

**2006-2007  
Columbia Basin College**

CBC	CR	CWU	CR	CBC	CR	CWU	CR
ANT 101	5	ANTH 107	5	CJ 131	3	LAJ 300	4
ANT 111	5	ANTH 110, 110Lab	5,1	CJ 132	3	LAJ 313	4
ANT 120	5	ANTH 130	5	CJ 232	5	LAJ 331	4
ANT 130	5	ANTH 120	5	CJ 234	3	LAJ 302	4
ART 110	5	ART 101	5	CS 106	5	IT 268	3
ART 111	5	ART 170	4	CS 162	5	CS 110	4
ART 1121	5	ART 171	4	CS 261	5	CS 111	4
ART 1131 or 1141	3,3	ART 150	4	EC 110	5	ECON 101	5
ART 1151	3	ART 250	4	EC 201	5	ECON 202	5
ART 116	5	ART 235	4	EC 202	5	ECON 201	5
ART 117	5	ART 236	4	ECE 106	3	EDEC or FCSF 331	3,3
ART 118	5	ART 237	4	ECE 151	4	EDEC 292	5
ART 2011	1-3	ART 225	4	ECE 202	3	EDEC 333	3
ART 2101	2	ART 277	4	ECE 222	3	ASL 151	5
ART 2131 & 2141	1-3 ea	ART 285	4	ECE 223	3	ASL 152	5
ART 2151	1-3	ART 260	4	ECE 224	3	ASL 153	5
ART 2161	1-3	ART 260 or 360A	4,4	ED 101	3	EDF 301 *	3
ART 2201	1-3	ART 280	4			*must also take EDF 301A (1 cr.) at CWU	
ART 2231	1-3	ART 265	4	ENG 101	5	ENG 101	4
ART 2261	1-3	ART 246	4	ENG 201	5	ENG 102	4
AST 101, 1011	4,1	PHYS 101,101Lab	4,1	ENG 240 & 241	5,5	ENG 364 & 365	4,4
BA 101	5	ADMG 201	3	ENT 1161	5	IET 165	4
BA 251	5	ACCT 251	5	ENT 121 & 122	3,3	IET 384	3
BA 252 & 253	5,5	ACCT 252	5	ENT 134, 1341	3,3	CMGT 267, 267Lab	3,1
BA 254	5	BUS 241	5	ENT 135	5	IET 311	4
BIO 100, 1001	4,1	BIOL 101	5	ENT 1361	4	IET 265	4
BIO 110,1101	4,1	BIOL 201	5	ENT 214	5	IET 312	4
BIO 111,1111	4,1	BIOL 220	5	ENT 238	5	EET 221, 221Lab	3,1
BIO 111, 1111,112 & 1121 & 113, 1131	4,1 ea	BIOL 110, 111, 112 & 220	5 ea	ENT 268, 2681	2,1	IET 160	4
BIO 112, 1121	4,1	BIOL 111	5	ENVS 100, 1001	4,1	ENST 301	5
BIO 113, 1131	4,1	BIOL 112	5	FR 101	5	FR 151	5
BIO 221,2211, & 222, 2221	4,2	BIOL 355, 356	5,5	FR 102	5	FR 152	5
BIO 222, 2221	4,2	PE 351	3	FR 103	5	FR 153	5
BIO 260, 2601	4,2	BIOL 322	5	FR 201	5	FR 251	5
CA 100	4	IT 101	3	FR 202	5	FR 252	5
CHIN 101	5	CHIN 151	5	FR 203	5	FR 253	5
CHIN 102	5	CHIN 152	5	GE 101 & 102	3,3	IET 165	4
CHIN 103	5	CHIN 153	5	GE 281	5	IET 311	4
CHM 100, 1001	4,1	CHEM 111, 111Lab	4,1	GE 291	5	IET 312	4
CHM 101, 1011	4,1	CHEM 111, 111Lab	4,1	GER 101	5	GERM 151	5
CHM 110, 1101	4,1	CHEM 111, 111Lab	4,1	GER 102	5	GERM 152	5
CHM 111, 1111	4,1	CHEM 181, 181Lab	4,1	GER 103	5	GERM 153	5
CHM 112, 1121	4,1	CHEM 182, 182Lab	4,1	GER 201	5	GERM 251	5
CHM 113, 1131	4,1	CHEM 183, 183Lab	4,1	GER 202	5	GERM 252	5
CHM 120, 1201	4,1	CHEM 112, 112Lab	4,1	GER 203	5	GERM 253	5
CHM 130, 1301	4,1	CHEM 113, 113Lab	4,1	GEO 101	5	GEOG 107	5
CHM 221, 2211	3,3	CHEM 361, 361Lab	3,2	GEO 150	5	GEOG 108	5
CHM 222	3	CHEM 362	3				
CHM 223, 2231	3,3	CHEM 363, 363Lab	3,2				
CHM 251, 2511	2,3	CHEM 251, 251Lab	3,2				

