

## Spring 2016 Honors College Tutoring - BH 220

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
9:00 - 10:00	<b>BIOS</b> 100, 101; <b>CHEM</b> 112, 232; <b>ENGL</b> 161; <b>GEOG</b> 100; <b>STAT</b> 101	<b>ANTH</b> 100; <b>BIOS</b> 100, 101; <b>ENGL</b> 108; <b>SOC</b> 100, 105; <b>SPAN</b> 104	<b>BIOS</b> 101; <b>CHEM</b> 233, 234; <b>ENGL</b> 161; <b>FR</b> 102; <b>GEOG</b> 100; <b>STAT</b> 101	<b>ANTH</b> 100; <b>BIOS</b> 100, 101; <b>CHEM</b> 112, 114, 234; <b>ENGL</b> 108; <b>SOC</b> 100, 105; <b>SPAN</b> 104	<b>ANTH</b> 100; <b>BIOS</b> 100, 101, 200; <b>CHEM</b> 112, 114, 232, 234; <b>ENGL</b> 108, 161; <b>GEOG</b> 100; <b>PSCH</b> 100, 242; <b>SOC</b> 100, 105; <b>SPAN</b> 104; <b>STAT</b> 101
10:00- 11:00	<b>ANTH</b> 100; <b>BA</b> 200; <b>ENGL</b> 161; <b>MATH</b> 125, 165; <b>MGMT</b> 340; <b>MKTG</b> 360; <b>PSCH</b> 100	<b>BIOS</b> 100, 101, 222, <b>CHEM</b> 112, 114, 232, 234; <b>FR</b> 201, 202, 231, 301; <b>MATH</b> 180, 210; <b>PSCH</b> 100	<b>ANTH</b> 100; <b>BA</b> 200; <b>BIOE</b> 240, 325, 339; <b>BIOS</b> 100, 101, 222, <b>CHEM</b> 112, 114, 232; <b>COMM</b> 100; <b>ENGL</b> 161; <b>GEOG</b> 151; <b>MATH</b> 180, 125, 165; <b>MGMT</b> 340; <b>MKTG</b> 360; <b>PSCH</b> 100; <b>SOC</b> 100	<b>BIOS</b> 100, 101; <b>CHEM</b> 112, 114, 232; <b>FR</b> 201, 202, 231, 301; <b>MATH</b> 210, 215	<b>BIOS</b> 100, 101, 200, 222; <b>CHEM</b> 232, 234, 452; <b>PSCH</b> 100, 242
11:00- 12:00	<b>BIOS</b> 100; <b>CHEM</b> 232, 234; <b>MATH</b> 180	<b>CHEM</b> 112, 130; <b>CL</b> 103; <b>ECON</b> 120, 220, 221; <b>LAT</b> 101, 102, 103; <b>PSCH</b> 100	<b>BIOS</b> 100, 101; <b>CHEM</b> 112, 114, 232, 234; <b>COMM</b> 100; <b>ENGL</b> 161; <b>GEOG</b> 151; <b>MATH</b> 180; <b>PSCH</b> 262; <b>SOC</b> 100	<b>CHEM</b> 112, 130, 233, 234; <b>FR</b> 102; <b>PSCH</b> 100	<b>BIOS</b> 100, 101, 222; <b>CHEM</b> 114, 232, 234, 452; <b>MATH</b> 180; <b>POLS</b> 200
12:00- 1:00	<b>BIOE</b> 240, 325, 339	<b>CHE</b> 201, 210; <b>CHEM</b> 112	<b>BIOS</b> 100, 101; <b>CHEM</b> 112, 114, 232; <b>CHIN</b> 101; <b>ENGL</b> 160, 161; <b>LALS</b> 192; <b>MATH</b> 180; <b>PSCH</b> 231, 262; <b>STAT</b> 101	<b>BIOS</b> 100, 350; <b>CHEM</b> 101, 112, 130; <b>PSCH</b> 100	<b>BIOS</b> 100, 101, 222; <b>CHEM</b> 232, 233, 234, 452; <b>FR</b> 102; <b>POLS</b> 200
1:00- 2:00	<b>BIOE</b> 240, 325, 339; <b>FR</b> 201, 202, 231, 301; <b>MATH</b> 210, 215	<b>BIOS</b> 100, 101; <b>CHEM</b> 112, 114, 232; <b>CL</b> 103; <b>COMM</b> 100; <b>CS</b> 109; <b>ECON</b> 120, 220, 221; <b>GER</b> 100; <b>HN</b> 110, 196; <b>LAT</b> 101, 102, 103	<b>CHEM</b> 112, 114, 232; <b>CHIN</b> 101; <b>COMM</b> 100; <b>ENGL</b> 160, 161; <b>HN</b> 110, 196; <b>LALS</b> 192; <b>MATH</b> 180; <b>PSCH</b> 262, 231; <b>STAT</b> 101	<b>BIOS</b> 100, 350; <b>CHEM</b> 101, 112, 114; <b>CL</b> 103; <b>COMM</b> 100; <b>ECON</b> 120, 121, 220, 221; <b>HN</b> 110, 196; <b>LAT</b> 101, 102, 103	<b>CHEM</b> 112, 114, 232; <b>MATH</b> 121
2:00- 3:00	<b>BIOS</b> 100; <b>CHE</b> 201, 210; <b>CHEM</b> 112, 114, 116, 232; <b>CHIN</b> 101; <b>ENGL</b> 161; <b>LALS</b> 192; <b>PSCH</b> 262, 231	<b>BIOE</b> 101; <b>BIOS</b> 100, 101; <b>CHEM</b> 112, 114, 232; <b>CS</b> 109; <b>ENGL</b> 161; <b>GER</b> 100; <b>MATH</b> 180, 181; <b>PSCH</b> 262	<b>CHE</b> 201, 210; <b>CHEM</b> 112, 114, 116, 232; <b>ECON</b> 120, 121; <b>ENGL</b> 160, 161; <b>MATH</b> 180; <b>STAT</b> 101	<b>BIOS</b> 100, 222 350; <b>CHEM</b> 101; 112, 114, 232; <b>MATH</b> 180; <b>POLS</b> 200; <b>PSCH</b> 100	<b>BIOE</b> 101; <b>CHEM</b> 112, 114; <b>ECON</b> 120, 121; <b>MATH</b> 121, 180, 181
3:00- 4:00	<b>BIOS</b> 200; 220, 221, 222, 350; <b>CHEM</b> 112, 114, 116, 232, 233, 234; <b>ENGL</b> 161; <b>PSCH</b> 100, 242	<b>BIOE</b> 101; <b>CHEM</b> 112, 114; <b>MATH</b> 180, 181	<b>ANTH</b> 100; <b>BA</b> 200; <b>BIOS</b> 100, 101, 220, 221, 222, 350; <b>CHEM</b> 112, 114, 232, 233, 234; <b>COMM</b> 100; <b>ENGL</b> 161; <b>GEOG</b> 151; <b>MATH</b> 125, 165; <b>MGMT</b> 340; <b>MKTG</b> 360; <b>PSCH</b> 100; <b>SOC</b> 100	<b>BIOS</b> 100, 101; <b>CHEM</b> 114; <b>CS</b> 109; <b>GER</b> 100	<b>BIOS</b> 220, 221, 222, 350; <b>CHEM</b> 112, 114, 232, 233, 234; <b>MATH</b> 121

