

University of Washington

ACCOUNTING 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2002-2004)	QTR CR	CWU (2002-2003)
ACCTG 215	5	ACCT 251
ACCTG 225	5	ACCT 252
ACCTG 301	3	ACCT 350
ACCTG 302 & 303	3,3	ACCT 351
ACCTG 311	3	ACCT 305
ACCTG 330	3	ACCT 455
ACCTG 411	3	ACCT 460
ACCTG 450	3	ACCT 446
ACCTG 451	3	ACCT 346
ACCTG 460	3	ACCT 405
ACCTG 470	3	ACCT 461
ACCTG 480	3	ACCT 430
ACCTG 485	3	ACCT 450
ACCTG 495	3	ACCT 470
TACCT 301, 302 & 303	5,5,5	ACCT 350 & 351
TACCT 311	3	ACCT 305
TACCT 411	5	ACCT 460
TACCT 450	3	ACCT 446
TACCT 480	3	ACCT 430

ANTHROPOLOGY 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2006-2007)	QTR CR	CWU (2002-2003)
ANTH 100	5	ANTH 107
ANTH 202 or 208	5,5	ANTH 130
ANTH 203	5	ANTH 180
ANTH 209 or 356	5,3	ANTH 351
ANTH 310	5	ANTH 347
ANTH 321, 330 or 421	3,5,5	ANTH 354
ANTH 360	5	ANTH 348
ANTH 375 or 475	3,5	ANTH 357
ANTH 420	3	ANTH 355
ANTH 430	3	ANTH 359
ANTH 441	5	ANTH 355
ANTH 450	5	ANTH 384
ANTH 457	5	ANTH 440
ANTH 460	5	ANTH 451
ANTH 480	3	ANTH 360
ANTH 481	5	ANTH 362
ARCHY 205	5	ANTH 120
ARCHY 270	12	ANTH 323

ARCHY 299	1-3 (MAX 12)	ANTH 320
ARCHY 320	5	ANTH 325
BIOA 101 or 473	5,5	ANTH 314
BIOA 201	5	ANTH 110
BIOA 370	5	ANTH 313
BIOA 389	5	ANTH 312
BIOA 469	3-5 (MAX 15)	ANTH 495
BIOA 486	3	ANTH 412
BIOA 488	5	ANTH 418

ART 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2006-2007)	QTR CR	CWU (2002-2003)
ART 121	5	ART 150
ART 123	5	ART 170
ART 124 or 367	5,5	ART 171
ART 132	5	ART 280
ART 133	5	ART 449
ART 150	5	ART 171
ART 201 or 202	5,5	ART 265
ART 207 or 376	5,5	ART 274
ART 240	5	ART 225
ART 242, 243 or 343	5,5,5(MAX 15)	ART 425
ART 245	5	ART 285
ART 256	5	ART 260
ART 257	5	ART 261
ART 258	5	ART 246
ART 265	5 (MAX 15)	ART 350
ART 272 or 273	5,5	ART 280
ART 307	5 (MAX 10)	ART 360A,B,C
ART 321	5	ART 341
ART 325	5 (MAX 15)	ART 450
ART 332 or 335	5 (MAX 15) ea	ART 380A,B
ART 333	5(MAX 15)	ART 281
ART 334	5(MAX 15)	ART 496H
ART 340	5	ART 384
ART 341	5	ART 484
ART 342	5	ART 496T
ART 353	5 (MAX 20)	ART 465
ART 354	5	ART 496H
ART 357	5(MAX 25)	ART 496J
ART 358	5 (MAX 25)	ART 346S
ART 360	5 (MAX 10)	ART 450
ART 368	5	ART 370
ART 377	5	ART 371

