

**Columbia Basin College
2007-2008**

| CBC | ⇒ | CWU | CBC | ⇒ | CWU |
|---------------------------|---|------------------|----------------|---|---|
| ANT 101 | ⇒ | ANTH 107 | CJ 131 | ⇒ | LAJ 300 |
| ANT 111 | ⇒ | ANTH 110 | CJ 132 | ⇒ | LAJ 313 |
| ANT 120 | ⇒ | ANTH 130 | CJ 232 | ⇒ | LAJ 331 |
| ANT 130 | ⇒ | ANTH 120 | CJ 234 | ⇒ | LAJ 302 |
| ART 110 | ⇒ | ART 101 | CS 100 or 101 | ⇒ | CS 101 |
| ART 111 | ⇒ | ART 170 | CS 106 | ⇒ | IT 268 |
| ART 1121 | ⇒ | ART 171 | CS 162 | ⇒ | CS 110 |
| ART 1131 or 1141 | ⇒ | ART 150 | CS 261 | ⇒ | CS 111 |
| ART 1151 | ⇒ | ART 250 | | | |
| ART 116 | ⇒ | ART 235 | EC 110 | ⇒ | ECON 101 |
| ART 117 | ⇒ | ART 236 | EC 201 | ⇒ | ECON 202 |
| ART 118 | ⇒ | ART 237 | EC 202 | ⇒ | ECON 201 |
| ART 2011 (3 cr) | ⇒ | ART 225 | | | |
| ART 2131 & 2141 | ⇒ | ART 285 | ECE 106 | ⇒ | EDEC or FCSF 331 |
| ART 2151 | ⇒ | ART 260 | ECE 151 | ⇒ | EDEC 292 |
| ART 2161 | ⇒ | ART 360A | ECE 202 | ⇒ | EDEC 333 |
| ART 2201 | ⇒ | ART 280 | ECE 222 | ⇒ | ASL 151 |
| ART 2231 | ⇒ | ART 265 | ECE 223 | ⇒ | ASL 152 |
| ART 2261 | ⇒ | ART 246 | ECE 224 | ⇒ | ASL 153 |
| AST 101, 1011 | ⇒ | PHYS 101,101Lab | ED 101 | ⇒ | EDF 301 * |
| | | | | | *must also take EDF 301A (1 cr.) at CWU |
| BA 101 | ⇒ | ADMG 201 | ENG 101 | ⇒ | ENG 101 |
| BA 251 | ⇒ | ACCT 251 | ENG 201 | ⇒ | ENG 102 |
| BA 252 & 253 | ⇒ | ACCT 252 | ENG 240 & 241 | ⇒ | ENG 364 & 365 |
| BA 254 | ⇒ | BUS 241 | | | |
| BIO 100, 1001 | ⇒ | BIOL 101 | ENT 1161 | ⇒ | IET 165 |
| BIO 110,1101 | ⇒ | BIOL 201 | ENT 121 & 122 | ⇒ | IET 384 |
| BIO 111,1111 | ⇒ | BIOL 220 | ENT 134, 1341 | ⇒ | CMGT 267, 267Lab |
| BIO 111, 1111,112 | ⇒ | BIOL 110, 111, | ENT 135 | ⇒ | IET 311 |
| & 1121 & 113, 1131 | ⇒ | 112 & 220 | ENT 1361 | ⇒ | IET 265 |
| BIO 112, 1121 | ⇒ | BIOL 111 | ENT 214 | ⇒ | IET 312 |
| BIO 113, 1131 | ⇒ | BIOL 112 | ENT 238 | ⇒ | EET 221, 221Lab |
| BIO 221,2211, & 222, 2221 | ⇒ | BIOL 355, 356 | ENT 268, 2681 | ⇒ | IET 160 |
| BIO 222, 2221 | ⇒ | PE 351 | | | |
| BIO 260, 2601 | ⇒ | BIOL 322 | ENVS 100, 1001 | ⇒ | ENST 301 |
| CA 100 | ⇒ | IT 101 | FR 101 | ⇒ | FR 151 |
| | | | FR 102 | ⇒ | FR 152 |
| CHIN 101 | ⇒ | CHIN 151 | FR 103 | ⇒ | FR 153 |
| CHIN 102 | ⇒ | CHIN 152 | FR 201 | ⇒ | FR 251 |
| CHIN 103 | ⇒ | CHIN 153 | FR 202 | ⇒ | FR 252 |
| | | | FR 203 | ⇒ | FR 253 |
| CHM 100, 1001 | ⇒ | CHEM 111, 111Lab | GE 101 & 102 | ⇒ | IET 165 |
| CHM 101, 1011 | ⇒ | CHEM 111, 111Lab | GE 281 | ⇒ | IET 311 |
| CHM 110, 1101 | ⇒ | CHEM 111, 111Lab | GE 291 | ⇒ | IET 312 |
| CHM 111, 1111 | ⇒ | CHEM 181, 181Lab | | | |
| CHM 112, 1121 | ⇒ | CHEM 182, 182Lab | GER 101 | ⇒ | GERM 151 |
| CHM 113, 1131 | ⇒ | CHEM 183, 183Lab | GER 102 | ⇒ | GERM 152 |
| CHM 120, 1201 | ⇒ | CHEM 112, 112Lab | GER 103 | ⇒ | GERM 153 |
| CHM 130, 1301 | ⇒ | CHEM 113, 113Lab | GER 201 | ⇒ | GERM 251 |
| CHM 221, 2211 | ⇒ | CHEM 361, 361Lab | GER 202 | ⇒ | GERM 252 |
| CHM 222 | ⇒ | CHEM 362 | GER 203 | ⇒ | GERM 253 |
| CHM 223, 2231 | ⇒ | CHEM 363, 363Lab | | | |
| CHM 251, 2511 | ⇒ | CHEM 332, 332Lab | | | |

* The number of credits earned for an accepted transfer course will be used even if the number of credits for the equivalent CWU course differs.

