories of disciplines and the percentage of the campus total that each realized for the eight year period.

APPENDIX A  
STUDENT CREDIT HOURS BY DISCIPLINE  
1967 - 1968

	SUMMER	%*	FALL	%	WINTER	%	SPRING	%	TOTAL	%
ACC	--	--	544	3.43	230	1.20	24	.33	798	1.88
ANT	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
ART	--	--	1,353	8.52	1,257	6.54	480	6.54	3,090	7.28
AVM	--	--	75	.47	105	.55	27	.37	207	.49
BIO	--	--	420	2.64	304	1.58	56	.76	780	1.84
BUS	--	--	540	3.40	618	3.22	153	2.08	1,311	3.09
CHE	--	--	344	2.17	408	2.12	128	1.74	880	2.07
DPR	--	--	603	3.80	687	3.58	330	4.49	1,620	3.82
ECO	--	--	273	1.72	585	3.04	279	3.80	1,137	2.68
ENG	--	--	3,135	19.74	4,158	21.64	1,674	22.80	8,967	21.13
PRE	--	--	180	1.13	212	1.10	40	.54	432	1.02
FSC	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
FSH	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
FSN	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
FSS	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
FST	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
GCA	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
GEO	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
GER	--	--	140	.88	48	.25	--	--	188	.44
GOR	--	--	1,018	6.41	532	2.77	126	1.72	1,676	3.95
GRA	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
GSC	--	--	1,233	7.76	1,161	6.04	243	3.31	2,637	6.21
HIS	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
HUM	--	--	--	--	87	.46	--	--	87	.21
JOR	--	--	84	.53	--	--	--	--	84	.20
LIB	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
LSC	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
MAT	--	--	1,362	8.58	1,260	6.56	438	5.96	3,060	7.21
MKT	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
MUS	--	--	355	2.24	507	2.64	87	1.18	949	2.24
PER	--	--	93	.59	445	2.32	243	3.31	781	1.84
PHI	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
PHO	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
PHY	--	--	--	--	60	.31	--	--	60	.14
PLS	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
POL	--	--	1,035	6.52	1,389	7.23	714	9.72	3,138	7.39
PSC	--	--	729	4.59	1,443	7.51	687	9.36	2,859	6.74
PSY	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
RES	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
RET	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
SEC	--	--	396	2.49	438	2.29	159	2.17	993	2.34
SOC	--	--	378	2.38	675	3.51	516	7.03	1,569	3.70
SPA	--	--	180	1.13	260	1.35	24	.33	464	1.09
SPE	--	--	--	--	300	1.56	81	1.10	381	.90
SCC	--	--	1,410	8.88	2,043	10.63	834	11.36	4,287	10.10
THE	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
TOTALS	--	--	15,880	100%	19,212	100%	7,343	100%	42,435	100%

\*Percentage of campus total

APPENDIX B  
STUDENT CREDIT HOURS BY DISCIPLINE

1968 - 1969

	SUMMER	X*	FALL	X	WINTER	X	SPRING	X	TOTAL	X
ACC	3	.06	1,042	2.32	861	2.33	148	1.11	2,054	2.05
ANT	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
ART	339	6.96	2,814	6.28	2,328	6.31	951	7.11	6,432	6.43
AVM	--	--	147	.33	99	.27	--	--	246	.24
BIO	--	--	924	2.06	376	1.02	216	1.62	1,516	1.52
BUS	--	--	1,482	3.31	1,347	3.65	465	3.48	3,294	3.30
CHE	120	2.46	908	2.03	604	1.64	160	1.20	1,792	1.79
DPR	147	3.02	1,245	2.78	984	2.67	348	2.60	2,724	2.73
ECO	--	--	1,155	2.58	522	1.42	288	2.15	1,965	1.97
ENG	948	19.47	9,195	2.05	7,569	2.05	2,343	1.75	20,055	20.06
FRE	--	--	564	1.26	344	.93	40	.30	948	.95
FSC	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
FSH	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
FSN	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
FSS	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
FST	--	--	555	1.24	474	1.29	--	--	1,029	1.02
GCA	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
GEO	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
GER	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
GOR	114	2.34	1,483	3.31	759	2.06	185	1.38	2,541	2.54
GRA	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
GSC	150	3.08	--	--	--	--	--	--	150	.15
HIS	--	--	2,014	4.49	1,785	4.84	771	5.77	4,570	4.57
HUM	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
JOR	27	.55	141	.31	180	.49	85	.64	433	.43
LIB	--	--	285	.64	186	.50	--	--	471	.47
LSC	--	--	2,580	5.75	1,384	3.75	420	3.14	4,384	4.39
MAT	276	5.67	3,340	7.45	3,017	8.18	921	6.89	7,554	7.56
MKT	--	--	--	--	318	.86	180	1.35	498	.50
MUS.	171	3.51	1,028	2.29	926	2.51	480	3.59	2,605	2.61
PER	40	.82	739	1.65	1,314	3.56	981	7.34	3,074	3.08
PHI	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
PHO	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
PHY	--	--	150	.33	25	.07	--	--	175	.18
PLS	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
POL	666	13.68	2,784	6.21	1,995	5.41	888	6.64	6,333	6.34
PSC	--	--	588	1.31	764	2.07	200	1.50	1,552	1.55
PSY	546	11.21	2,577	5.74	2,097	5.69	687	5.14	5,907	5.91
RES	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
RET	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
SEC	159	3.27	900	2.00	732	1.98	261	1.95	2,052	2.05
SOC	471	9.67	1,518	3.39	1,443	3.91	894	6.68	4,326	4.33
SPA	--	--	572	1.28	512	1.39	32	.24	1,116	1.12
SPE	--	--	570	1.27	729	1.98	129	.96	1,428	1.43
SSC	693	14.23	3,531	7.88	3,210	8.70	1,296	9.69	8,730	8.73
THE	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
TOTALS	4,870	100%	44,831	100%	36,884	100%	13,369	100%	99,954	100%

\*Percentage of campus total

APPENDIX C  
STUDENT CREDIT HOURS BY DISCIPLINE

1969 - 1970

	SUMMER	X	FALL	X	WINTER	X	SPRING	X	TOTAL	X
ACC	—	—	1,363	2.51	1,334	2.81	236	1.37	2,933	2.31
ANT	—	—	249	.45	121	.26	69	.40	439	.35
ART	162	2.11	2,724	5.01	2,787	5.87	1,101	6.39	6,774	5.35
AVM	—	—	231	.42	402	.85	165	.96	798	.62
BIO	80	1.04	908	1.67	960	2.02	112	.65	2,060	1.63
BUS	339	4.41	1,983	3.65	1,467	3.09	360	2.09	4,149	3.27
CHE	120	1.56	840	1.55	758	1.60	256	1.49	1,974	1.56
DPR	201	2.62	1,299	2.39	1,161	2.45	471	2.73	3,132	2.47
ECO	303	3.95	1,251	2.31	1,266	2.67	525	3.05	3,345	2.64
ENG	1,284	16.72	9,423	17.33	8,310	17.52	2,563	14.87	21,580	17.03
FRE	—	—	372	.68	396	.83	200	1.16	968	.47
FSC	—	—	328	.60	356	.75	118	.68	802	.63
FSH	—	—	172	.32	114	.24	100	.58	386	.30
FSN	—	—	334	.61	356	.75	184	1.07	874	.69
FSS	—	—	304	.56	220	.46	82	.48	606	.78
FST	—	—	822	1.51	312	.66	36	.21	1,170	.92
GCA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GEO	105	1.37	249	.46	489	1.03	1,138	6.60	1,981	1.56
GER	—	—	300	.55	320	.67	120	.70	740	.58
COR	—	—	1,846	3.40	908	1.91	94	.55	2,848	2.25
GRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GSC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HIS	855	11.13	3,952	7.27	3,491	7.36	1,113	6.46	9,411	7.43
HUM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOR	33	.42	104	.19	70	.15	41	.24	248	.20
LIB	—	—	183	.34	207	.44	105	.61	495	.39
LSC	308	4.01	2,076	3.82	1,776	3.74	280	1.61	4,440	3.50
MAT	600	7.81	3,900	7.17	2,645	5.57	1,010	5.86	8,155	6.44
MKT	—	—	345	.63	219	.46	69	.40	633	.50
MUS	306	3.98	1,341	2.47	1,278	2.69	527	3.05	3,452	2.72
PER	445	5.80	1,545	2.48	1,177	2.48	596	3.46	3,763	2.97
PHI	—	—	105	.19	276	.58	3	.02	384	.31
PHO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PHY	—	—	80	.15	65	.14	—	—	—	—
PLS	—	—	—	—	—	—	20	.12	165	.13
POL	420	5.47	2,799	5.16	2,299	4.85	891	5.17	6,409	5.06
PSC	48	.62	748	1.38	684	1.44	232	1.35	1,712	1.35
PSY	600	7.81	2,889	5.31	2,786	5.87	1,422	8.24	7,697	6.07
RES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RET	—	—	192	.35	108	.23	24	.14	324	.26
SEC	87	1.14	921	1.69	864	1.82	258	1.50	2,130	1.68
SOC	684	8.91	2,325	4.27	2,334	4.92	960	5.56	6,303	4.97
SPA	—	—	504	.93	464	.99	108	.63	1,076	.85
SPE	123	1.61	645	1.19	513	1.08	228	1.32	1,509	1.19
SSC	576	7.51	4,572	8.41	3,771	7.95	1,257	7.29	10,176	8.03
THE	—	—	141	.26	381	.80	162	.94	684	.54
TOTALS	7,679	100X	54,365	100X	47,445	100X	17,236	100X	126,725	100X