ART 378 or 421	5, 5 (MAX 15)	ART 496A
ART 410	3-5	ART 425
ART 436	5 (MAX 15)	ART 480
ART 440	5 (MAX 15)	ART 495
ART 460	5 (MAX 25)	ART 446
ART 463	5 (MAX 15)	ART 460
ART 464	5 (MAX 15)	ART 460
ART 466	5	ART 470
ART 468	5	ART 471
ART 478	5	ART 471
ART 479	5	ART 471
ART 480	3	ART 472
ART 485	5 (MAX 20)	ART 465
ART 496	2-5 (Max 10)	ART 490
ART 497	3-10 (Max 20)	ART 490
ART 512	3	ART 589
ART 522	3-15 (Max 60)	ART 580
ART 553	3-15 (Max 60)	ART 565
ART 558	3-15 (Max 60)	ART 546
ART 563	3-15 (Max.60)	ART 560
ART 700	Varies	ART 700
ART H 201	5	ART 235
ART H 202	5	ART 236
ART H 203	5	ART 237
ART H 204	5	ART 456
ART H 311	5	ART 354
ART H 321	5	ART 455
ART H 330	5	ART 357
ART H 366	5	ART 415
ART H 381	5	ART 414
ART H 384	5	ART 453
ART H 590	5 (MAX 15)	ART 589
ART H 700	Varies	ART 700

BIOLOGY 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2006-2007)	QTR CR	CWU (2002-2003)
BIOL 100	5	BIOL 101
BIOL 116	5	BIOL 200
BIOL 118	5	BIOL 201
BIOL 161 & 162	5,5	BIOL 110
BIOL 180, 200 & 220	5, 5, 5	BIOL 110, 111 & 112
BIOL 223	5	BIOL 112
BIOL 311	5	BIOL 450
BIOL 311	3	UD ELECT

BIOL 317	5	BIOL 341
BIOL 325 & 326	3,3	BIOL 441
BIOL 354	3	BIOL 470
BIOL 356	3	BIOL 360
BIOL 401	3	BIOL 320
BIOL 403	5	BIOL 454
BIOL 408	4	BIOL 465
BIOL 411 & 412	4,3	BIOL 354
BIOL 434	5	BIOL 350
BIOL 440	5	BIOL 443
BIOL 441	5	BIOL 442
BIOL 442	5	BIOL 445
BIOL 443	5	BIOL 453
BIOL 444	5	BIOL 452
BIOL 446	5	BIOL 444
BIOL 453	5	BIOL 353
BIOL 454 & 455	3, 2	BIOL 351
BIOL 462 & 463	3,3	BIOL 455
BIOL 471	5	BIOL 464
BIOL 472	5	BIOL 461
BIOL 473 & 474	3,2	BIOL 463
BIOL 476	5	BIOL 466
GENOME 351	4	BIOL 304
GENOME 371	5	BIOL 321
MICROM 301 & 302	3,2	BIOL 322
MICROM 402 & 410	3,3	BIOL 323
MICROM 441	4	BIOL 422
MICROM 442	3	BIOL 426
MICROM 443	3	BIOL 426LAB

BUSINESS ADMINISTRATION 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2002-2004)	QTR CR	CWU (2002-2003)
BBUS 320	5	MKT 360
BBUS 340	5	OSC 323
BBUS 350	5	FIN 370
BBUS 421	5	MKT 367
BBUS 423	5	MKT 469
BBUS 470	5	MGT 489
BBUS 473	5	OSC 480
BBUS 480	5	MGT 384
BPOL 471	4	MGT 487
FIN 350	4	FIN 370
FIN 423	4	FIN 478

FIN 450	4	FIN 471
FIN 453	4	FIN 470
FIN 460	4	FIN 475
FIN 461	4	FIN 476
HRMOB 300	4	MGT 481
HRMOB 415	4	HRM 488
HRMOB 420	4	HRM 479
HRMOB 450	4	OSC 480
HRMOB 475	4	MGT 483
I BUS 300	5	MGT 384
I BUS 480	4	MGT 484
IS 300	5	MIS 386
MKTG 301	4	MKT 360
MKTG 450	4	MKT 367
MKTG 460	4	MKT 469
OE 200	5	BUS 241
OPMGT 301	4	OSC 323
QMETH 201	4	BUS 221
QMETH 450	4	OSC 324
TBGEN 480	5	MGT 384
TBUS 320	5	MKT 360
TBUS 330	5	MIS 386
TBUS 350	5	FIN 370
TMGMT 430	5	HRM 381
TMGMT 440	5	OSC 323
TMKTG 450	5	MKT 367
TMKTG 460	5	MKT 469

