|  |
| --- |
| **Módulo 3****Biología** |
| **Clases sincrónicas****de 19 a 21 hs** | **Temas** | **Profesor** |
| Clase 1.  | Unidad 1: Composición química de la vida  | Prof. Evelyn Montes |
| Clase 2.  | Unidad 2 y 3: Estructura celular I y II |
| Clase 3.  | Unidad 4: Núcleo. Unidad 5: Energía celular.Unidad 6: Metabolismo celular. |
| Clase 4.  | Unidad 7: Reproducción celular.Unidad 8: Genética. |
| Clase 5.  | Unidad 9: Sangre y circulación.Unidad 10: Respiración humana.Unidad 13: Nervios y músculos. |
| Clase 6.  | Unidad 11: Regulación endocrina.Unidad 12: Nutrición. |
| Clase 7  | Integrador final |
| Actividades asincrónicas Trabajos prácticos | Trabajo práctico N° 1: Unidad 1.Trabajo práctico N° 2: Unidades 2 y 3. Trabajo práctico N° 3: Unidades 4, 5 y 6.Trabajo práctico N° 4: Unidades 7 y 8. Trabajo práctico N° 5: Unidades 9, 10 y 13.Trabajo práctico N° 6: Unidades 11 y 12. | Prof. Evelyn Montes |
| Tutorías (Sincrónicas) | Dos encuentros de 2 hs cada unoPara aclarar dudas y conceptos | Prof. Evelyn Montes |
| Evaluación | Ejercicios trabajadosdurante el curso | Prof. Evelyn Montes |