\*Percentage of campus total

APPENDIX D  
STUDENT CREDIT HOURS BY DISCIPLINE  
1970 - 1971

	SUMMER.	Z*	FALL	Z	WINTER	Z	SPRING	Z	TOTAL	Z
ACC	172	2.04	1,336	2.18	1,326	2.43	362	2.21	3,196	2.27
ANT	45	.53	459	.75	519	.95	198	1.21	1,221	.87
ART	417	4.94	3,237	5.29	2,856	5.23	873	5.31	7,383	5.25
AVM	--	--	381	.62	339	.62	153	.94	873	.62
BIO	104	1.23	1,236	2.02	1,312	2.40	300	1.83	2,952	2.10
BUS	264	3.13	2,294	3.75	1,410	2.58	405	2.46	4,373	3.11
CHE	92	1.09	844	1.38	724	1.33	358	2.18	2,018	1.43
DPR	210	2.49	1,734	2.83	1,414	2.59	542	3.29	3,900	2.77
ECO	426	5.05	1,284	2.10	1,728	3.17	525	3.19	3,963	2.82
ENG	1,114	13.20	9,726	15.90	9,111	16.70	2,714	16.49	22,665	16.11
FRE	52	.62	476	.78	412	.76	112	.68	1,052	.75
FSC	--	--	694	1.13	674	1.24	64	.39	1,432	1.02
FSH	48	.57	708	1.16	754	1.38	162	.98	1,672	1.19
FSM	--	--	888	1.45	890	1.63	160	.97	1,938	1.38
FSS	20	.24	654	1.07	786	1.44	104	.63	1,564	1.11
FST	--	--	893	1.46	579	1.06	156	.95	1,628	1.16
GCA	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
GEO	141	1.66	450	.74	459	.84	222	1.35	1,272	.90
GER	48	.57	364	.59	320	.59	144	.87	876	.62
GOR	--	--	2,117	3.47	787	1.44	57	.35	2,961	2.11
GRA	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
GSC	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
HIS	843	9.98	3,869	6.33	3,361	6.16	1,332	8.09	9,405	6.69
HUM	--	--	--	--	9	.02	--	--	9	.01
JOR	24	.28	90	.15	117	.21	38	.23	269	.19
LTB	--	--	201	.33	267	.49	75	.46	552	.39
LSC	184	2.18	2,334	3.83	1,624	2.98	364	2.21	4,516	3.21
MAT	655	7.76	4,538	7.42	3,918	7.18	1,040	6.32	10,151	7.22
MKT	198	2.35	249	.41	213	.39	72	.44	732	.52
MUS	310	3.67	1,505	2.46	1,316	2.41	383	2.33	3,514	2.50
PER	312	3.70	1,196	1.95	1,281	2.35	476	2.89	3,265	2.32
PHI	--	--	129	.21	453	.83	--	--	582	.41
PHO	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
PHY	--	--	168	.27	132	.24	12	.07	312	.22
PLS	--	--	--	--	102	.19	45	.27	147	.10
POL	510	6.04	3,273	5.35	2,757	5.05	1,089	6.62	7,629	5.42
PSC	92	1.09	676	1.10	780	1.43	224	1.36	1,772	1.26
PSY	870	10.31	3,700	6.05	3,461	6.34	885	5.38	8,916	6.34
RES	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
RET	--	--	189	.31	51	.09	72	.44	312	.22
SEC	114	1.35	1,164	1.90	1,315	2.41	437	2.66	3,030	2.15
SOC	579	6.85	3,084	5.04	2,919	5.35	1,032	6.27	7,614	5.42
SPA	--	--	620	1.01	376	.70	207	1.26	1,203	.86
SPE	120	1.42	642	1.05	639	1.17	237	1.44	1,638	1.16
SSC	450	5.33	3,399	5.56	2,778	5.08	693	4.21	7,320	5.21
THE	28	.33	369	.60	300	.55	126	.77	823	.59
TOTALS	8,442	100%	61,189	100%	54,569	100%	16,450	100%	140,650	100%

\*Percentage of campus total.

APPENDIX E  
STUDENT CREDIT HOURS BY DISCIPLINE

1971 - 1972

	SUMMER	%*	FALL	%	WINTER	%	SPRING	%	TOTAL	%
ACC	331	3.79	1,627	2.65	1,440	2.83	660	4.42	4,058	2.98
ANT	168	1.92	606	.99	435	.85	147	.98	1,356	1.00
ART	564	6.46	3,432	5.59	3,036	5.96	867	5.81	7,899	5.81
AVM	75	.86	480	.78	507	1.00	183	1.23	1,245	.92
BIO	152	1.74	1,520	2.47	1,600	3.14	514	3.44	3,786	2.78
BUS	252	2.88	2,631	4.28	1,818	3.57	363	2.43	5,064	3.72
CHE	140	1.60	1,096	1.78	1,080	2.12	370	2.48	2,686	1.98
DPR	243	2.78	1,716	2.79	1,862	3.66	617	4.13	4,438	3.26
ECO	462	5.29	1,572	2.56	1,428	2.81	432	2.89	3,894	2.86
ENG	1,137	13.02	9,521	15.50	7,538	14.81	2,280	15.28	20,476	15.06
FRE	48	.55	372	.61	276	.54	148	.99	844	.62
FSC	--	--	1,068	1.74	456	.90	88	.59	1,612	1.19
FSH	50	.57	908	1.48	784	1.54	152	1.02	1,894	1.39
FSN	76	.87	1,212	1.97	968	1.90	192	1.29	2,448	1.80
FSS	56	.64	1,148	1.87	652	1.28	160	1.08	2,016	1.48
FST	--	--	863	1.40	700	1.38	99	.66	1,662	1.22
GCA	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
GEO	114	1.30	417	.68	450	.88	153	1.03	1,134	.83
GER	56	.64	296	.48	320	.63	52	.35	724	.53
GOR	25	.29	1,634	2.66	496	.96	34	.23	2,189	1.61
GRA	--	--	24	.04	--	--	33	.22	57	.04
GSC	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
HIS	803	9.19	3,548	5.76	2,677	5.26	799	5.35	7,827	5.76
HUM	--	--	48	.08	--	--	--	--	48	.04
JOR	--	--	46	.07	83	.16	38	.26	167	.12
LIB	--	--	186	.31	285	.56	60	.40	531	.39
LSC	76	.87	1,656	2.70	1,116	2.19	164	1.10	3,012	2.21
MAT	730	8.36	4,649	7.57	3,998	7.84	1,037	6.95	10,414	7.66
MKT	45	.52	111	.18	174	.34	69	.46	399	.29
MUS	172	1.97	1,379	2.24	1,180	2.32	298	2.00	3,029	2.23
PER	355	4.06	938	1.53	1,007	1.98	429	2.87	2,729	2.01
PHI	84	.96	567	.92	519	1.02	177	1.19	1,347	.99
PHO	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
PHY	--	--	129	.21	169	.33	--	--	298	.22
PLS	--	--	96	.16	90	.18	78	.52	264	.19
POL	435	4.98	2,970	4.83	2,412	4.74	816	5.47	6,633	4.88
PSC	64	.73	636	1.04	596	1.17	140	.94	1,436	1.06
PSY	909	10.41	3,642	5.93	3,256	6.40	993	6.65	8,800	6.47
RES	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
RET	--	--	144	.24	84	.17	15	.10	243	.18
SEC	147	1.68	1,407	2.29	1,459	2.87	456	3.06	3,469	2.55
SOC	531	6.08	3,009	4.90	2,484	4.88	909	6.09	6,933	5.10
SPA	52	.60	656	1.07	600	1.18	188	1.26	1,496	1.10
SPE	48	.55	618	1.01	732	1.44	231	1.55	1,629	1.20
SSC	210	2.40	2,325	3.78	1,692	3.32	426	2.85	4,653	3.42
THE	126	1.44	531	.86	447	.89	57	.38	1,161	.85
TOTALS	8,736	100%	61,434	100%	50,906	100%	14,924	100%	136,000	100%