CHEMISTRY 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2006-2007)	QTR CR	CWU (2002-2003)
CHEM 115	5	CHEM 101
CHEM 120	5	CHEM 111, 111LAB
CHEM 142	5	CHEM 181, 181LAB
CHEM 145	5	CHEM 181, 181LAB
CHEM 152	5	CHEM 182, 182LAB
CHEM 145 & 155	5,5	CHEM 181, 182 & 183
CHEM 162	6	CHEM 183, 183LAB
CHEM 237	4	CHEM 361
CHEM 238	4	CHEM 362
CHEM 239	3	CHEM 363
CHEM 241	3	CHEM 361.1
CHEM 242	3	CHEM 363.1
CHEM 312	3	CHEM 350
CHEM 321	5	CHEM 251, 251LAB
CHEM 335	4	CHEM 361
CHEM 336	4	CHEM 362
CHEM 337	4	CHEM 363
CHEM 346	3	CHEM 361LAB
CHEM 347	3	CHEM 363LAB

COMMUNICATIONS 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2002-2004)	QTR CR	CWU (2002-2003)
COM (SPCMU) 220	5	COM 250
COM 251 (SPCMU 301)	5	COM 375
COM 270 (SPCMU103)	5	COM 253
COM 304 (CMU 341)	5	COM 305
COM (CMU) 306 or 343	5,5	COM 369
COM (SPCMU) 320	5	COM 250
COM 322 (CMU 320)	5	COM 460
COM 331 (SPCMU 310)	5	COM 340
COM (SPCMU) 334	5	COM 252
COM (CMU) 340	5	COM 382
COM (CMU) 360	4	COM 208
COM (SPCMU) 373	5	COM 251
COM (SPCMU) 375 or (CMU) 468	5,5	COM 333
COM 376 (SPCMU 306)	5	COM 380
COM 382 (CMU/SPCMU)	5	COM 300
COM 433 (SPCMU 421)	5	COM 450
COM (CMU) 440	5	COM 460
COM (CMU) 441	5	COM 382

COM (CMU) 444	5	COM 270
COM (CMU) 463	5	COM 347
COM (SPCMU) 471	3	COM 350
COM (SPCMU) 475	5	COM 365
COM (CMU) 476	5	COM 301
COM 478 (CMU 421)	5	COM 302

COMPUTER SCIENCE 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2002-2004)	QTR CR	CWU (2002-2003)
CSE 142	4	CS 110
CSE 143	5	CS 111
CSE 326	4	CS 301
CSE 378	4	CS 311

EARTH & SPACE SCIENCES (GEOLOGY) 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2006-2007)	QTR CR	CWU (2002-2003)
BES 312	5	ENST 301
ESS (GEOL) 101 or 210 (205)	5,5	GEOL 101, 101LAB
ESS 204 (GEOL 300)	5	GEOL 102, 102LAB
ESS 211 or 213 (GEOL 201 or 203)	5,5	GEOL 200
ESS 212 (GEOL 202)	5	GEOL 346
ESS 301 (GEOL 308)	5	GEOL 350
ESS 303 (GEOL)	5	GEOL 107
ESS 305 (GEOL 304)	5	GEOL 386
ESS 312 (GEOL 391)	5	GEOL 480
ESS 315 (GEOL 313)	4	GEOL 380
ESS 326 (GEOL 411)	5	GEOL 386
ESS 439 (GEOL 424)	5	GEOL 475
ESS 441 (GEOL 426)	5	GEOL 476
ESS 462 (GEOL 480)	3	GEOL 478

ECONOMICS 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2002-2004)	QTR CR	CWU (2002-2003)
BECON 300	3	ECON 452
ECON 100	5	ECON 101
ECON 200	5	ECON 201
ECON 201	5	ECON 202
ECON 421	5	ECON 330
ECON 482	5	ECON 324

EDUCATION 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2002-2004)	QTR CR	CWU (2002-2003)
EDCI&I 424	3	EDCS 431

