

## BACHILLERATO EN EDUCACIÓN SECUNDARIA CON ÉNFASIS EN BIOLOGÍA

### DESCRIPCION

El Educador de Primaria de la Universidad de San José es un profesional con una sólida base filosófica, psicológica y pedagógica. Está capacitado para adoptar e implementar cualquier modalidad curricular relacionada con el favorable desarrollo de los niños. Los egresados deben poseer una salud mental y física, con capacidad de crear futuro, posee una ética fundada en la responsabilidad social y desarrollo humano con una clara visión de su proyecto de vida; compatible con el ejercicio de la profesión, unidas a una personalidad equilibrada y imparcial que se manifieste en una madurez emocional y en la capacidad para relacionarse con los demás.

### Malla curricular

#### I CUATRIMESTRE

- BCB101 EDUC. SOCIEDAD Y CULTURA
- BCB102 HIST. Y FILOS. DE LA EDUC.
- BCB103 MATEMATICA FUNDAMENTAL
- BCB104 FUNDAMENTOS DE GEOLOGÍA
- BCB105 INGLÉS

#### II CUATRIMESTRE

- BCB106 PSICOPEDAG. P/ADOLECENTE
- BCB107 TÉCNICAS P/ LA COMUNICAC.
- \*BCB108 QUIMICA GENERAL I Y LAB.
- BCB109 BIOLOGÍA GENERAL Y LAB

#### III CUATRIMESTRE

- BCB110 DIDACTICA GENERAL I
- BCB111 QUIMICA GENERAL II Y LAB.
- \*BCB112 FISICA GENERAL I Y LAB.
- BCB113 FUNDAMENT. DE LAS CIENCIAS DEL ESPACIO

#### **IV CUATRIMESTRE**

- BCB114 FÍSICA GENERAL II Y LAB.
- BCB115 FUND. DE QUÍMICA ORGÁNICA Y LABORATORIO
- BCB116 FUND. DE ANATOMÍA HUM.
- BCB117 BÓTANICA GENERAL Y LAB
- EP-88 DEONTOLOGIA .

#### **V CUATRIMESTRE**

- BCB118 ECOLOGÍA GENERAL Y LAB. .
- BCB119 VAL. Y ACT. EN EL PROC. EDUC. .
- BCB120 INTERAC. TÉCNICA-CIENCIA SOCIEDAD
- BCB121 ZOOLOGÍA GENERAL Y LAB.

#### **VI CUATRIMESTRE**

- BCB122 GENÉTICA Y LABORATORIO .
- BCB123 HISTORIA NATURAL DE COSTA RICA Y LABORATORIO
- BCB124 FUNDAMENTOS DE CURRÍCULO
- BCB125 FISIOLOGÍA HUMANA .

#### **VII CUATRIMESTRE**

- BCB126 DISEÑO Y ADEC. CURRÍC. .
- BCB127 DIVERSIDAD BIOLÓGICA DE COSTA RICA Y LAB. EDUC. P/ DESARR. SUSTENT. .
- BCB129 EDUC. P/ SEX. HUMANA .

#### **VIII CUATRIMESTRE**

- BCB130 EVOLUCIÓN ORGÁNICA
- BCB131 MET. Y TEC. DE INV.
- BCB132 EVALUACIÓN APLICADA A LA ENSEÑANZA DE LA CIENCIA
- BCB133 PRÁCTICA SUPERVISADA



---

**Duración:**

El bachillerato tiene una duración de 2 años y 8 meses, dividido en 8 cuatrimestres.

**Requisitos de Admisión:****PRIMER INGRESO**

- ORIGINAL Y 2 FOTOCOPIAS DEL TITULO DE SECUNDARIA
- 2 FOTOCOPIAS DE LA CÉDULA
- 2 FOTOGRAFÍAS TAMAÑO PASAPORTE

**SI ES DE OTRA UNIVERSIDAD**

- ORIGINAL Y 2 FOTOCOPIAS DE TITULO DE SECUNDARIA
- 2 FOTOCOPIAS DE LA CÉDULA
- 2 FOTOGRAFÍAS TAMAÑO PASAPORTE
- PARA LA CONVALIDACIÓN
- CERTIFICACIÓN DE MATERIAS
- PROGRAMAS DE LOS CURSOS FIRMADOS Y SELLADOS