**REGISTRADO BAJO Nº CDCIC-232/22**

**BAHIA BLANCA, 13 de septiembre de 2022**

**VISTO:**

Los requerimientos docentes de las materias incluidas en el segundo cuatrimestre de los planes de estudio de las carreras Licenciatura en Ciencias de la Computación, Ingeniería en Computación, Ingeniería en Sistemas de Información y las materias de servicio que esta unidad académica se ha comprometido a dictar; y

**CONSIDERANDO:**

Que las designaciones docentes surgen de los concursos ordinarios y las asignaciones complementarias y contratos establecidos para este cuatrimestre;

Que el Consejo departamental aprobó en su reunión ordinario de fecha 13 de septiembre de 2022 dicha distribución;

**POR ELLO,**

**EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE CIENCIAS E INGENIERÍA DE LA COMPUTACIÓN**

**RESUELVE:**

**ARTICULO 1°**: Establecer la distribución docente que se adjunta en el anexo de la presente resolución para el segundo cuatrimestre de 2022;

**ARTICULO 2°:**  Regístrese; cumplido, archívese.----------------------------------------------------

**///CDCIC-232/22**

ANEXO

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Profesor | Asistente | | Ayudantes | |
| Introducción a la Programación Orientada a Objetos | Sonia Rueda | Mariano Maissonave (Lic. por s/g de haberes)  Sebastián Soto | | Ludmila Proligyn González  Fabio Campeti  Rodrigo Herlein | |
| Sonia Rueda – Luján Ganuza (contrato 2 meses cada una) | Sebastián Soto | | Melina Duran  Antonella Antonini  Guillermo Seewald Urban | |
| Resolución de Problemas y Algoritmos | Diego García  A-K | Natalia Nill | | Guillermo Sewald  Claudio Solis  Ezequiel Zucoli | |
| Ale García  L-Z | Natalia Nill | | Bentivegna, Gian Franco  Valentina Lutz  Matías Ríos | |
| Introducción a la Ingeniería de Software | Clara Casalini | Mariel Evangelista  Anita Nicolini (20 días) | | Fabián Cabrera Soto  Simón Fredes | |
| Axel (Llamado) | Anita Nicolini | | Nicolás Leidi  Danilo La Colla  Rocío Yatsky  Melina Durán | |
| Lenguajes Formales y Autómatas | Ana Maguitman | Telma Delladio | | Emanuel Orler Lincor  Cecilia Baggio  Villafaña, Tadeo  García, Romina  Cambiaso, Valentina | |
| Teoría de la Computabilidad | Carlos Chesñevar | Diego Orbe | | Fabrizio Meschini  Florencia Loustanau | |
| Estructuras de Datos | Sergio Gómez | Ana Nicolini | | Juan Ignacio Dotta  Micaela Pintos  Guadalupe Carreño | |
| Tecnología de Programación | Martín Larrea | Federico Joaquín | | Ian Didriksen  Carolina Siracusa  Rocío Garza | |
| Organización de Computadoras | Alejandro Stankevicius | Federico Joaquín | | Francisco Cáneva  Esteban Caverzán | |
| Organización de Computadoras | Leonardo De Matteis | M. Escudero | | Rodrigo Herlein  Juan Manuel Marten  Araceli Iglesias | |
| Modelos de Software – 64 Hs | Laura Cobo | Marcelo Endara | | Víctor Ferracutti  Guadalupe Carreño | |
| Bases de Datos | Marcelo Falappa | Diego García | | Sebastián Soto  Alan Rychert (Lic. c/goce de sueldo)  García Franz Gabriela (Lic. s/g haberes)  Iván Sandiumenge  Eliana Kohon | |
| Elementos de Bases de Datos | Mercedes Vitturini | Walter Grandinetti | |  | |
| Sistemas Operativos y Distribuidos | Gustavo Distel | Gustavo Distel | | Rodrigo Martínez | |
| Sistemas Operativos | Karina Cenci | Sebastián Farias | | Julián Vaisman (Lic. s/goce de sueldo)  Federico Fappitale  Lucio Arce  Damian Flores Choque | |
| Métodos Formales para Ingeniería de Software – 64 Hs | Laura Cobo | Andrea Cohen | | José Paredes  Yamil Soto  Guadalupe Carreño | |
| Métodos de Computación Científica – 64 Hs. | Beatriz Brignole | Rocío Cecchini | | Fiorella Cravero  Andrea Arizmendi | |
| Simulación | Ignacio Ponzoni | Rocío Cecchini | | Mario Leiva  Fiorella Cravero | |
| Sistemas Embebidos | José Moyano | Andrés Salamanca | | Mariano Coccia Carballido | |
| Auditoría de Sistemas – 64 Hs. | Marcelo Endara | Marcelo Endara | |  | |
| Compiladores e Intérpretes | Sebastian Gottifredi | Sebastian Gottifredi | | Cristian Briguez  C. Gallo | |
| Inteligencia Artificial | Alejandro García | Federico Schmidt | | Federico Iarlori | |
| Sistemas Inteligentes Artificiales | Luciano Tamargo | Andrea Cohen | | José Paredes  Yamil Soto | |
| Conceptos de Inteligencia Artificial |
| Administración de Proyectos de Software | Elsa Estévez  Pablo Fillottrani | | Fernando Astesuain | |  | |
| Proyectos de Sistemas de Software | Gerardo Simari | | Nadia Wainer | | Ángela Cesetti  Diego Etcheverry | |
| Verificación y Validación de Software | Martín Larrea | |  | | Kevin Schwietzer  Antonela Antonini | |
| Ingeniería de Aplicaciones | M. Luján Ganuza | | Matías Selzer | |  | |
| Práctica Profesional Supervisada |  | | Nicolás Gazcón | |  | |

Servicio

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Sistemas de Información  CEIA | Nancy Ferracutti | Víctor Ferracutti |  |
| Tecnología en Educación Matemática | M. Paula González | María Paula González |  |
| IOCP | Carlos Lorenzetti |  | Ezequiel Orozco  Andrea Arizmendi |
| Informática IE  Informática – IIE  Herramientas Informáticas E |
| Principios y Herramientas de Programación | Jessica Carballido |  | Nicolás Gallardo  Juan Miguel Bajo |