\*Percentage of campus total

APPENDIX F  
STUDENT CREDIT HOURS BY DISCIPLINE

1972 - 1973

	SUMMER	Z*	FALL	Z	WINTER	Z	SPRING	Z	TOTAL	Z
ACC	293	4.26	1,686	3.34	1,637	3.54	686	4.70	4,302	3.64
ANT	57	.83	420	.83	492	1.06	144	.99	1,113	.95
ART	537	7.81	3,138	6.21	3,000	6.49	840	5.76	7,515	6.36
AVM	138	2.00	555	1.10	696	1.50	204	1.42	1,593	1.35
BIO	200	2.91	1,616	3.20	2,016	4.36	556	3.81	4,388	3.72
BUS	177	2.57	2,139	4.24	1,959	4.23	390	2.68	4,665	3.95
CHE	196	2.85	1,288	2.55	1,244	2.69	390	2.68	3,118	2.64
DPR	--	--	1,667	3.30	1,592	3.44	496	4.41	3,755	3.18
ECO	333	4.84	1,320	2.61	1,485	3.21	552	3.79	3,690	3.13
ENG	626	9.11	7,186	14.24	6,024	13.02	1,977	13.52	15,813	13.38
FRE	--	--	236	.47	268	.58	138	.95	642	.55
FSC	64	.93	740	1.47	324	.70	84	.58	1,212	1.03
FSH	84	1.22	704	1.39	296	.64	100	.69	1,184	1.01
FSN	68	.99	836	1.66	612	1.32	232	1.60	1,748	1.48
FSS	72	1.04	568	1.13	416	.90	42	.30	1,098	.93
FST	--	--	701	1.39	719	1.55	340	2.34	1,760	1.49
GCA	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
GEO	54	.79	297	.59	204	.44	114	.79	669	.57
GER	--	--	200	.39	224	.48	24	.17	448	.38
GOR	--	--	1,106	2.20	201	.43	30	.23	1,337	1.13
GRA	--	--	--	--	--	--	21	.15	21	.02
GSC	--	--	--	--	112	.24	24	.17	136	.12
HIS	407	5.93	2,201	4.36	2,167	4.68	660	4.52	5,435	4.60
HUM	--	--	39	.08	219	.47	--	--	258	.21
JOR	--	--	70	.14	26	.06	--	--	96	.08
LIB	--	--	144	.29	195	.42	81	.56	420	.35
LSC	--	--	1,000	1.98	496	1.07	220	1.51	1,716	1.45
MAT	800	11.65	3,889	7.70	3,510	7.59	951	6.51	9,150	7.74
MKT	--	--	66	.13	138	.30	84	.58	288	.24
MUS	137	2.00	1,132	2.24	1,054	2.28	339	2.34	2,662	2.25
PER	239	3.47	1,004	1.99	1,320	2.85	601	4.12	3,164	2.68
PHI	108	1.57	576	1.14	438	.96	195	1.34	1,317	1.11
PHO	54	.79	90	.18	171	.37	105	.73	420	.36
PHY	--	--	201	.41	225	.49	60	.42	486	.41
PLS	--	--	81	.16	102	.23	54	.39	237	.20
POL	315	4.59	2,826	5.60	2,145	4.64	615	4.22	5,901	4.99
PSC	72	1.04	460	.92	596	1.29	104	.72	1,232	1.04
PSY	754	10.99	3,753	7.44	3,429	7.41	888	6.08	8,824	7.40
RES	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
RET	--	--	210	.42	258	.56	72	.50	540	.46
SEC	246	3.59	1,582	3.14	1,552	3.36	661	4.53	4,041	3.42
SOC	531	7.73	2,253	4.46	2,277	4.92	810	5.55	5,871	4.97
SPA	--	--	360	.71	472	1.02	104	.72	936	.79
SPE	129	1.89	591	1.17	737	1.59	201	1.38	1,658	1.40
SSC	102	1.40	1,236	2.45	1,011	2.19	324	2.23	2,673	2.26
THE	76	1.12	288	.43	201	.43	42	.31	607	.51
TOTALS	6,869	100%	50,455	100%	46,260	100%	14,555	100%	118,139	100%

