

PAGE 1

COURSE/SECT	CLOSED UNDUP ENROLL ATTEMPTS
AHS 017A001	1
AHS 017A021	3
AHS 017A023	3
AHS 017A026	1
AHS 028 021	4
AHS 028 022	10
ANTH001 001	4
ANTH001 022	1
ANTH001 023	2
ANTH001 026	1
ANTH001 027	1
ANTH001 028	1
ANTH001 031	1
ANTH001 032	6
ANTH001 035	1
ANTH001 040	8
ANTH001 051	1
ANTH001 053	2
ANTH001 055	2
ANTH001 056	3
ANTH001 058	2
ANTH001 060	2
ANTH001 062	1
ANTH002 001	1
ANTH002 021	1
ANTH002 022	1
ANTH002 024	1
ANTH004 001	1
ANTH005 001	1
ANTH005 024	1
ANTH005 025	1
ANTH114A001	5
ANTH162 001	2
ART 001 001	7
ART 001 002	3
ART 001 003	6
ART 002 001	4
ART 002 002	3
ART 003 001	4
ART 003 002	4
ART 003 003	1
ART 003 022	2
ART 003 023	1
ART 003 025	2
ART 003 026	1
ART 009 001	10
ART 102 001	11
ART 110 001	2
ART 120 001	2
ART 134 001	5

AST 065 001	2
BCH 110A021	2
BCH 110A024	1
PAGE	2

COURSE/SECT	CLOSED UNDUP ENROLL ATTEMPTS
-----	-----
BCH 110A028	1
BCH 110A029	3
BCH 110A030	1
BCH 211 001	3
BIOL002 001	6
BIOL002 021	4
BIOL002 022	4
BIOL002 023	2
BIOL002 024	4
BIOL002 025	1
BIOL002 029	1
BIOL005A001	38
BIOL005C001	5
BIOL005C022	1
BIOL005C023	1
BIOL005C029	2
BIOL005C031	1
BIOL005C033	2
BIOL005C034	2
BIOL05LA007	1
BIOL05LA008	1
BIOL05LA010	1
BIOL05LA013	1
BIOL05LA014	2
BIOL05LA015	1
BIOL05LA016	1
BIOL05LA017	1
BIOL05LA018	4
BIOL102 001	1
BIOL102 022	1
BIOL107A024	1
BIOL108 001	1
BIOL171 021	1
BIOL194 S06	1
BIOL194 01F	1
BIOL194 08Z	1
BIOL194 20R	1
BIOL194 50H	1
BIOL197 07N	1
BIOL199 10P	1
BIOL230 001	1
BSAD010 001	65
BSAD010 021	9
BSAD010 022	14
BSAD010 024	5
BSAD010 026	7
BSAD010 027	5

BSAD020A001	93
BSAD020A021	3
BSAD020A022	9
BSAD020A023	8
BSAD020A024	9
BSAD020A026	11
PAGE	3

COURSE/SECT	CLOSED UNDUP ENROLL ATTEMPTS
-----	-----
BSAD020A027	15
BSAD020B001	46
BSAD020B021	3
BSAD020B023	2
BSAD110 001	88
BSAD110 021	8
BSAD110 022	8
BSAD110 023	8
BSAD110 024	7
BSAD110 026	1
BSAD110 027	10
BSAD111 001	12
BSAD112 001	25
BSAD113 001	16
BSAD115 001	12
BSAD118 001	18
BSAD126 001	24
BSAD126 021	1
BSAD126 022	4
BSAD126 023	1
BSAD135A001	13
BSAD136 001	13
BSAD138 001	10
BSAD139 001	39
BSAD154A001	12
BSAD155 001	20
BSAD156 001	17
BSAD157 001	15
BSAD163 001	102
BSAD163 024	12
BSAD163 025	10
BSAD163 026	7
BSAD165A001	11
BSAD168A001	7
BSAD170 001	129
BSAD170 021	19
BSAD170 022	11
BSAD170 023	6
BSAD170 024	1
BSAD170 025	12
BSAD170 026	15
BSAD170 027	9
BSAD173 001	7
BSAD175 001	5

