

| Cronograma B101_2019_ Malargüe | | |
|---|---------------|---|
| Horarios: TEÓRICOS jueves 16 a 18:30 y viernes 16 a 18:30, LABORATORIOS jueves 19 a 21 hs, DISCUSIONES DIRIGIDAS (optativas): viernes 14:00 a 16:00 hs CONSULTAS: viernes 10 a 12 hs | | |
| Fecha | Unidad | Teórico |
| 14-03-19 | 1 | Presentación del curso. El origen de la vida. Agua y Macromoléculas |
| 15-03-19 | 2 | Celula eukariota y procariota. Membrana plasmática. Transporte |
| 21-03-19 | 2 | Organelas. Sistema vacuolar. Ribosomas. Citoesqueleto |
| 22-03-19 | 1 | DD1 |
| 22-03-19 | 3 | Introducción al ADN. Generalidades. Replicación |
| 28-03-19 | 3 | Transcripción. Traducción. Regulación de la expresión de genes |
| 28-03-19 | | Trabajo Práctico de Laboratorio. Microscopía I y II |
| 29-03-19 | 2 | DD 2 |
| 29-03-19 | | Aplicaciones de Biología Molecular |
| 04-04-19 | 3 | Diversidad. Sistemática. Los 3 dominios. Homologías y analogías |
| 04-04-19 | 3 | Trabajo Práctico de Laboratorio. ADN |
| 05-04-19 | 2-3 | Rec. TP MICROSCOPIA I y II. DD3 |
| 05-04-19 | 4 | Principios de clasificación biológica. Biodiversidad: conceptos y niveles. La variabilidad |
| 11-04-19 | 4 | Fuentes de variabilidad. Evolución: Microevolución y macroevolución. Recombinación sexual |
| 11-04-19 | 4 | Trabajo Práctico Biodiversidad |
| 12-04-19 | 3-4 | Rec. TP ADN. DD 4 |
| 12-04-19 | 5 | Mutaciones. Selección natural y deriva génica. Extinción |
| 18-04-19 | | Semana Santa |
| 19-04-19 | | Semana Santa |
| 25-04-19 | | JECEN |
| 26-04-19 | | JECEN |
| 02-05-19 | 5 | Sel. Natural. Deriva genética. Transferencia lateral. El origen endosimbiótico de las organelas |
| 02-05-19 | | Trabajo Práctico. Coloración de GRAM |
| 03-05-19 | | PARCIAL I (hasta unidad 5) |
| 03-05-19 | 5 | DD 5 |
| 09-05-19 | 6 | Bioenergética |
| 10-05-19 | 7 | Introducción Fisiología. Descripción de los sistemas |
| 16-05-19 | 8 | Circulatorio-respiratorio |
| 16-05-19 | 6 | Trabajo Práctico de Laboratorio. Fotosíntesis |
| 17-05-19 | 8 | Sistemas Digestivo y renal |
| 17-05-19 | 6-7 | Rec. TP Biodiversidad. DD 6 |
| 23-05-19 | 8 | Sistemas Nervioso y endocrino |
| 24-05-19 | 8 | Rec. TP Coloración Gram. DD 7 |
| 24-05-19 | 9 | S. Endocrino reproductivo. Reproducción. El mantenimiento de la descendencia. Aparato reproductor |
| 30-05-19 | 10 | Introducción a la ecología. Poblaciones. Estrategias r y k |
| 31-05-19 | 8 | Rec. TP Fotosíntesis. DD 8 |
| 31-05-19 | 10 | Poblaciones y comunidades. Cadenas y redes tróficas. Interacciones ecológicas |
| 06-06-19 | 10 | Desarrollo y sustentabilidad. Ciclos biogeoquímicos |
| 07-06-19 | 9 | DD9 |
| 07-06-19 | 10 | Estratigrafía. Paleontología. Biogeografía. |
| 08-06-19 | 10 | Salida TP Llanquanelo |
| 13-06-19 | 10 | DD10 |
| 13-06-19 | 11 | Rec. TP Llanquanelo. DD 11. Repaso general y recuperatorio extra de laboratorios |
| 14-06-19 | | PARCIAL II |
| | | Coloquio para promocionales |