\*Percentage of campus total



APPENDIX G  
STUDENT CREDIT HOURS BY DISCIPLINE

1973 - 1974

	SUMMER	Z*	FALL	Z	WINTER	Z	SPRING	Z	TOTAL	Z
ACC	198	2.79	1,893	3.69	1,945	4.30	640	3.99	4,676	3.91
ANT	60	.85	228	.44	315	.70	99	.62	702	.59
ART	591	8.33	2,796	5.45	2,574	5.68	864	5.39	6,825	5.70
AVM	174	2.45	699	1.36	780	1.72	162	1.01	1,815	1.52
BIO	416	5.86	2,244	4.37	2,072	4.58	632	3.94	5,364	4.48
BUS	177	2.49	2,490	4.85	1,692	3.74	333	2.08	4,692	3.92
CHE	100	1.41	1,416	2.76	1,088	2.40	296	1.85	2,900	2.42
DPR	136	1.92	1,740	3.39	1,416	3.13	736	4.59	4,028	3.36
ECO	348	4.90	1,497	2.92	1,176	2.60	495	3.09	3,516	2.94
ENG	669	9.42	6,882	13.41	6,099	13.47	2,198	13.72	15,848	13.24
FRE	100	1.41	312	.61	294	.65	96	.60	802	.67
FSC	--	--	688	1.34	216	.48	--	--	904	.76
FSH	--	--	408	.79	264	.58	--	--	672	.56
FSN	--	--	372	.72	524	1.16	120	.75	1,016	.85
FSS	--	--	302	.59	--	--	64	.40	366	.31
FST	--	--	802	1.56	726	1.60	165	1.03	1,693	1.41
GCA	--	--	453	.88	510	1.13	51	.32	1,014	.85
GEO	--	--	231	.45	138	.30	--	--	369	.31
GER	--	--	220	.43	220	.49	52	.32	492	.41
GOR	--	--	774	1.51	220	.49	44	.27	1,038	.87
GRA	--	--	--	--	--	--	45	.28	45	.04
GSC	--	--	112	.22	112	.25	--	--	224	.19
HIS	394	5.55	2,340	4.56	2,235	4.94	824	5.14	5,793	4.84
HUM	141	1.99	340	1.05	378	.83	102	.64	1,161	.97
JOR	--	--	60	.12	--	--	--	--	60	.05
LTB	--	--	324	.63	408	.90	147	.92	879	.73
LSC	80	1.13	752	1.47	568	1.25	196	1.22	1,596	1.33
MAT	905	12.76	3,851	7.50	3,611	7.97	1,478	9.22	9,845	8.22
MKT	--	--	93	.18	264	.58	84	.52	441	.37
MUS	145	2.04	974	1.90	891	1.97	3,347	2.17	2,357	1.97
PER	283	3.99	1,186	2.31	1,111	2.45	740	4.62	3,320	2.77
PHI	72	1.01	462	.90	453	1.00	189	1.18	1,176	.98
PHO	129	1.82	340	.66	370	.82	150	.94	989	.83
PHY	--	--	220	.43	219	.48	45	.28	484	.40
PLS	--	--	90	.18	--	--	75	.47	165	.14
POL	336	4.74	2,478	4.83	2,403	5.31	966	6.03	6,183	5.16
PSC	--	--	380	.74	428	.95	192	1.20	1,000	.84
PSY	673	9.50	3,713	7.23	3,410	7.53	1,065	6.65	8,861	7.40
RES	--	--	195	.38	156	.34	--	--	351	.29
RET	--	--	159	.31	87	.19	--	--	246	.21
SEC	300	4.23	1,965	3.83	1,827	4.02	722	4.51	4,814	4.02
SOC	333	4.69	2,346	4.57	2,031	4.49	843	5.26	5,553	4.63
SPA	92	1.30	368	.72	359	.79	132	.82	951	.79
SPE	108	1.52	550	1.07	677	1.50	313	1.95	1,648	1.37
SSC	135	1.90	1,002	1.95	801	1.76	285	1.77	2,223	1.85
THE	--	--	381	.74	216	.48	39	.24	636	.53
TOTALS	7,095	100%	51,328	100%	45,284	100%	16,026	100%	119,733	100%

\*Percentage of campus total

APPENDIX H  
STUDENT CREDIT HOURS BY DISCIPLINE

1974 - 1975

	SUMMER	%	FALL	%	WINTER	%	SPRING	%	TOTAL	%
ACC	266	3.66	2,266	4.41	2,367	4.80	598	3.04	5,497	4.31
ANT	108	1.49	291	.57	393	.80	150	.76	942	.74
ART	537	7.39	2,985	5.81	2,724	5.53	1,167	5.93	7,413	5.81
AVM	228	3.14	816	1.59	729	1.48	225	1.14	1,998	1.57
BIO	320	4.40	2,290	4.46	2,094	4.25	704	3.58	5,408	4.24
BUS	261	3.59	2,448	4.77	2,106	4.27	447	2.27	5,262	4.12
CHE	152	2.09	1,324	2.58	1,232	2.50	430	2.19	3,138	2.46
DPR	84	1.16	2,103	4.10	2,083	4.23	1,043	5.30	5,313	4.16
ECO	318	4.37	1,491	2.90	1,668	3.38	771	3.92	4,248	3.33
ENG	642	8.83	6,551	12.76	6,113	12.40	2,617	13.31	15,923	12.50
FRE	80	1.10	368	.72	242	.49	136	.69	826	.65
FSC	40	.55	416	.81	232	.47	24	.12	712	.56
FSH	--	--	80	.16	228	.46	--	--	308	.24
FSN	--	--	176	.34	220	.45	--	--	396	.31
FSS	28	.39	176	.34	124	.25	76	.39	404	.32
FST	--	--	927	1.81	916	1.86	486	2.47	2,329	1.83
GCA	--	--	576	1.12	663	1.34	78	.40	1,317	1.03
GEO	--	--	63	.12	78	.16	--	--	141	.11
GER	--	--	252	.49	176	.36	140	.71	568	.46
GOR	--	--	540	1.05	191	.39	104	.53	835	.65
GRA	--	--	--	--	45	.09	--	--	45	.04
GSC	--	--	108	.21	112	.23	--	--	220	.17
HIS	347	4.77	2,348	4.57	2,429	4.93	944	4.80	6,068	4.76
HUM	147	2.02	660	1.29	675	1.37	258	1.31	1,740	1.36
JOR	--	--	90	.18	132	.27	--	--	222	.17
LIB	--	--	249	.49	318	.65	144	.73	711	.56
LSC	76	1.05	724	1.41	488	.99	208	1.06	1,496	1.17
MAT	1,012	13.91	3,954	7.70	4,209	8.54	1,536	7.81	10,711	8.41
MKT	--	--	84	.16	300	.61	108	.55	492	.39
MUS	185	2.55	1,055	2.05	1,047	2.12	471	2.39	2,758	2.16
PER	342	4.70	1,329	2.59	1,403	2.85	827	4.21	3,091	3.06
PHI	45	.62	411	.80	480	.97	210	1.07	1,146	.90
PHO	52	.72	476	.93	597	1.21	198	1.00	1,323	1.04
PHY	--	--	331	.64	245	.50	--	--	576	.45
PLS	--	--	132	.26	129	.26	93	.47	354	.28
POL	273	3.76	2,586	5.04	2,097	4.24	882	4.48	5,838	4.58
PSC	20	.28	368	.72	468	.95	164	.83	1,020	.80
PSY	669	9.20	3,737	7.28	3,755	7.62	1,376	7.00	9,537	7.48
RES	--	--	123	.25	--	--	--	--	123	.10
RET	60	.83	168	.34	156	.32	66	.34	450	.35
SEC	258	3.55	1,901	3.71	1,699	3.44	856	4.35	4,714	3.70
SOC	306	4.20	2,079	4.06	1,902	3.85	987	5.02	5,274	4.13
SPA	100	1.38	379	.75	341	.69	184	.94	1,004	.79
SPE	114	1.56	633	1.24	641	1.30	388	1.97	1,776	1.38
SSC	159	2.19	861	1.69	657	1.33	414	2.11	2,091	1.63
THE	40	.55	372	.73	393	.80	156	.81	961	.74
TOTALS	7,269	100%	51,297	100%	49,297	100%	19,666	100%	127,529	100%