BSAD177 001	6
BSAD179 001	2
BSAD184 001	8
BSAD184 021	4
BSAD184 022	4
BSAD184 030	16
BSAD184 031	6
BSAD184 032	5
BSAD184 040	10
PAGE 4	

COURSE/SECT	CLOSED UNDUP ENROLL ATTEMPTS
BSAD184 041	1
BSAD184 042	1
BSWT003 150	1
BSWT003 157	2
BSWT003 158	1
BSWT003 162	1
BSWT003 166	1
CBNS101 023	1
CBNS106 023	2
CBNS106 026	1
CBNS194 01B	1
CBNS194 08A	3
CBNS194 11A	1
CBNS194 36H	1
CBNS194 66S	2
CBNS197 04Z	1
CBNS197 29M	1
CBNS197 36H	1
CBNS197 46C	2
CBNS197 59C	1
CBNS199 26G	1
CEE 251 001	1
CEE 255 001	1
CEE 257 001	1
CEE 258 001	1
CEE 261 001	1
CEE 263 001	1
CHEM001A001	5
CHEM001A002	3
CHEM001A003	1
CHEM001A024	2
CHEM001A025	4
CHEM001A026	1
CHEM001A027	1
CHEM001A029	1
CHEM001A030	1
CHEM001A031	2
CHEM001A033	4
CHEM001A034	8
CHEM001A035	2
CHEM001A036	6

CHEM001A037	3
CHEM001A038	5
CHEM001A040	1
CHEM001A042	1
CHEM001A044	3
CHEM001A045	3
CHEM001A048	1
CHEM001A050	3
CHEM001A051	2
CHEM001A053	2
CHEM001A054	1
CHEM001A055	1
PAGE	5

COURSE/SECT	CLOSED UNDUP ENROLL ATTEMPTS
-----	-----
CHEM001A056	2
CHEM001A058	3
CHEM001A059	1
CHEM001C001	1
CHEM001C031	1
CHEM001C035	1
CHEM001C037	1
CHEM001C038	1
CHEM001W001	1
CHEM001W021	3
CHEM001W022	2
CHEM001W024	1
CHEM001W025	4
CHEM001W027	1
CHEM001W033	1
CHEM001W035	1
CHEM001W037	1
CHEM001W039	1
CHEM001W040	1
CHEM005 001	2
CHEM005 022	1
CHEM005 023	1
CHEM01HA001	1
CHEM01HA021	1
CHEM01HA022	1
CHEM01HA024	6
CHEM112A002	3
CHEM112A021	2
CHEM112A022	1
CHEM112A026	1
CHEM112A029	1
CHEM112A031	1
CHEM112A033	1
CHEM112A036	1
CHEM112A037	1
CHEM112A040	1
CHEM112A044	1
CHEM112A045	1

CHEM112A046	1
CHN 001 002	1
CLA 040 001	10
CPAC001 001	1
CRWT056 004	1
CRWT056 006	1
CRWT056 008	1
CRWT251 001	1
CS 008 001	35
CS 008 002	14
CS 008 021	1
CS 008 022	2
CS 008 023	1
CS 008 024	1
CS 008 025	3
PAGE	6

COURSE/SECT	CLOSED UNDUP ENROLL ATTEMPTS
-----	-----
CS 008 028	2
CS 008 029	8
CS 008 031	2
CS 008 033	1
CS 008 034	1
CS 008 036	2
CS 010 001	3
CS 010 002	2
CS 010 025	1
CS 010 026	2
CS 010 028	1
CS 012 023	4
CS 012 026	1
CS 130 001	1
CS 130 022	2
CS 130 023	3
CS 141 021	1
CS 152 022	1
CS 152 023	1
CS 161 022	1
CS 161 023	1
CS 164 021	2
CS 164 023	1
CS 203A001	2
CS 218 001	3
CS 234 001	2
DNCE005 001	1
DNCE005 003	2
DNCE005 005	1
DNCE007 001	1
DNCE007 003	2
DNCE014 001	1
DNCE067A001	1
ECON001 001	8
ECON001 021	2