EDCI&I 457	3	EDBL 438
EDC&I 462	3	EDCS 424
EDPSY 304	5	PSY 314
EDSPE 404	3	EDF 302
EDSPE 414	3	EDSE 302
EDSPE 419	3	EDSE 460
EDLPS 496TA, TB & TC	3 ea	EDEC 292 & 331

ENGLISH 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2002-2004)	QTR CR	CWU (2002-2003)
ENGL 111 or 200	5,5	ENG 105
ENGL 121, 131 or 198	5,5,5 (MAX 15)	ENG 101
ENGL 182 or 281	5,5	ENG 102
ENGL 303 or 304	5,5	ENG 303
ENGL 310	5	ENG 351
ENGL 320	5	ENG 305
ENGL 323	5	ENG 361
ENGL 324	5	ENG 362
ENGL 325, 327, 328 or 330	5 ea	ENG 306
ENGL 326	5	ENG 410
ENGL 329	5	ENG 351
ENGL 333 or 334	5,5	ENG 352
ENGL 338	5	ENG 375
ENGL 339	5	ENG 307
ENGL 343	5	ENG 375
ENGL 345	5	ENG 344
ENGL 351 or 352	5,5	ENG 308
ENGL 353 or 354	5,5	ENG 309
ENGL 358	5	ENG 330
ENGL 359	5	ENG 332
ENGL 368	5 (MAX 15)	ENG 335
ENGL 370	5	ENG 304
ENGL 373	5	ENG 322
ENGL 381	5	ENG 314
ENGL 383 or 483	5 (MAX 10), 5 (MAX 15)	ENG 313
ENGL 384 or 484	5 (MAX 10) ea	ENG 312
ENGL 430	5 (MAX 15)	ENG 410
ENGL 442	5 (MAX 10)	ENG 413
ENGL 492	1-5 (MAX 10)	ENG 412
TC 231	3	ENG 310

GEOGRAPHY 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2002-2004)	QTR CR	CWU (2002-2003)
ESC 110	5	ENST 302

ESC 111	2	ENST 303
ESC 210	4	GEOG 387
ESC 311	3	GEOG 405
GEOG 100 or 200	5,5	GEOG 108
GEOG 102	5	GEOG 101
GEOG 205	5	GEOG 107
GEOG 207	5	GEOG 304
GEOG 258	3	GEOG 203
GEOG 270	5	GEOG 350
GEOG 301	5	GEOG 308
GEOG 302	3	GEOG 355
GEOG 330	5	GEOG 471
GEOG 349	5	GEOG 460
GEOG 360 or 460	5,5	GEOG 303 or 403
GEOG 370	5	GEOG 447
GEOG 426	5	GEOG 409
GEOG 463	5	GEOG 404
GEOG 490	6	GEOG 425
GEOG 495 or 496	V (MAX 15), 3-5 (MAX 12)	GEOG 490
GEOG 499	V (MAX 15)	GEOG 499

HISTORY 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2002-2004)	QTR CR	CWU (2002-2003)
HIST 111	5	HIST 101
HIST 112	5	HIST 102
HIST 113	5	HIST 103
HIST 461	5	HIST 315
HIST 462	5	HIST 315
HIST 463	5	HIST 316
HIST 481	5	HIST 388
HSTAA 135	5	HIST 144
HSTAA 373	5	HIST 346
HSTAA 381 or 382	5,5	HIST 386
HSTAA 401	5	HIST 340.3
HSTAA 411	5	HIST 444
HSTAA 413	5	HIST 443
HSTAA 432	5	HIST 301
HSTAA 461	5	HIST 463
HSTAA 462	5	HIST 463.1 & 462
HSTAA 487	5	HIST 488
HSTAA 488	5	HIST 489
HSTAM 331 or 332	5,5	HIST 370
HSTAM 333 or 401	5,5	HIST 312