\*Percentage of campus total

APPENDIX I  
STUDENT CREDIT HOURS BY DISCIPLINE

	1967 1968		1968 1969		1969 1970		1970 1971		1971 1972		1972 1973		1973 1974		1974 1975	
	SUMMER	%	SUMMER	%	SUMMER	%	SUMMER	%	SUMMER	%	SUMMER	%	SUMMER	%	SUMMER	%
ACC	--	--	3	.06	--	--	172	2.04	331	3.79	293	4.26	198	2.79	266	3.66
ANT	--	--	--	--	--	--	45	.53	168	1.92	57	.83	60	.85	108	1.49
ART	--	--	339	6.96	162	2.11	417	4.94	564	6.46	537	7.81	591	8.33	537	7.39
AVM	--	--	--	--	--	--	--	--	75	.86	138	2.00	174	2.45	228	3.14
BIO	--	--	--	--	80	1.04	104	1.23	152	1.74	200	2.91	416	5.86	320	4.40
BUS	--	--	--	--	339	4.41	264	3.13	252	2.88	177	2.57	177	2.49	261	3.59
CHE	--	--	120	2.46	120	1.56	92	1.09	140	1.60	196	2.85	100	1.41	152	2.09
DPR	--	--	147	3.02	201	2.62	210	2.49	243	2.78	--	--	136	1.92	84	1.16
ECO	--	--	--	--	303	3.95	426	5.05	462	5.29	333	4.84	348	4.90	318	4.37
ENG	--	--	948	19.47	1,284	16.72	1,114	13.20	1,137	13.02	626	9.11	669	9.42	642	8.83
FRE	--	--	--	--	--	--	52	.62	48	.55	--	--	100	1.41	80	1.10
FSC	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	64	.93	--	--	40	.55
FSH	--	--	--	--	--	--	48	.57	50	.57	84	1.22	--	--	--	--
FSW	--	--	--	--	--	--	--	--	76	.87	68	.99	--	--	--	--
FSS	--	--	--	--	--	--	20	.24	56	.64	72	1.04	--	--	28	.39
FST	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
CCA	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
GEO	--	--	--	--	105	1.37	141	1.66	114	1.30	54	.79	--	--	--	--
GER	--	--	--	--	--	--	48	.57	56	.64	--	--	--	--	--	--
GOR	--	--	114	2.34	--	--	--	--	25	.29	--	--	--	--	--	--
GRA	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
GSC	--	--	150	3.08	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
HIS	--	--	--	--	855	11.13	843	9.98	803	9.19	407	5.93	394	5.55	347	4.77
HUM	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	141	1.99	147	2.02
JOR	--	--	27	.55	33	.42	24	.28	--	--	--	--	--	--	--	--
LIB	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
LSC	--	--	--	--	308	4.01	184	2.18	76	.87	--	--	80	1.13	76	1.05
MAT	--	--	276	5.67	600	7.81	655	7.76	730	8.36	800	11.65	905	12.76	1,012	13.91
MKT	--	--	--	--	--	--	198	2.35	45	.52	--	--	--	--	--	--
MUS	--	--	171	3.51	306	3.98	310	3.67	172	1.97	137	2.00	145	2.04	185	2.55
PER	--	--	40	.82	445	5.80	312	3.70	355	4.06	239	3.47	283	3.99	342	4.70
PHI	--	--	--	--	--	--	--	--	84	.96	108	1.57	72	1.01	45	.62
PHO	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	54	.79	129	1.82	52	.72
PHY	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
PLS	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
POL	--	--	666	13.68	420	5.47	511	6.04	433	4.98	315	4.59	336	4.74	273	3.76
PSC	--	--	--	--	48	.62	92	1.09	64	.73	72	1.04	--	--	20	.28
PSY	--	--	546	11.21	600	7.81	870	10.31	909	10.41	754	10.99	673	9.50	669	9.20
RES	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
RET	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	60	.83
SEC	--	--	159	3.27	87	1.14	114	1.35	147	1.68	246	3.59	300	4.23	258	3.55
SOC	--	--	471	9.67	684	8.91	579	6.85	531	6.08	531	7.73	333	4.69	306	4.20
SPA	--	--	--	--	--	--	--	--	52	.60	--	--	92	1.30	100	1.38
SPE	--	--	--	--	123	1.61	120	1.42	48	.55	129	1.89	108	1.52	114	1.56
SCC	--	--	693	14.23	576	7.51	450	5.33	210	2.40	102	1.40	135	1.90	159	2.19
THE	--	--	--	--	--	--	28	.33	126	1.44	76	1.12	--	--	40	.55
TOTALS	--	--	4,870	100%	7,679	100%	8,442	100%	8,736	100%	6,869	100%	7,095	100%	7,269	100%

APPENDIX J

STUDENT CREDIT HOURS BY DISCIPLINE

	1967 1968		1968 1969		1969 1970		1970 1971		1971 1972		1972 1973		1973 1974		1974 1975	
	FALL	X	FALL	X	FALL	X	FALL	X	FALL	X	FALL	X	FALL	X	FALL	X
ACC	544	3.43	1,042	2.32	1,363	2.51	1,336	2.18	1,627	2.65	1,686	3.34	1,893	3.69	2,266	4.41
ANT	--	--	--	--	249	.43	459	.75	606	.99	420	.83	228	.44	291	.57
ANT	1,353	8.52	2,814	6.28	2,724	5.01	3,237	5.29	3,432	5.59	3,130	6.21	2,796	5.45	2,985	5.81
AVM	75	.47	147	.33	231	.42	381	.62	480	.78	555	1.10	699	1.36	816	1.59
BIO	420	2.64	924	2.06	908	1.67	1,236	2.02	1,520	2.47	1,616	3.20	2,244	4.37	2,290	4.46
BUS	540	3.40	1,482	3.31	1,983	3.65	2,294	3.75	2,631	4.28	2,139	4.24	2,490	4.85	2,448	4.77
CHE	344	2.17	908	2.03	840	1.55	844	1.38	1,096	1.78	1,288	2.55	1,416	2.76	1,324	2.58
DPR	603	3.80	1,245	2.78	1,299	2.39	1,734	2.83	1,716	2.79	1,667	3.30	1,740	3.39	2,103	4.10
ECO	273	1.72	1,155	2.58	1,251	2.31	1,284	2.10	1,572	2.56	1,320	2.61	1,497	2.92	1,491	2.90
ENG	3,135	19.74	9,195	2.05	9,423	17.33	9,726	15.90	9,521	15.50	7,186	14.24	6,882	13.41	6,551	12.76
ENG	--	--	--	--	372	.68	476	.78	372	.61	236	.47	312	.61	368	.72
FRE	180	1.13	564	1.26	372	.68	476	.78	1,068	1.74	740	1.47	688	1.34	416	.81
FSC	--	--	--	--	328	.60	694	1.13	908	1.48	704	1.39	408	.79	80	.16
FSH	--	--	--	--	172	.32	708	1.16	1,212	1.97	836	1.66	372	.72	176	.34
FSN	--	--	--	--	334	.61	888	1.45	1,148	1.87	568	1.13	302	.59	176	.34
FSS	--	--	--	--	304	.56	654	1.07	1,148	1.87	701	1.39	802	1.56	927	1.81
FST	--	--	555	1.24	822	1.51	893	1.46	863	1.40	--	--	453	.88	576	1.12
GCA	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	297	.59	231	.45	63	.12
GEO	--	--	--	--	249	.46	450	.74	417	.68	200	.39	220	.43	252	.49
GER	140	.88	--	--	300	.55	364	.59	296	.48	1,106	2.20	774	1.51	540	1.05
GOR	1,018	6.41	1,483	3.31	1,846	3.40	2,117	3.47	1,634	2.66	--	--	--	--	--	--
GRA	--	--	--	--	--	--	--	--	24	.04	--	--	112	.22	108	.21
GSC	1,233	7.76	--	--	--	--	--	--	--	--	2,201	4.36	2,340	4.56	2,348	4.57
HIS	--	--	2,014	4.49	3,952	7.27	3,869	6.33	3,548	5.76	39	.08	540	1.05	660	1.29
HUM	--	--	--	--	--	--	--	--	43	.08	70	.14	60	.12	90	.18
JOR	84	.53	141	.31	104	.19	90	.15	46	.07	144	.29	324	.63	249	.49
LIB	--	--	285	.64	183	.34	201	.33	186	.31	1,000	1.98	752	1.47	724	1.41
LSC	--	--	2,580	5.75	2,076	3.82	2,334	3.83	1,656	2.70	3,889	7.70	3,851	7.50	3,954	7.70
MAT	1,362	8.58	3,340	7.45	3,900	7.17	4,538	7.42	4,649	7.57	66	.13	93	.18	84	.16
MKT	--	--	--	--	345	.63	249	.41	111	.18	1,132	2.24	974	1.90	1,055	2.05
MUS	355	2.24	1,028	2.29	1,341	2.47	1,505	2.46	1,379	2.24	1,004	1.99	1,186	2.31	1,329	2.59
PER	93	.59	739	1.65	1,545	2.48	1,196	1.95	938	1.53	576	1.14	462	.90	411	.80
PHI	--	--	--	--	105	.19	129	.21	567	.92	90	.18	340	.66	476	.93
PHO	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	201	.41	220	.43	331	.64
PHY	--	--	150	.33	80	.15	168	.27	129	.21	81	.16	90	.18	132	.26
PLS	--	--	--	--	--	--	--	--	96	.16	2,826	5.60	2,478	4.83	2,586	5.04
POL	1,035	6.52	2,784	6.21	2,799	5.16	3,273	5.35	2,970	4.83	460	.92	380	.74	368	.72
PSC	729	4.59	588	1.31	748	1.38	676	1.10	636	1.04	3,753	7.44	3,713	7.23	3,737	7.28
PSY	--	--	2,577	5.74	2,889	5.31	3,700	6.05	3,642	5.93	--	--	195	.38	123	.25
RES	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	210	.42	159	.31	168	.34
RET	--	--	--	--	192	.35	189	.31	144	.24	1,582	3.14	1,965	3.83	1,901	3.71
SEC	396	2.49	900	2.00	921	1.69	1,164	1.90	1,407	2.29	2,253	4.46	2,346	4.57	2,079	4.06
SOC	378	2.38	1,518	3.39	2,323	4.27	3,084	5.04	3,009	4.90	360	.71	368	.72	379	.75
SPA	180	1.13	572	1.28	504	.93	620	1.01	656	1.07	591	1.17	550	1.07	633	1.24
SPE	--	--	570	1.27	645	1.19	642	1.05	618	1.01	1,236	2.45	1,002	1.95	861	1.69
SSC	1,410	8.88	3,531	7.88	4,572	8.41	3,399	5.56	2,325	3.78	288	.57	381	.74	372	.73
THR	--	--	--	--	141	.26	369	.60	531	.86	--	--	--	--	--	--
TOTALS	15,880	100%	44,831	100%	54,365	100%	61,189	100%	61,414	100%	50,455	100%	51,328	100%	51,297	100%