ECON001 022	4
ECON001 024	1
ECON001 027	1
ECON002 001	13
ECON002 021	1
ECON002 024	1
ECON002 026	2
ECON002 027	1
ECON002 028	3
ECON002 029	1
ECON002 030	1
ECON002 031	2
ECON002 032	1
ECON002 033	1
ECON002 035	3
ECON002 036	2
ECON002 037	1
ECON002 039	1
PAGE	7

COURSE/SECT	CLOSED UNDUP ENROLL ATTEMPTS
-----	-----
ECON003 001	15
ECON003 022	1
ECON003 025	3
ECON003 026	2
ECON003 027	1
ECON003 029	1
ECON003 031	2
ECON003 032	1
ECON003 035	1
ECON003 036	2
ECON003 037	4
ECON003 038	1
ECON102A001	2
ECON102A025	1
ECON102A027	1
ECON102A028	2
ECON103A001	1
ECON103A023	1
ECON103A024	1
ECON103A028	1
ECON103A030	1
ECON111 001	3
ECON112 001	1
ECON116 001	1
ECON135 001	2
ECON181 001	3
ECON205A001	1
EDUC044 001	1
EDUC100B001	3
EDUC100B002	18
EDUC100B003	11
EDUC109 001	32

EDUC172 001	1
EDUC173 001	1
EDUC232 001	3
EDUC232 002	8
EDUC233 001	3
EDUC233 002	1
EDUC264 001	3
EDUC281 001	25
EDUC320A001	77
EDUC320A002	43
EE 01LA002	2
EE 115 001	2
ENGL001A004	2
ENGL001A006	1
ENGL001A009	1
ENGL001A013	1
ENGL001A017	1
ENGL001A019	1
ENGL001A021	1
ENGL001A031	1
ENGL001C005	1
PAGE 8	

CLOSED
UNDUP ENROLL
ATTEMPTS

COURSE/SECT	ATTEMPTS
ENGL001C007	1
ENGL001C013	2
ENGL001C015	2
ENGL001C029	1
ENGL001C032	1
ENGL001C038	1
ENGL004A006	1
ENGL004A011	1
ENGL004A028	1
ENGL004A033	4
ENGL004A039	1
ENGL004A050	1
ENGL004A062	1
ENGL004D023	1
ENGL004D025	1
ENGL004D026	1
ENGL004D030	2
ENGL004D032	1
ENGL004D034	1
ENGL004D036	1
ENGL004D044	1
ENGL004D052	1
ENGL004D088	1
ENGL004D122	1
ENGL004D123	1
ENGL004D126	1
ENGL004D194	1
ENGL004D237	1
ENGL004D407	1

ENGL004D431	1
ENGL006D001	2
ENGL006D003	2
ENGL006D009	2
ENGL023A001	1
ENGL102 003	1
ENGL200 001	5
ENGL260 001	3
ENGL262 001	2
ENGL270 001	4
ENGL274 001	2
ENGL275 001	2
ENGL277 001	2
ENGR010 001	1
ENGR190 78M	1
ENSC001 001	2
ENSC001 022	5
ENSC001 023	5
ENSC100L001	16
ENSC100L021	1
ENSC100L023	1
ENSC172 001	1
ENTM010 023	2
ENTM020 021	1
PAGE	9

