## REGISTRADO BAJO Nº CDCIC-131/12

**BAHIA BLANCA,**

**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 Sistemas de Computación, Ingeniería en Sistemas de Software y las materias de servicio que esta unidad académica se ha comprometido a dictar; y

**CONSIDERANDO:**

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

# POR ELLO,

**El Consejo Departamental de Ciencias e Ingeniería de la Computación en su reunión ordinaria de fecha 09 de agosto de 2012**

**R E S U E L V E :**

**Art. 1°)**.- Establecer la asignación docente que se adjunta en el anexo de la presente resolución para el segundo cuatrimestre de 2012;

**Art. 2°)**.- Regístrese; cumplido, archívese.--------------------------------------------------------------

# ANEXO

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Profesor | Asistente | Ayudantes | |
| Introducción a la Programación Orientada a Objetos | Sonia Rueda | Luján Ganuza | Nill Natalia  Vaschetti Luciano  Urbina Sebastián  Franco Andrés  Laura Barda  Martínez Hugo | |
| Resolución de Problemas y Algoritmos | Sergio Gómez | Sandra Di Luca | Ganuza Victoria  Diego Collazos  Diego Fernandez  Sebastián Dietz  Eggle Facundo | |
| Tecnología de Programación | Diego Martínez | Martín Larrea | Soto Manuel  Schwindt Diego  Biondi Juan  Esteban Bett  Concurso ex Lopez Franco | |
| Lenguajes Formales y Autómatas | Ana Maguitman | Telma Delladio | Komañski Nicolás  Maximiliano Vera  Mariana Etcheber  Cecilia Baggio  Cardozo Virginia | |
| Compiladores e Intérpretes | Laura Cobo | Sebastian Gottifredi | Cristian Briguez  Cristian Gallo  Carolina Olivera | |
| Organización de Computadoras | Alejandro Stankevicius | Dana Urribarri | Maximiliano Escudero  Coccia Carballido  Gonzalo Acosta  Eliana Liberman  Damian Flores Choque |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Inteligencia Artificial | Guillermo Simari | Mauro Gómez Lucero | Molas Leonardo  Varela Damian  Cohen Andrea | |
| Conceptos de Inteligencia Artificial | Alejandro García | Luciano Tamargo | Sayes Lucero Alfredo  Gottifredi Sebastián |
| Sistemas Operativos | Jorge Ardenghi | Karina Cenci | Fernando Sagui Dana Urribarri Fernando Nesci Schmale Federico  Damian Flores Choque |
| Sistemas Distribuidos | Jorge Ardenghi | Karina Cenci | Fernando NesciSchmale Federico |
| Sistemas Operativos y Distribuidos | Javier Echaiz | Pablo Davicino | Salamanca Andres  Distel Gustavo |
| Paradigmas de Programación Paralela y Distribuida | Javier Echaiz |  | Facundo Turi  Gustavo Distel |
| Métodos de Computación Científica | Beatriz Brignole | G.Vázquez | Nadia Wainer Carlos Lorenzetti |
| Simulación | Ignacio Ponzoni |
| Bases de Datos | Marcelo Falappa | Diego García | Marcos Julieta  Nicolás Gazcón  Ranni Pamela |
| Elementos de Bases de Datos | Mercedes Vitturini | Walter Grandinetti | García Franz Gabriela  Fernández Benassati M.  Lopez Franco María Celia |
| Administración de Proyectos de Software | Pablo Fillottrani | Clara Casalini | Cabrera Soto  González María Paula  Haydee Ferreira |
| Auditoría de Sistemas | Marcela Capobianco | Endara | Endara  Natalia Martínez |
| Interacción H-C | Martín Larrea | Martín Larrea | Dana Urribarri |
| Introducción a la Ingeniería de Software | Clara Casalini | Mendes Calo  K. | Paola Evangelista |

**Servicio**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| IOCP | Luciano Tamargo |  | Ángela Cesetti  Rodrigo Martínez |
| Principios y Herramientas de Programación | Jessica Carballido |  | Bajo Juan Miguel |
| Sistemas de Información  CEIA | Nancy Ferracutti |  | Victor Ferracutti |
| Tecnología en Educación Matemática | Carlos Gonzalia | Kanhert Susana | Ferro Moreno |