APPENDIX K  
STUDENT CREDIT HOURS BY DISCIPLINE

	1967 1968		1968 1969		1969 1970		1970 1971		1971 1972		1972 1973		1973 1974		1974 1975	
	SPRING	%	SPRING	%	SPRING	%	SPRING	%	SPRING	%	SPRING	%	SPRING	%	SPRING	%
ACC	24	.33	148	1.11	236	1.37	362	2.21	660	4.42	686	4.70	640	3.99	598	3.04
ANT	--	--	--	--	69	.40	198	1.21	147	.98	144	.99	99	.62	150	.76
ART	480	6.54	951	7.11	1,101	6.39	873	5.31	867	5.81	840	5.76	864	5.39	1,167	5.93
AVM	27	.37	--	--	165	.96	153	.94	183	1.23	204	1.42	162	1.01	225	1.14
BIO	56	.76	216	1.62	112	.65	300	1.83	514	3.44	556	3.81	632	3.94	704	3.58
BUS	153	2.08	465	3.48	360	2.09	405	2.46	363	2.43	390	2.68	333	2.08	447	2.27
CHE	128	1.74	160	1.20	256	1.49	358	2.18	370	2.48	390	2.68	296	1.85	430	2.19
DPR	330	4.49	348	2.60	471	2.73	542	3.29	617	4.13	496	4.41	736	4.59	1,043	5.30
ECO	279	3.80	288	2.15	525	3.05	525	3.19	432	2.89	552	3.79	495	3.09	771	3.92
ENG	1,674	22.80	2,343	1.75	2,563	14.87	2,714	16.49	2,280	15.28	1,977	13.52	2,198	13.72	2,617	13.31
FRE	40	.54	40	.30	200	1.16	112	.68	148	.99	138	.95	96	.60	136	.69
FSC	--	--	--	--	118	.68	64	.39	88	.59	84	.58	--	--	24	.12
FSH	--	--	--	--	100	.58	162	.98	152	1.02	100	.69	--	--	--	--
FSN	--	--	--	--	184	1.07	160	.97	192	1.29	232	1.60	120	.75	--	--
FSS	--	--	--	--	82	.48	104	.63	160	1.08	42	.30	64	.40	76	.39
FST	--	--	--	--	36	.21	156	.95	99	.66	340	2.34	165	1.03	486	2.47
GCA	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	51	.32	78	.40
GEO	--	--	--	--	1,138	6.60	222	1.35	153	1.03	114	.79	--	--	--	--
GER	--	--	--	--	120	.70	144	.87	52	.35	24	.17	52	.32	140	.71
GOR	126	1.72	185	1.38	94	.53	57	.35	34	.23	30	.23	44	.27	104	.53
GRA	--	--	--	--	--	--	--	--	33	.22	21	.15	45	.28	--	--
GSC	243	3.31	--	--	--	--	--	--	--	--	24	.17	--	--	--	--
HIS	--	--	771	5.77	1,113	6.46	1,332	8.09	799	5.35	660	4.52	824	5.14	944	4.80
HUM	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	102	.64	258	1.31
JOR	--	--	85	.64	41	.24	38	.23	38	.26	--	--	--	--	--	--
LIB	--	--	--	--	105	.61	75	.46	60	.40	81	.56	147	.92	144	.73
LSC	--	--	420	3.14	280	1.61	364	2.21	164	1.10	220	1.51	196	1.22	208	1.06
MAT	438	5.96	921	6.89	1,010	5.86	1,040	6.32	1,037	6.95	951	6.51	1,478	9.22	1,536	7.81
MKT	--	--	180	1.35	69	.40	72	.44	69	.46	84	.58	84	.52	108	.55
MUS	87	1.18	480	3.59	527	3.05	383	2.33	298	2.00	339	2.34	3,347	2.17	471	2.39
PER	243	3.31	981	7.34	596	3.46	476	2.89	429	2.87	601	4.12	740	4.62	827	4.21
PHI	--	--	--	--	3	.02	--	--	177	1.19	195	1.34	189	1.18	210	1.07
PHO	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	105	.73	150	.94	198	1.00
PHY	--	--	--	--	20	.12	12	.07	--	--	60	.42	45	.28	--	--
PLS	--	--	--	--	--	--	65	.27	78	.52	54	.39	75	.47	93	.47
POL	714	9.72	888	6.64	891	5.17	1,089	6.62	816	5.47	615	4.22	966	6.03	882	4.48
PSC	687	9.36	200	1.50	232	1.33	224	1.36	140	.94	104	.72	192	1.20	164	.83
PSY	--	--	687	5.14	1,422	8.24	885	5.38	993	6.65	888	6.08	1,065	6.65	1,376	7.00
RES	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
RET	--	--	--	--	24	.14	72	.44	15	.10	72	.50	--	--	66	.34
SEC	159	2.17	261	1.95	238	1.50	437	2.66	456	3.06	661	4.53	722	4.51	856	4.35
SDC	516	7.03	894	6.68	960	5.56	1,032	6.27	909	6.09	810	5.55	843	5.26	987	5.02
SPA	24	.33	32	.24	108	.63	207	1.26	188	1.26	104	.72	132	.82	184	.94
SPE	81	1.10	129	.96	228	1.32	237	1.44	231	1.55	201	1.38	313	1.95	388	1.97
SSC	834	11.36	1,296	9.69	1,257	7.29	693	4.21	426	2.85	324	2.23	285	1.77	414	2.11
THE	--	--	--	--	162	.94	126	.77	57	.30	42	.31	39	.24	156	.81
TOTALS	7,343	100%	13,369	100%	17,236	100%	16,450	100%	14,924	100%	14,555	100%	16,026	100%	19,666	100%