CLOSED
UNDUP ENROLL
ATTEMPTS

COURSE/SECT	ATTEMPTS
ENVE171 001	2
ETST001 001	20
ETST001 021	1
ETST001 022	3
ETST001 023	1
ETST001 024	3
ETST001 025	3
ETST001 026	2
ETST001 027	3
ETST001 028	4
ETST001 029	1
ETST001 030	1
ETST001 033	1
ETST001 034	3
ETST001 035	1
ETST002 001	5
ETST002 021	3
ETST002 022	2
ETST005 001	3
ETST005 022	1
ETST005 023	1
ETST005 025	2
ETST005 026	2
ETST108E001	2
ETST131 001	4
ETST131 021	1

ETST131 022	4
ETST131 023	1
EUR 030W021	2
EUR 030W023	1
EUR 111A001	1
FREN001 001	3
FREN001 002	3
FREN004 002	6
FVC 020 001	7
FVC 190 001	1
FVC 190 270	1
FVC 190 97B	3
GEO 001 001	2
GEO 001 021	2
GEO 001 022	1
GEO 001 023	1
GEO 005 021	2
GEO 005 022	1
GEO 005 023	2
GEO 005 024	1
GEO 005 026	1
GEO 005 027	1
GEO 005 028	1
GEO 005 031	1
GEO 005 032	1
GEO 009 001	1
GEO 009 029	2
PAGE 10	

COURSE/SECT	CLOSED UNDUP ENROLL ATTEMPTS
-----	-----
GEO 009 030	1
GEO 009 031	1
GEO 009 032	1
GEO 009 034	2
GEO 009 036	2
GEO 009 040	1
HISA160 001	1
HIST015 001	7
HIST015 021	1
HIST015 022	3
HIST015 023	1
HIST015 029	2
HIST015 032	1
HIST020 001	18
HIST020 022	2
HIST020 023	2
HIST020 024	2
HIST020 025	2
HIST020 027	1
HIST020 028	5
HIST020 029	2
HIST020 030	4
HIST020 031	5

HIST020 033	4
HIST020 035	1
HIST020 036	1
HIST020 041	1
HIST020 042	1
HIST020 050	15
HIST020 052	1
HIST020 053	1
HIST020 054	1
HIST020 061	2
HIST020 063	3
HIST020 064	1
HIST020 065	1
HIST020 066	1
HIST020 070	1
HIST020 072	1
HIST026 001	1
HIST030 002	1
HIST035 001	1
HIST191T001	2
HIST201B001	1
HNPG009 001	1
HNPG009 006	1
ITAL001 001	4
ITAL001 002	1
ITAL001 003	1
ITAL004 001	3
JPN 001 001	5
JPN 001 002	2
JPN 001 003	2
PAGE 11	

COURSE/SECT	CLOSED UNDUP ENROLL ATTEMPTS
-----	-----
KOR 004 001	1
LATN001 001	4
LING020 001	5
LWSO100 001	18
MATH003 001	2
MATH003 003	4
MATH003 004	3
MATH003 005	1
MATH003 006	1
MATH003 007	5
MATH003 010	1
MATH003 011	1
MATH003 013	1
MATH003 017	3
MATH003 018	1
MATH003 021	2
MATH003 022	1
MATH003 028	1
MATH003 030	9
MATH003 032	2

MATH003 037	1
MATH003 038	1
MATH003 040	1
MATH005 001	5
MATH005 010	1
MATH005 012	4
MATH005 014	2
MATH005 016	4
MATH005 030	4
MATH005 031	1
MATH005 032	2
MATH005 035	1
MATH005 036	1
MATH005 040	8
MATH005 041	1
MATH005 042	5
MATH005 043	1
MATH005 044	1
MATH005 050	2
MATH005 052	2
MATH005 056	2
MATH005 061	2
MATH005 064	1
MATH009A001	1
MATH009A002	1
MATH009A003	1
MATH009A004	3
MATH009A013	1
MATH009A021	1
MATH009A040	2
MATH009A044	1
MATH009B001	3
MATH009B002	2
PAGE 12	