HSTAM 402, 411, or 412 any	5,3,3	HIST 313
HSTAM 443	5	HIST 473
HSTAS 401 or 402	5,5	HIST 336
HSTAS 403 or 404	5,5	HIST 337
HSTAS 423	5	HIST 484
HSTAS 454	5	HIST 483
HSTEU 323 (423)	5	HIST 475
HSTEU 334 (434) or 432	5,5	HIST 472
HSTEU 401 (410)	5	HIST 425
HSTEU 413	5	HIST 479
HSTEU 444	5	HIST 473
HSTEU 470, 471 or 472	5 ea	HIST 430.1

INDUSTRIAL & ENGINEERING TECHNOLOGY 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2002-2004)	QTR CR	CWU (2002-2003)
ME 123	4	IET 265
ME 320	3	MET 314
ME 331	4	MET 316
ME 333	4	MET 315
ME 354	5	MET 426
ME 430 or 478	4,4	MET 412

INFORMATION TECHNOLOGY & ADMINISTRATIVE MANAGEMENT 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2002-2004)	QTR CR	CWU (2002-2003)
BCMU 301	4	ADMG 385
MKTG 335	4	ME 340
MKTG 340	4	ME 461
MKTG 370	4	ME 467
TBUS 310 or BBUS 301	5,5	ADMG 385

MATH 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2002-2004)	QTR CR	CWU (2002-2003)
MATH 107	5	MATH 101
MATH 112	5	MATH 170
MATH 120	5	MATH 153
MATH 124 or 134	5,5	MATH 172
MATH 125 or 135	5,5	MATH 173
MATH 126 or 136	5,5	MATH 272
MATH 170, 171	3, 3	MATH 164
MATH 301	3	MATH 430
MATH 307	3	MATH 376
MATH 308	3	MATH 265
MATH 402	3	MATH 461

MATH 403	3	MATH 462
MATH 404	3	MATH 463
MATH 411 & 412	3, 3	MATH 360
MATH 420	3	MATH 320
MATH 424	3	MATH 471
MATH 425	3	MATH 472
MATH 426	3	MATH 473
MATH 427	3	MATH 475
MATH 428	3	MATH 476
MATH 429	3	MATH 477
MATH 444	3	MATH 455
MATH 464	3	MATH 481
MATH 465	4	MATH 482
MATH 466	4	MATH 483
MATH 491 & 492	3, 3	MATH 413
QSCI 381 or STAT 220	5,5	MATH 311

PHILOSOPHY/RELIGIOUS STUDIES 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2002-2004)	QTR CR	CWU (2002-2003)
PHIL 100 or 200	5, 3-5 (MAX 10)	PHIL 101
PHIL 102, 230 or 345	5,3,5	PHIL 210
PHIL 110	5	PHIL 348
PHIL 115 or 120	5,5	PHIL 201
PHIL 240	5	PHIL 302
PHIL 267 or 467	5,5	PHIL 305
PHIL 320	5	PHIL 352
PHIL 322	5	PHIL 353
PHIL 325	5	PHIL 354
PHIL 327	5	PHIL 356
PHIL 350	4	PHIL 461
PHIL 353	5	PHIL 470
PHIL 363	5	PHIL 463
PHIL 386 or 412	5,5	PHIL 310
PHIL 410	5	PHIL 372
PHIL 414	3	PHIL 487
PHIL 422	3 (MAX 9)	PHIL 362
PHIL 426	5	PHIL 457
PHIL 431	3 (MAX 6)	PHIL 410
PHIL 433	3 (MAX 6)	PHIL 412
PHIL 436	3	PHIL 363
PHIL 438	5	PHIL 420
PHIL 440	5	PHIL 465
PHIL 445	5	PHIL 303
PHIL 458	5	PHIL 459