APPENDIX L

STUDENT CREDIT HOURS BY DISCIPLINE

	1967 1968		1968 1969		1969 1970		1970 1971		1971 1972		1972 1973		1973 1974		1974 1975	
	WINTER	%	WINTER	%	WINTER	%	WINTER	%	WINTER	%	WINTER	%	WINTER	%	WINTER	%
ACC	230	1.20	861	2.33	1,334	2.81	1,326	2.43	1,440	2.83	1,637	3.54	1,945	4.30	2,367	4.80
ANT	--	--	--	--	121	.26	519	.95	435	.85	492	1.06	315	.70	393	.80
ART	1,257	6.54	2,328	6.31	2,787	5.87	2,856	5.23	3,036	5.96	3,000	6.49	2,574	5.68	2,724	5.53
AVM	105	.55	99	.27	402	.85	339	.62	507	1.00	696	1.50	780	1.72	729	1.48
BIO	304	1.58	376	1.02	960	2.02	1,312	2.40	1,600	3.14	2,016	4.36	2,072	4.58	2,094	4.25
BUS	618	3.22	1,347	3.65	1,467	3.09	1,410	2.58	1,818	3.57	1,959	4.23	1,692	3.74	2,106	4.27
CHE	408	2.12	604	1.64	758	1.60	724	1.33	1,080	2.12	1,244	2.69	1,088	2.40	1,232	2.50
DPR	687	3.58	984	2.67	1,161	2.45	1,414	2.59	1,862	3.66	1,592	3.44	1,416	3.13	2,083	4.23
ECO	585	3.04	522	1.42	1,266	2.67	1,728	3.17	1,428	2.81	1,485	3.21	1,176	2.60	1,668	3.38
ENG	4,158	21.64	7,569	2.05	8,310	17.52	9,111	16.70	7,538	14.81	6,024	13.02	6,099	13.47	6,113	12.40
FRE	212	1.10	344	.93	396	.83	412	.76	276	.54	268	.58	294	.65	242	.49
FSC	--	--	--	--	356	.75	674	1.24	456	.90	324	.70	216	.48	232	.47
FSH	--	--	--	--	114	.24	754	1.38	784	1.54	296	.64	264	.58	228	.46
FSN	--	--	--	--	356	.75	890	1.63	968	1.90	612	1.32	524	1.16	220	.45
FSS	--	--	--	--	220	.46	786	1.44	652	1.28	416	.90	--	--	124	.25
FST	--	--	474	1.29	312	.66	579	1.06	700	1.38	719	1.55	726	1.60	916	1.86
GCA	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	510	1.13	663	1.34
GEO	--	--	--	--	489	1.03	459	.84	450	.88	204	.44	138	.30	78	.16
GER	48	.25	--	--	320	.67	320	.59	320	.63	224	.48	220	.49	176	.36
GOR	532	2.77	759	2.06	908	1.91	787	1.44	496	.96	201	.43	220	.49	191	.39
GRA	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	45	.09
GSC	1,161	6.04	--	--	--	--	--	--	--	--	112	.24	112	.25	112	.23
HIS	--	--	1,785	4.84	3,491	7.36	3,361	6.16	2,677	5.26	2,167	4.68	2,235	4.94	2,429	4.93
HUM	87	.46	--	--	--	--	9	.02	--	--	219	.47	378	.83	675	1.37
JOR	--	--	180	.49	70	.15	117	.21	83	.16	26	.06	--	--	132	.27
LTB	--	--	186	.50	207	.44	267	.49	285	.56	195	.42	408	.90	318	.65
LSC	--	--	1,384	3.75	1,776	3.74	1,624	2.98	1,116	2.19	496	1.07	568	1.25	488	.99
MAT	1,260	6.56	3,017	8.18	2,645	5.57	3,918	7.18	3,998	7.84	3,510	7.59	3,611	7.97	4,209	8.54
MKT	--	--	318	.86	219	.46	213	.39	174	.34	138	.30	264	.58	300	.61
MUS	507	2.64	926	2.51	1,278	2.69	1,316	2.41	1,180	2.32	1,054	2.28	891	1.97	1,047	2.12
PER	445	2.32	1,314	3.56	1,177	2.48	1,281	2.35	1,007	1.98	1,320	2.85	1,111	2.45	1,403	2.85
PHI	--	--	--	--	276	.58	453	.83	519	1.02	438	.96	453	1.00	480	.97
PHO	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	171	.37	370	.82	597	1.21
PHY	60	.31	25	.07	65	.14	132	.24	169	.33	225	.49	219	.48	245	.50
PLS	--	--	--	--	--	--	102	.19	90	.18	102	.23	--	--	129	.26
POL	1,389	7.23	1,995	5.41	2,299	4.85	2,757	5.05	2,412	4.74	2,145	4.64	2,403	5.31	2,097	4.24
PSC	1,443	7.51	764	2.07	684	1.44	780	1.43	596	1.17	596	1.29	428	.95	468	.95
PSY	--	--	2,097	5.69	2,786	5.87	3,461	6.34	3,256	6.40	3,429	7.41	3,410	7.53	3,755	7.62
RES	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	156	.34	--	--
RET	--	--	--	--	108	.23	51	.09	84	.17	258	.56	87	.19	156	.32
SEC	438	2.79	732	1.98	864	1.82	1,315	2.41	1,459	2.87	1,552	3.36	1,827	4.02	1,699	3.44
SOC	675	3.51	1,443	3.91	2,334	4.92	2,919	5.35	2,484	4.88	2,277	4.92	2,031	4.49	1,902	3.85
SPA	260	1.35	512	1.39	464	.99	376	.70	600	1.18	472	1.02	359	.79	341	.69
SPE	300	1.56	729	1.98	513	1.08	639	1.17	732	1.44	737	1.59	677	1.50	641	1.30
SSC	2,041	10.63	3,210	8.70	3,771	7.95	2,778	5.08	1,692	3.32	1,011	2.19	801	1.76	657	1.33
THE	--	--	--	--	381	.80	300	.55	467	.89	201	.43	216	.48	393	.80
TOTALS	19,212	100%	36,884	100%	47,445	100%	54,569	100%	60,906	100%	46,260	100%	45,284	100%	49,297	100%