CLOSED
UNDUP ENROLL
ATTEMPTS

COURSE/SECT	ATTEMPTS
MATH009B004	2
MATH009B005	1
MATH009B011	4
MATH009B012	1
MATH009B040	2
MATH009B042	1
MATH009B043	3
MATH009B044	1
MATH009C001	1
MATH009C003	1
MATH009C010	2
MATH009C013	1
MATH009C020	1
MATH010A003	1
MATH023 006	1
MATH023 007	4
MATH023 009	1

MATH023 010	1
MATH112 002	1
MATH112 011	1
MATH112 013	1
MATH121 001	1
MATH146A002	1
ME 007 004	2
ME 007 005	1
ME 010 001	2
ME 010 023	1
ME 110 021	2
ME 115B021	1
MUS 001 001	5
MUS 001 021	1
MUS 001 023	2
MUS 001 024	1
MUS 002 022	2
MUS 002 024	1
MUS 008 001	2
MUS 008 021	3
MUS 008 023	1
MUS 031 001	6
NASC092 007	1
NRSC290 04Z	2
NRSC290 11A	1
NRSC290 36H	2
NRSC290 55P	1
NRSC290 59C	1
PHIL001 001	21
PHIL001 021	2
PHIL001 022	1
PHIL001 023	1
PHIL001 027	1
PHIL001 030	2
PHIL002 001	12
PHIL002 023	1
PAGE 13	

CLOSED
UNDUP ENROLL
ATTEMPTS

COURSE/SECT	ATTEMPTS
PHIL002 024	1
PHIL002 026	1
PHIL002 029	1
PHIL002 030	3
PHIL002 031	2
PHIL002 032	1
PHIL002 034	1
PHIL002 035	2
PHIL005 001	2
PHIL005 021	1
PHIL005 023	1
PHIL005 024	2
PHIL005 025	1
PHIL007 001	10

PHIL007 021	1
PHIL007 022	2
PHIL007 024	1
PHIL007 026	2
PHIL007 027	2
PHIL030I001	4
PHIL100 001	1
PHIL116 001	37
PHIL116 022	4
PHIL116 023	3
PHIL116 024	7
PHIL116 025	1
PHIL116 026	4
PHIL116 027	2
PHIL116 029	4
PHIL116 030	6
PHIL116 031	1
PHIL116 032	5
PHIL121S001	2
PHIL130 001	1
PHIL153 001	2
PHIL165 001	46
PHYS002A001	6
PHYS002A003	4
PHYS002A005	1
PHYS002A014	1
PHYS002B003	2
PHYS02LA009	1
PHYS02LA010	2
PHYS02LA022	1
PHYS02LA023	1
PHYS040A032	1
PHYS040A036	1
PHYS040A037	1
PHYS040A038	1
PHYS040A039	1
PHYS040A040	2
PHYS040A041	2
PHYS040A042	1
PAGE	14

CLOSED
UNDUP ENROLL
ATTEMPTS

COURSE/SECT	ATTEMPTS
PHYS040A046	3
PHYS040A047	3
PHYS040A049	2
PHYS040A050	2
PHYS040C006	1
PHYS040C010	1
PHYS040C014	1
PHYS040C016	1
PHYS040C022	1
PHYS040C024	1
PHYS040C026	1

PHYS040C028	1
PHYS040C030	1
PHYS135A001	1
PHYS156A001	2
PHYS221A001	2
PHYS289 001	1
POSC010 001	4
POSC010 021	5
POSC010 023	3
POSC010 025	2
POSC010 027	1
POSC010 028	1
POSC010 029	3
POSC010 030	1
POSC010 031	2
POSC010 034	1
POSC010 035	1
POSC010 037	4
POSC017 001	2
POSC017 023	2
POSC017 024	2
POSC122 001	1
POSC124 001	3
POSC150 001	1
POSC154 001	1
POSC158 001	2
POSC173 001	2
POSC182 001	5
POSC182 023	2
POSC182 025	1
POSC182 027	1
PSYC001 001	10
PSYC001 021	3
PSYC001 022	5
PSYC001 023	3
PSYC001 024	3
PSYC001 025	2
PSYC001 027	1
PSYC001 028	1
PSYC001 030	2
PSYC001 031	2
PSYC001 032	2
PAGE	15