PHIL 460	5	PHIL 480
PHIL 466	5	PHIL 481
PHIL 469	3	PHIL 358
PHIL 470	5	PHIL 468
RELIG 380	5	RELS 101

PHYSICS 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2006-2007)	QTR CR	CWU (2002-2003)
ASTR 101	5	PHYS 101, 101LAB
PHYS 101	5	NS-A
PHYS 110	5	NS-A
PHYS 114 & 117	4,1	PHYS 111, 111LAB
PHYS 115 & 118	4,1	PHYS 113, 113LAB
PHYS 116 & 119	4,1	PHYS 112, 112LAB
PHYS 121	5	PHYS 181, 181LAB
PHYS 122	5	PHYS 183, 183LAB
PHYS 123	5	PHYS 182, 182LAB
PHYS 207	3	PHYS 103, 103LAB
PHYS 210	5	NS-A
PHYS 225	3	PHYS 317
PHYS 315	3	PHYS 318
PHYS 321	4	PHYS 381
PHYS 322	4	PHYS 382
PHYS 323	4	PHYS 383
PHYS 324	4	PHYS 472
PHYS 331	3	PHYS 363
PHYS 334	3	PHYS 331
PHYS 491	1-3 (MAX 3)	PHYS 495
PHYS 492	1-3 (MAX 3)	PHYS 495
PHYS 493	1-3 (MAX 3)	PHYS 495
PHYS 494, 495, 496 (ANY)	1-3 (MAX 3) ea	PHYS 499

POLITICAL SCIENCE 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2002-2004)	QTR CR	CWU (2002-2003)
POLS 101	5	POSC 101
POLS 202	5	POSC 210
POLS 203	5	POSC 270
POLS 204	5	POSC 260
POLS 308	5	POSC 481
POLS 309	5	POSC 482
POLS 310	5	POSC 483
POLS 313	5	POSC 311
POLS 325	5	POSC 375
POLS 328	5	POSC 376

POLS 346	5	POSC 362
POLS 352	5	POSC 318
POLS 353	5	POSC 313
POLS 354	5	POSC 315
POLS 355	5	POSC 314
POLS 360	5	POSC 451
POLS 361	5	POSC 452
POLS 431	5	POSC 375
POLS 435	5	POSC 367
POLS 439	5	POSC 369
POLS 441	5	POSC 363
POLS 442	5	POSC 368
POLS 474	5	POSC 340

PSYCHOLOGY 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2006-2007)	QTR CR	CWU (2002-2003)
PSYCH 101	5	PSY 101
PSYCH 209	5	PSY 300
PSYCH 303	5	PSY 453
PSYCH 305	5	PSY 449
PSYCH 315	5	PSY 362
PSYCH 318	5	PSY 363
PSYCH 322	3	PSY 476
PSYCH 333	5	PSY 450
PSYCH 345	5	PSY 346
PSYCH 355	5	PSY 460
PSYCH 357	5	PSY 483
PSYCH 407	5	PSY 461
PSYCH 410	5	PSY 467
PSYCH 413	5	PSY 447
PSYCH 451	5	PSY 455
PSYCH 482	4	PSY 300

SOCIOLOGY 4-YR EQUIVALENCIES

UW (2006-2007)	QTR CR	CWU (2006-2007)
SOC 110	5	SOC 107
SOC 222	5	SOC 331
SOC 270	5	SOC 101
SOC 316	5	SOC 350
SOC 320	5	SOC 363
SOC 321	5	SOC 364
SOC 328 & 329	5, 5	SOC 363
SOC 330	5	SOC 380

SOC 331	5	SOC 326
SOC 346	5	SOC 373
SOC 347	5	SOC 362
SOC 352	5	SOC 357
SOC 356	5	SOC 338
SOC 357	5	SOC 367
SOC 360	5	SOC 445
SOC 362	5	SOC 365
SOC 365	5	SOC 460
SOC 368	5	SOC 386
SOC 371	5	SOC 346
SOC 374	5	SOC 349
SOC 399	2-5 (MAX 10)	SOC 490
SOC 401	5 (MAX 15)	SOC 498
SOC 410	5	SOC 470
SOC 416	5	SOC 450
SOC 430	3	SOC 415
SOC 447	5	SOC 362
SOC 451	5	SOC 370
SOC 456	5	SOC 338
SOC 465	5	SOC 459
SOC 468	5	SOC 351
SOC 472	5	SOC 344
SOC 473	5	SOC 352
SOC 487	5	SOC 356
SOC 492	5	SOC 425
SOC 494	5 (MAX 15)	SOC 494
SOC 495	1-5 (MAX 5)	SOC 495
SOC 499	2-5 (MAX 10)	SOC 496

