**Docentes F**

1. Introducción al curso (GN + Todos)
2. Historia de la Oceanografía y de las Exploraciones de la Oceanografía (MGE)
3. Introducción a la Oceanografía (Física) Descriptiva (JV)
4. Estructura vertical del Océano (GN)
5. Circulación Oceánica de Superficie (JV)
6. Circulación Oceánica Vertical (JV-GN)
7. Introducción a la Oceanografía Dinámica (GN)
8. Practico N°: 1\_ Leyes y Fuerzas en Oceanografía Dinámica (AT)
9. Masas de Agua (JV)
10. Introducción a la Oceanografía Química: Prop. Físicas y Químicas (GN)
11. Buques, Navegación, Instrumentos y Muestreo I (JV)
12. Introducción a la Oceanografía Geológica (LB)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fecha** | **Clase** | **Título** | **Docente(s)** |
| M 160321 | 1 | Introducción al curso | GN + Todos |
| M 1703 | 2 | Historia de la Oceanografía y de las Exploraciones de la Oceanografía | MGE |
| J 1803 | 3 | Introducción a la Oceanografía Física Descriptiva | JV |
| M 2303 | 4 | Estructura vertical del Océano | GN |
| M 2403 | 5 | Circulación Oceánica de Superficie | JV |
| J 2503 | 7 | Introducción a la Oceanografía Dinámica | GN / AT |
| J 2503 | 8 | Practico N°: 1\_ Leyes y Fuerzas en Oceanografía Dinámica | AT |
| M 0604 | 6 | Circulación Oceánica Vertical | JV / GN |
| M 0704 | 9 | Masas de Agua | JV |
| J 0804 | 10 | Introducción a la Oceanografía Química: Prop. Físicas y Químicas | EB |
| J0804? | 11 | Práctico N° 2: Buques, Navegación y Batimetría | JV |
| M 1304 | 12 | Introducción a la Oceanografía Geológica | LB |
| M 1404 | 13 | Discontinuidades Verticales y Procesos Biológicos en el Oc. Superior | MGE |
| J 1504 | 15 | Distribución Mundial de Temperatura, salinidad y masas de agua | JV |
| J 1504 | 11 | Práctico N° 2: Buques, Navegación y Batimetría | JV |