APPENDIX M

STUDENT CREDIT HOURS BY DISCIPLINE

	1967 1968		1968 1969		1969 1970		1970 1971		1971 1972		1972 1973		1973 1974		1974 1975	
	TOTAL	X	TOTAL	X	TOTAL	X	TOTAL	X	TOTAL	X	TOTAL	X	TOTAL	X	TOTAL	X
ACC	798	1.88	2,054	2.05	2,933	2.31	3,196	2.27	4,058	2.98	4,302	3.66	4,676	3.91	5,497	4.31
ANT	--	--	--	--	439	.35	1,221	.87	1,356	1.00	1,113	.95	702	.59	942	.74
ANT	3,090	7.28	6,432	6.43	6,774	5.35	7,383	5.25	7,899	5.81	7,515	6.36	6,825	5.70	7,413	5.81
AVS	207	.49	246	.24	798	.62	873	.62	1,245	.92	1,593	1.35	1,815	1.52	1,998	1.57
BIO	780	1.84	1,516	1.52	2,060	1.63	2,952	2.10	3,786	2.78	4,388	3.72	5,364	4.48	5,400	4.24
BUS	1,311	3.09	3,294	3.30	4,149	3.27	4,373	3.11	5,064	3.72	4,665	3.95	4,692	3.92	5,262	4.12
CHE	880	2.07	1,792	1.79	1,974	1.56	2,018	1.43	2,686	1.98	3,118	2.64	2,900	2.42	3,138	2.46
DPR	1,620	3.82	2,724	2.73	3,132	2.47	3,900	2.77	4,438	3.26	3,755	3.18	4,028	3.36	5,313	4.16
ECO	1,137	2.68	1,965	1.97	3,345	2.64	3,963	2.82	3,894	2.86	3,690	3.13	3,516	2.94	4,248	3.33
ENG	8,967	21.13	20,055	20.06	21,580	17.03	22,665	16.11	20,476	15.06	15,813	13.38	15,848	13.24	15,923	12.50
FRE	432	1.02	948	.95	968	.47	1,052	.75	844	.62	642	.55	802	.67	826	.65
FSC	--	--	--	--	802	.63	1,432	1.02	1,612	1.19	1,212	1.03	904	.76	712	.56
FSH	--	--	--	--	386	.30	1,672	1.19	1,894	1.39	1,184	1.01	672	.56	308	.24
FSN	--	--	--	--	874	.69	1,938	1.38	2,448	1.80	1,748	1.48	1,016	.85	396	.31
FSS	--	--	--	--	606	.78	1,564	1.11	2,016	1.48	1,098	.93	366	.31	404	.32
FST	--	--	1,029	1.02	1,170	.92	1,628	1.16	1,662	1.22	1,760	1.49	1,693	1.41	2,329	1.83
CCA	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1,014	.85	1,317	1.03
GEO	--	--	--	--	1,981	1.56	1,272	.90	1,134	.83	669	.57	369	.31	141	.11
GER	188	.44	--	--	740	.58	876	.62	724	.53	448	.38	492	.41	568	.46
COR	1,676	3.95	2,541	2.54	2,848	2.25	2,961	2.11	2,189	1.61	1,337	1.13	1,038	.87	835	.65
CRA	--	--	--	--	--	--	--	--	57	.04	21	.02	45	.04	45	.04
GSC	2,637	6.21	150	.15	--	--	--	--	--	--	136	.12	224	.19	220	.17
HIS	--	--	4,570	4.57	9,411	7.43	9,405	6.69	7,827	5.76	5,435	4.60	5,793	4.84	6,068	4.76
HUM	87	.21	--	--	--	--	9	.01	48	.04	258	.21	1,161	.97	1,740	1.36
JOR	84	.20	433	.43	248	.20	269	.19	167	.12	96	.08	60	.05	222	.17
LIB	--	--	471	.47	495	.39	552	.39	531	.39	420	.35	879	.73	711	.56
LSC	--	--	4,384	4.39	4,440	3.50	4,516	3.21	3,012	2.21	1,716	1.45	1,596	1.33	1,496	1.17
MAT	3,060	7.21	7,554	7.56	8,155	6.44	10,151	7.22	10,414	7.66	9,150	7.74	9,845	8.22	10,711	8.41
MKT	--	--	498	.50	633	.50	732	.52	399	.29	288	.24	441	.37	492	.39
MUS	949	2.24	2,605	2.61	3,452	2.72	3,514	2.50	3,029	2.23	2,662	2.25	2,357	1.97	2,758	2.16
PER	781	1.84	3,074	3.08	3,763	2.97	3,265	2.32	2,729	2.01	3,164	2.68	3,320	2.77	3,091	3.06
PHI	--	--	--	--	384	.31	582	.41	1,347	.99	1,317	1.11	1,176	.98	1,146	.90
PHO	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	420	.36	989	.83	1,323	1.04
PHY	60	.14	175	.18	165	.13	312	.22	298	.22	486	.41	484	.40	576	.45
PLS	--	--	--	--	--	--	147	.10	264	.19	237	.20	165	.14	354	.28
POL	3,138	7.39	6,333	6.34	6,409	5.06	7,629	5.42	6,633	4.88	5,901	4.99	6,183	5.16	5,838	4.58
PSC	2,859	6.74	1,552	1.55	1,712	1.35	1,772	1.26	1,436	1.06	1,232	1.04	1,000	.84	1,020	.80
FSY	--	--	5,907	5.91	7,697	6.07	8,516	6.34	8,800	6.47	8,824	7.40	8,861	7.40	9,537	7.48
RES	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	351	.29	123	.10
RET	--	--	--	--	324	.26	312	.22	243	.18	540	.46	246	.21	450	.35
SEC	993	2.34	2,052	2.05	2,130	1.68	3,030	2.15	3,469	2.55	4,041	3.42	4,814	4.02	4,714	3.70
SOC	1,569	3.70	4,326	4.33	6,303	4.97	7,614	5.42	6,933	5.10	5,871	4.97	5,553	4.63	5,274	4.13
SPA	464	1.09	1,116	1.12	1,076	.85	1,203	.86	1,496	1.10	936	.79	951	.79	1,004	.79
SPE	381	.90	1,428	1.43	1,509	1.19	1,638	1.16	1,629	1.20	1,658	1.40	1,648	1.37	1,776	1.38
SCC	4,287	10.10	8,730	8.73	10,176	8.03	7,320	5.21	4,653	3.42	2,673	2.26	2,223	1.85	2,091	1.63
THE	--	--	--	--	684	.54	823	.59	1,161	.85	607	.51	636	.53	961	.74
TOTALS	42,435	100%	99,954	100%	126,725	100%	140,650	100%	136,000	100%	118,130	100%	119,733	100%	127,529	100%

APPENDIX N

An Analysis of Major Categories of Student Credit Hours and Disciplines  
1967-68 through 1974-75

The forty-six disciplines offered at the Orchard Ridge Campus all told contain some eight hundred courses of instruction. The disciplines can be grouped into nine major categories of instruction as follows:

Math and Science	BIO, CHE, GSC, LSC, MAT, PHY, PSC
Social Studies	ANT, ECO, GEO, HIS, POL, PSY, SOC, SSC
Applied Science and Arts	ACC, AVM, BUS, DPR, FST, GCA, GRA, LIB, MED, MKT, PHO, PLS, RES, RET, SEC
Humanities	ART, HUM, MUS, PHI, THE
Communications	ENG, JOR, SPE
Foundational Studies	FSC, FSH, FSN, FSS
Foreign Languages	FRE, GER, SPA
Physical Education	PER
Guided Orientation	GOR

The percentage of the campus student credit hour totals for each category for the fiscal years 1967-68 through 1974-75 are as follows:

<u>CATEGORY</u>	<u>67-68</u>	<u>68-69</u>	<u>69-70</u>	<u>70-71</u>	<u>71-72</u>	<u>72-73</u>	<u>73-74</u>	<u>74-75</u>
Math and Science	17.41	17.14	14.61	15.44	15.91	17.12	17.88	17.69
Social Studies	30.85	31.85	36.12	33.67	30.32	28.93	27.72	26.76
App Sci & Arts	11.62	12.36	12.42	13.41	15.74	18.67	21.60	23.51
Humanities	9.73	9.04	8.92	8.76	9.92	10.44	10.15	10.97
Communications	23.23	21.92	18.42	17.46	16.38	14.86	14.66	14.03
FS	-	-	2.40	4.70	5.86	4.45	2.48	1.43
Foreign Languages	2.55	2.07	1.90	2.33	2.25	1.72	1.87	1.90
Physical Education	1.84	3.08	2.97	2.32	2.01	2.68	2.77	3.06
Guided Orientation	3.95	2.54	2.25	2.11	1.61	1.13	.87	.65



## APPENDIX O

ACC	Accounting	HUM	Humanities
ANT	Anthropology	JOR	Journalism
ART	Art	LIB	Library
AVM	Audio/Visual	LSC	Life Science
BIO	Biology	MAT	Mathematics
BUS	Business	MKT	Marketing
CHE	Chemistry	MUS	Music
DPR	Data Processing	PER	Physical Education
ECO	Economics	PHI	Philosophy
ENG	English	PHO	Photography
FRE	French	PHY	Physics
FSC	Foundation of Communication	PLS	Police Science
FSH	Foundation of Humanities	POL	American Government
FSN	Foundation of Natural & Life Science	PSC	Physical Science
FSS	Foundation of Behavior & Society	PSY	Psychology
FST	Food Service	RES	Real Estate
GCA	Graphic Design	RET	Retailing
GEO	Geology	SEC	Secretarial Science
GER	German	SOC	Sociology
GOR	General Orientation	SPA	Spanish
GRA	Camera & Platemaking	SPE	Speech
GSC	Introduction to Geology	SSC	Modern Society
HIS	History	THE	Theatre

## SUMMARY

The data listed in the Appendices is intended to be helpful to those who are involved in the allocation of persons, processes and properties. There was no attempt to use statistical formulas to provide comparisons of the various disciplines in various sessions and years.

While substantive analysis was not used in this report, it is still clear that the real growth on the campus has been in business related disciplines and the opposite is true in English, Social Science, Foundational Studies and Guided Orientation. Guided Orientation did undergo a shift in emphasis from a graduation requirement to that of an elective and a subsequent drop in enrollment.