COURSE/SECT	CLOSED UNDUP ENROLL ATTEMPTS
-----	-----
PSYC001 033	2
PSYC001 036	1
PSYC001 039	1
PSYC001 041	2
PSYC001 042	1
PSYC001 043	1
PSYC001 044	1
PSYC002 001	6

PSYC002 024	3
PSYC002 026	1
PSYC002 027	3
PSYC002 032	2
PSYC002 035	1
PSYC002 039	2
PSYC002 040	2
PSYC002 041	1
PSYC002 044	3
PSYC011 021	6
PSYC011 022	3
PSYC011 023	1
PSYC012 023	3
PSYC132 001	1
PSYC132 021	2
PSYC142 001	2
PSYC142 021	1
PSYC142 022	1
PSYC142 023	1
PSYC150 021	1
PSYC150 023	1
PSYC195H60H	2
PSYC197 001	1
PSYC198I12D	1
PSYC296 99B	1
RLST002 001	1
RLST002 021	1
RLST010 001	1
RLST010 025	2
RLST010 027	1
RLST010 030	3
RLST014 001	1
RLST118 001	1
SOC 001 001	21
SOC 001 021	1
SOC 001 022	1
SOC 001 023	2
SOC 001 026	1
SOC 001 028	1
SOC 001 032	2
SOC 001 034	1
SOC 001 035	4
SOC 001 036	5
SOC 001 037	4
SOC 001 038	3
PAGE 16	

COURSE/SECT	CLOSED UNDUP ENROLL ATTEMPTS
-----	-----
SOC 001 039	2
SOC 001 040	8
SOC 001 041	5
SOC 001 042	1
SOC 109 022	1

SOC 110A022	2
SOC 110A023	2
SOC 110A027	3
SOC 110A028	1
SOC 110A029	1
SOC 110A031	1
SOC 122 001	1
SOC 124 001	2
SOC 124 021	1
SOC 124 025	1
SOC 129 001	1
SOC 129 021	1
SOC 142 001	2
SOC 150 001	2
SOC 150 021	2
SOC 150 022	2
SOC 150 025	1
SOC 150 027	1
SOC 150 030	1
SOC 150 032	1
SOC 150 035	2
SOC 150 037	1
SOC 150 038	2
SOC 169 021	1
SOC 293 001	6
SPN 001 001	2
SPN 001 002	3
SPN 001 003	6
SPN 001 004	7
SPN 001 005	3
SPN 001 006	10
SPN 001 007	8
SPN 002 001	7
SPN 002 002	1
SPN 002 003	1
SPN 002 004	3
SPN 002 005	3
SPN 002 006	5
SPN 002 007	3
SPN 003 001	7
SPN 003 002	2
SPN 003 003	3
SPN 003 004	2
SPN 003 006	2
SPN 004 001	6
SPN 004 002	3
SPN 004 004	2
SPN 004 005	7

PAGE 17

COURSE/SECT	CLOSED UNDUP ENROLL ATTEMPTS
-----	-----
SPN 004 006	3
SPN 109A002	2

SPN 120A001	10
STAT048 029	1
STAT048 031	1
STAT048 032	1
STAT100A001	16
STAT100A022	3
STAT100A025	1
STAT105 001	1
STAT120A001	18
STAT155 001	5
STAT205 001	4
STAT207A001	3
THEA010 001	1
THEA010 021	1
THEA101 001	1
THEA120A001	1
THEA170 002	1
VNM 001 001	7
WMST001 001	4
WMST001 022	1
WMST001 024	1
WMST001 027	1
WMST001 029	1
WMST001 030	3
WMST001 034	1
WMST020 001	4
WMST103 001	3
WMST193 001	18
WRLT017A001	1