

**CURRICULUM IN SCIENCE**  
**LEADING TO THE DEGREE OF BACHELOR IN SCIENCE**  
**(MAJOR - PHYSICS MINOR - CHEMISTRY)**  
**Certification: Physics, Chemistry, and General Science<sup>2</sup>**  
**2006-2007**

DATE: \_\_\_\_\_ STUDENT: \_\_\_\_\_

ADVISOR: \_\_\_\_\_ W# \_\_\_\_\_ SSN: \_\_\_\_\_

**PHYSICS (MAJOR)** (31)  
 \*PHYS 130 \_\_\_\_\_ 1\_\_\_\_\_  
 \*PHYS 221 \_\_\_\_\_ 3\_\_\_\_\_  
 \*PLAB 223 \_\_\_\_\_ 1\_\_\_\_\_  
 \*PHYS 222 \_\_\_\_\_ 3\_\_\_\_\_  
 \*PLAB 224 \_\_\_\_\_ 1\_\_\_\_\_  
 \*PHYS 301 \_\_\_\_\_ 3\_\_\_\_\_  
 \*PLAB 303 \_\_\_\_\_ 1\_\_\_\_\_  
 \*PHYS 312/314 \_\_\_\_\_ 4\_\_\_\_\_  
 \*PHYS 321 \_\_\_\_\_ 3\_\_\_\_\_  
 \*PHYS 332 \_\_\_\_\_ 3\_\_\_\_\_  
 \*PHYS 351 \_\_\_\_\_ 3\_\_\_\_\_  
 \*PHYS 411 \_\_\_\_\_ 1\_\_\_\_\_  
 \*SCIE 300 \_\_\_\_\_ 4\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**CHEMISTRY (MINOR)** (20)  
 \*CHEM 121 \_\_\_\_\_ 3\_\_\_\_\_  
 \*CLAB 123 \_\_\_\_\_ 1\_\_\_\_\_  
 \*CHEM 122 \_\_\_\_\_ 3\_\_\_\_\_  
 \*CLAB 124 \_\_\_\_\_ 1\_\_\_\_\_  
 \*CHEM 251 \_\_\_\_\_ 3\_\_\_\_\_  
 \*CLAB 254 \_\_\_\_\_ 2\_\_\_\_\_  
 \*CHEM 261 \_\_\_\_\_ 3\_\_\_\_\_  
 \*CLAB 263 \_\_\_\_\_ 1\_\_\_\_\_  
 \*CHEM 281 \_\_\_\_\_ 3\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**BIOLOGY** (8)  
 \*GBIO 151 \_\_\_\_\_ 3\_\_\_\_\_  
 \*BIOL 152 \_\_\_\_\_ 1\_\_\_\_\_  
 \*GBIO 153 \_\_\_\_\_ 3\_\_\_\_\_  
 \*BIOL 154 \_\_\_\_\_ 1\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**MATHEMATICS** (10)  
 \*MATH 200 \_\_\_\_\_ 5\_\_\_\_\_  
 \*MATH 201 \_\_\_\_\_ 5\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**ENGLISH** (9)  
 ENGL 101 \_\_\_\_\_ 3\_\_\_\_\_  
 \*ENGL 102 \_\_\_\_\_ 3\_\_\_\_\_  
 ENGL 230/231/232 \_\_\_\_\_ 3\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**EDUCATION** (33)  
 \*\*EDUC 201 \_\_\_\_\_ 1\_\_\_\_\_  
 \*EDUC 211 \_\_\_\_\_ 2\_\_\_\_\_  
 \*EDUC 407 \_\_\_\_\_ 3\_\_\_\_\_  
 \*EDUC 472 \_\_\_\_\_ 3\_\_\_\_\_  
 \*EDUC 475 \_\_\_\_\_ 1\_\_\_\_\_  
 \*EDUC 490 \_\_\_\_\_ 6\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