**2006-2007  
Columbia Basin College**

<b>CBC</b>	<b>CR</b>	<b>CWU</b>	<b>CR</b>	<b>CBC</b>	<b>CR</b>	<b>CWU</b>	<b>CR</b>
GEL 101, 1011	3,2	GEOL 101, 101Lab	4,1	PHY 105, 1051	4,1	PHYS 111, 111Lab	4,1
GEL 211, 2111	3,2	GEOL 380	4	PHY 106, 1061	4,1	PHYS 112, 112Lab	4,1
HE 170	3	HED 101	4	PHY 107, 1071	4,1	PHYS 113, 113Lab	4,1
HE 220	3	HED 210	3	PHY 201, 2011	4,1	PHYS 181, 181Lab	4,1
HE 230	3	PE 245	3	PHY 202, 2021	4,1	PHYS 182, 182Lab	4,1
HIS 101	5	HIST 101	5	PHY 203, 2031	4,1	PHYS 183, 183Lab	4,1
HIS 102 (W)	5	HIST 102	5	PL 151	5	LAJ 303	4
HIS 103 (W)	5	HIST 103	5	PL 214 & 218	3,3	LAJ 313	4
HIS 104	5	HIST 143	5	PS 100	5	POSC 210	5
HIS 105 (W)	5	HIST 144	5	PS 101	5	POSC 260	5
JPSE 101	5	JAPN 151	5	PS 103 (W)	5	POSC 270	5
JPSE 102	5	JAPN 152	5	PS 104	5	POSC 230	5
JPSE 103	5	JAPN 153	5	PSY 101	5	PSY 101	5
LIT 150 (W)	5	ENG 105	4	PSY 205 (W)	5	PSY 205	5
LIT 180 (W)	5	ENG 247	4	PSY 230 (W)	5	FCSF231	4
MTH 121	5	MATH 164	5	PSY 240	5	PSY 314	4
MTH 130	5	MATH 101	5	RUS 101	5	RUSS 151	5
MTH 143	5	BUS 221	5	RUS 102	5	RUSS 152	5
MTH 147	5	MATH 130	5	RUS 103	5	RUSS 153	5
MTH 154	5	MATH 153	5	SOC 101 (W)	5	SOC 107	5
MTH 155	5	MATH 154	5	SOC 150	5	SOC 357	4
MTH 157	5	MATH 153 & 154	5,5	SOC 230 (W)	5	FCSF 337	4
MTH 210	5	MATH 170	5	SPA 101	5	SPAN 151	5
MTH 231	5	MATH 172	5	SPA 102	5	SPAN 152	5
MTH 232	5	MATH 173	5	SPA 103	5	SPAN 153	5
MTH 233	5	MATH 272	5	SPA 201	5	SPAN 251	5
MTH 234	5	MATH 273	5	SPA 202	5	SPAN 252	5
MTH 243	5	MATH 265	4	SPA 203	5	SPAN 253	5
MTH 246	5	MATH 230	5	SPE 101	3	COM 250	4
MTH 254	5	MATH 376 & 377	3,3	SPE 260	5	COM 302	4
MT 131, 1311	5,9	MET 255	4	THA 115 (W)	5	TH 107	4
MUS 101	5	MUS 144	3	THA 120	3	TH 244	2
MUS 102	5	MUS 145	3	THA 121	3	TH 245	2
MUS 103	5	MUS 146	3	THA 122	3	TH 246	2
MUS 115	5	MUS 102	5	THA 1261, 1271 or 1281	1-3 ea	TH 166	3
MUS 116	5	MUS 101	5	THA 130	1-3	TH 252	2
MUS 122, 123 or 124	1 ea	MUS 164 or 171	1,1	THA 2251	1-3	TH 313	3
MUS 134 or 135	2,2	MUS 154A	1	THA 2431	1-3	TH 261	2
MUS 141	2	MUS 154B	1	THA 2461	1-3	TH 368	3
MUS 204	5	MUS 244	3	THA 248	2	TH 360	3
MUS 205	5	MUS 245	3	THA 250	3	TH 329	3
MUS 206	5	MUS 246	3				
NFS 111	5	NUTR 245	5				
PHI 101 (W)	5	PHIL 101	5				
PHI 120 or 121	5,5	PHIL 201	5				
PHI 131 (W)	5	RELS 101	5				
PHI 150 (W)	5	PHIL 202	5				