**Columbia Basin College
2007-2008**

| CBC | ⇒ | CWU | | CBC | ⇒ | CWU |
|---------------------|---|------------------|--|------------------------|---|------------------|
| GEO 101 | ⇒ | GEOG 107 | | PHI 101 (W) | ⇒ | PHIL 101 |
| GEO 150 | ⇒ | GEOG 108 | | PHI 120 or 121 | ⇒ | PHIL 201 |
| GEL 101, 1011 | ⇒ | GEOL 101, 101Lab | | PHI 131 (W) | ⇒ | RELS 101 |
| GEL 211, 2111 | ⇒ | GEOL 380 | | PHI 150 (W) | ⇒ | PHIL 202 |
| HE 170 | ⇒ | HED 101 | | PHY 105, 1051 | ⇒ | PHYS 111, 111Lab |
| HE 220 | ⇒ | HED 210 | | PHY 106, 1061 | ⇒ | PHYS 112, 112Lab |
| HE 230 | ⇒ | PE 245 | | PHY 107, 1071 | ⇒ | PHYS 113, 113Lab |
| HIS 101 | ⇒ | HIST 101 | | PHY 201, 2011 | ⇒ | PHYS 181, 181Lab |
| HIS 102 (W) | ⇒ | HIST 102 | | PHY 202, 2021 | ⇒ | PHYS 182, 182Lab |
| HIS 103 (W) | ⇒ | HIST 103 | | PHY 203, 2031 | ⇒ | PHYS 183, 183Lab |
| HIS 104 | ⇒ | HIST 143 | | PL 151 | ⇒ | LAJ 303 |
| HIS 105 (W) | ⇒ | HIST 144 | | PS 100 | ⇒ | POSC 210 |
| JPSE 101 | ⇒ | JAPN 151 | | PS 101 | ⇒ | POSC 260 |
| JPSE 102 | ⇒ | JAPN 152 | | PS 103 (W) | ⇒ | POSC 270 |
| JPSE 103 | ⇒ | JAPN 153 | | PS 104 | ⇒ | POSC 230 |
| LIT 150 (W) | ⇒ | ENG 105 | | PSY 101 | ⇒ | PSY 101 |
| LIT 180 (W) | ⇒ | ENG 247 | | PSY 205 (W) | ⇒ | PSY 205 |
| MTH 121 | ⇒ | MATH 164 | | PSY 230 (W) | ⇒ | FCSF 337 |
| MTH 130 | ⇒ | MATH 101 | | PSY 240 | ⇒ | PSY 314 |
| MTH 143 | ⇒ | BUS 221 | | RUS 101 | ⇒ | RUSS 151 |
| MTH 147 | ⇒ | MATH 130 | | RUS 102 | ⇒ | RUSS 152 |
| MTH 154 | ⇒ | MATH 153 | | RUS 103 | ⇒ | RUSS 153 |
| MTH 155 | ⇒ | MATH 154 | | SOC 101 (W) | ⇒ | SOC 107 |
| MTH 157 | ⇒ | MATH 153 & 154 | | SOC 230 (W) | ⇒ | FCSF 337 |
| MTH 210 | ⇒ | MATH 170 | | SPA 101 | ⇒ | SPAN 151 |
| MTH 231 | ⇒ | MATH 172 | | SPA 102 | ⇒ | SPAN 152 |
| MTH 232 | ⇒ | MATH 173 | | SPA 103 | ⇒ | SPAN 153 |
| MTH 233 | ⇒ | MATH 272 | | SPA 201 | ⇒ | SPAN 251 |
| MTH 234 | ⇒ | MATH 273 | | SPA 202 | ⇒ | SPAN 252 |
| MTH 243 | ⇒ | MATH 265 | | SPA 203 | ⇒ | SPAN 253 |
| MTH 246 | ⇒ | MATH 230 | | SPE 101 | ⇒ | COM 207 |
| MTH 254 | ⇒ | MATH 376 | | SPE 260 | ⇒ | COM 302 |
| MT 131, 1311 | ⇒ | MET 255 | | THA 115 (W) | ⇒ | TH 107 |
| MUS 101 | ⇒ | MUS 144 | | THA 120 | ⇒ | TH 244 |
| MUS 102 | ⇒ | MUS 145 | | THA 121 | ⇒ | TH 245 |
| MUS 103 | ⇒ | MUS 146 | | THA 122 | ⇒ | TH 246 |
| MUS 115 | ⇒ | MUS 102 | | THA 1261, 1271 or 1281 | ⇒ | TH 166 |
| MUS 116 | ⇒ | MUS 101 | | THA 130 | ⇒ | TH 252 |
| MUS 122, 123 or 124 | ⇒ | MUS 164 | | THA 2251 | ⇒ | TH 313 |
| MUS 134 or 135 | ⇒ | MUS 154A | | THA 2431 | ⇒ | TH 261 |
| MUS 141 | ⇒ | MUS 154B | | THA 2461 | ⇒ | TH 368 |
| MUS 204 | ⇒ | MUS 244 | | THA 248 | ⇒ | TH 360 |
| MUS 205 | ⇒ | MUS 245 | | THA 250 | ⇒ | TH 329 |
| MUS 206 | ⇒ | MUS 246 | | | | |
| NFS 111 | ⇒ | NUTR 245 | | | | |