THREATRE ARTS 4-YR EQUIVALENCIES

DRAMA 101	5	TH 107
DRAMA 210, 211 or 212	4 ea	TH 166
DRAMA 251, 252 & 253	4 ea	TH 269.2 & 269.3
DRAMA 290, 291 or 292	1-3 ea (MAX 3)	TH 393
DRAMA 298	1-2 (MAX 9)	TH 300
DRAMA 313	3	TH 267
DRAMA 316	2	TH 270
DRAMA 351	4	TH 369.1
DRAMA 352	4	TH 369.2
DRAMA 371	5	TH 363
DRAMA 374	5	TH 371

DRAMA 377	5	TH 364
DRAMA 414	3 (MAX 6)	TH 467
DRAMA 417	3 (MAX 6)	TH 261
DRAMA 441	1-6 (MAX 12)	TH 330
DRAMA 450	2 (MAX 6)	TH 400
DRAMA 454	3 (MAX 9)	TH 400
DRAMA 460	3	TH 329
DRAMA 461	3	TH 429
DRAMA 466	2-5 (MAX 15)	TH 360
DRAMA 472	5	TH 381
DRAMA 473	5	TH 383
DRAMA 476	5	TH 373



QTR CR

5
5
5
5
5
5
5
5
5
5
5
5
5
5
5
5
5
5
5



QTR CR

5
5
5
4
4
4
3
4
4
3
4
4
4
4
4
4
4
5
4

2
4
4
5
4
4
4
1-8
4
4



QTR CR

4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
1-2
4
4
1-2
4
1-2
1-2
4
4
5
4

1-2
4
4
1
4
4
4
4
4
4
4
4
1-10
1-10
4
1-12
2-5
2-5
2-5
1-12
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
1-12



QTR CR

5
5
5
5
5 ea
5
4
3

5
5
3
5
5
5
4
5
5
5
5
5
5
4
4
5
6
5
5
5
5
3
5
5
5
5
5
5
5
5
3
3
2



QTR CR

5
5
5
5
5
5
5
4
5
5
5



QTR CR

5
4,1
4,1
4,1
4,1
4 ea
4,1
3
3
3
2
2
3
3,2
3
3
3
2
2



QTR CR

4
4
4
3
3
4
5
4
4
4
4
4
4
4
3
4
3
4
4
3

4
3
4
4
4
4



QTR CR

4
4
4
4



QTR CR

5
4, 1
4, 1
5
5
4
5
5
4
4
4
5
4
4
5



QTR CR

5
5
5
5
5
5



QTR CR

3

5
5
3
4
5
5
5
3
4
5
4
4
5
5,5
4
4
4
5
1-10
1-5



QTR CR

5
5
5
3-5
3-5
3-5
3-5
5
3-5
5
3-5
3-5
3-5
3
3-5
3-5 ea
5
5
3-5
5

5
3-5
3-5
3-5
3-5
5
5
3-5
5
3-5
3-5
3-5



QTR CR

4
4
5
5
2
5



QTR CR

5
4
4
4
5



QTR CR

5
5
5
5
5
5
5
3
3
4
3

5
5
5
5
5



QTR CR

4,1
5
5
4,1
4,1
4,1
4,1
4,1
4,1
3,1
5
4
4
4
4
4
4
4
4
3
2
2
2
1



QTR CR

5
5
5
5
5
5
5
5
5
5
3

5
5
5
5
5
5
5
5
5
5
5
5



QTR CR

5
5
5
4
4
4
4
4
4
5
3
5
3
3
4
5



QTR CR

5
3
5
5
5
5
5
5

4
5
5
4
3
5
5
5
4
5
5
4
1-12
1-6
5
4
4
5
4
3
5
5
4
5
5
5
1-5 (MAX 15)
1-15 (MAX 15)
1-10



4
3
3,3
1
1-2
2
2
3
3
4
4

4
4
2
4
4
4
4
3
3
3
4
4
4