

## **DOCENTES POR CURSOS ELECTIVOS.**

### **III°A Y IV°A**

- COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PRESENTE (PAULINA JARA).
- SEMINARIO DE FILOSOFÍA (JAVIER ARRATIA).
- FÍSICA (CAMILO MALDONADO).
- BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR (JORGE CARDENAS).
- FILOSOFÍA POLÍTICA (MARCIA BUSTAMANTE).
- LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA (LEANDRO HERNANDEZ).
- CIENCIAS PARA LA SALUD (JAIME SOLIS).
- LÍMITES, DERIVADAS E INTEGRALES (CAMILO MALDONADO).
- TALLER DE LITERATURA (LEANDRO HERNANDEZ).
- GEOGRAFÍA, TERRITORIO Y DESAFÍOS MEDIOAMBIENTALES (ADRIÁN GONZALEZ).
- PENSAMIENTO COMPUTACIONAL Y PROGRAMACIÓN (NICOLÁS LASTRA).
- QUÍMICA (MARIO AZAN).

### **III°B Y IV°B**

- COMPRENSIÓN HISTÓRICA DEL PRESENTE (PAULINA JARA).
- SEMINARIO DE FILOSOFÍA (JAVIER ARRATIA).
- FÍSICA (NICOLÁS LASTRA).
- BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR (JAIME SOLIS).
- FILOSOFÍA POLÍTICA (JAVIER ARRATIA).
- LECTURA Y ESCRITURA ESPECIALIZADA (LEANDRO HERNANDEZ).
- CIENCIAS PARA LA SALUD (JAIME SOLIS).
- LÍMITES, DERIVADAS E INTEGRALES (MARTINA MONCKEBERG).
- TALLER DE LITERATURA (LEANDRO HERNANDEZ).
- GEOGRAFÍA, TERRITORIO Y DESAFÍOS MEDIOAMBIENTALES (ADRIÁN GONZALEZ).
- PENSAMIENTO COMPUTACIONAL Y PROGRAMACIÓN (NICOLÁS LASTRA).
- QUÍMICA (MARIO AZAN).