

# Horarios

## 1er.Cuatrimestre 2015

### **\*\* IMPORTANTE:**

La asignación de aulas puede cambiar en cualquier momento por cuestiones organizativas.

Ver siempre la planilla publicada en el transparente del 1er. Piso y en la pantalla ubicada, al lado de Bedelía, que se mantiene actualizada.

Así también tener en cuenta las notificaciones publicadas en el pizarrón del 1er. piso donde se informa cuestiones relativas al cursado como la ausencia de un docente, horarios de consulta, notas de parciales, etc.

# Horarios 1er.Cuatrimestre 2015

## Carreras:

# Ing. en Recursos Hídricos(IRH)

e Ing. Ambiental (IA)

| <u>2do. AÑO</u>   |   | Docentes   | Código para IRH  | Código para IA   | AULA                                 |
|-------------------|---|--|--|--|--------------------------------------|
| <b>Física I</b>   | <u>No inscribirse a la Teoría.</u><br>La inscripción para las comisiones de <u>“Problemas”</u> se realizará con los códigos asignados a <u>“Física I”</u> .<br>Para las de <u>“Laboratorio”</u> se inscribirán con los códigos que se asignan a la opción <u>“Física Laboratorio”</u> |  |  |  |                                      |
|                   | <u>Teoría:</u><br>1) Lunes 14 a 17 hs o<br>2) Lunes de 8.30 a 11.30   | Berli Urteaga  |  |  | Magna 3                              |
|                   | <u>Problemas</u><br><br>1) Lunes 17 a 20 hs<br>2) Lunes 17 a 20 hs<br>3) Martes 8 a 11 hs<br>4) Martes 8 a 11 hs<br>5) Martes 18 a 21 hs<br>6) Martes 18 a 21 hs<br>7) Miércoles 8 a 11 hs<br>8) Miércoles 8 a 11 hs  | Gervasoni<br>Ramajo<br>Romero<br>RuizTobon<br>Gervasoni<br>Ramajo<br>Romero<br>Aguirre/Sgroi | 8583<br>8584<br>8585<br>8586<br>8587<br>8588<br>8589<br>8590 | 8628<br>8629<br>8630<br>8631<br>8632<br>8633<br>8634<br>8635 | 1<br>2<br>1<br>1<br>8<br>8<br>8<br>4 |
|                   | <u>Laboratorio:</u><br><br>1. Lunes 17 a 19 hs<br>2. Lunes 19 a 21 hs<br>3. Martes 8 a 10 hs<br>4. Martes 10 a 12 hs  | De Greef<br>Ruiz Tobón<br>Longhi   | 8591<br>8592<br>8593<br>8594                                 | 8636<br>8637<br>8638<br>8639                                 | Lab II<br>Lab II<br>Lab II<br>Lab II |
|                   |   |  |  |  |                                      |
|                   |   |  |  |  |                                      |
|                   |   |  |  |  |                                      |
|                   |   |  |  |  |                                      |
|                   |   |  |  |  |                                      |
|                   |   |  |  |  |                                      |
| <b>Cálculo II</b> | <u>Teoría ( a elección):</u><br>1)Martes 8 a 10 hs<br>2)Miércoles 17 a 19 hs  | Seluy  |  |  | 9<br>9                               |
|                   | <u>Prácticas:</u><br><br>1)Miércoles 13 a 17 hs<br>2)Jueves 14:30 a 18:30 hs<br>3)Viernes 11 a 15 hs  | Zurbriggen<br>Bongioanni<br>Chico Ruiz   | 8851<br>8852<br>8853   | 8625<br>8626<br>8627   | 2<br>9<br>2                          |
|                   |   |  |  |  |                                      |
|                   |   |  |  |  |                                      |

|  |   |                      |                        |                       |                                 |
|--|---|----------------------|------------------------|-----------------------|---------------------------------|
| <b>Elementos de Cartografía y Topografía (sólo para IRH)</b> | Martes 18 a 19:30 hs (T)<br><i>(hasta la mitad del cuatrimestre)</i>  | Del Barco            | 8758                   |                       | 3                               |
|  | Jueves de 8 a 12 hs (T-P) <i>(a partir de 2º mitad del cuatrimestre)</i>  | Pusineri             |                        |                       | Lab. II                         |
|  | Martes 19:30 a 21 hs (P)<br><i>(hasta la mitad del cuatrimestre)</i>  | Del Barco            |                        |                       | 3                               |
| <b>Elementos de Cartografía y Topografía (sólo para IA)</b>  | Martes de 18 a 19:30 (T)<br><i>(inicio para ambas carreras)</i>   | Del Barco            |                        | 8640<br>8641          | 3                               |
|  | 1)Martes 14.30 a 16 (P)   | Galiano/Oregui       |                        |                       | 8                               |
|  | 2)Martes 16 a 17:30 hs (P)  | Galiano/Oregui       |                        |                       | 8                               |
| <b>Tecnología, Ambiente y Sociedad</b>                       | Jueves 15 a 19:30 hs  | Lopez Kessler        | 8598                   | 8642                  | Magna (este)                    |
| <b>Química Ambiental II (sólo para IA)</b>                   | Martes 10 a 13:30 hs y<br>Viernes 9:30 a 13 hs  | Kieffer De la Sierra |                        | 8643                  | Lab III<br>Lab II               |
| <b><u>3er. AÑO</u></b>                                       |   | <b>Docentes</b>      | <b>Código para IRH</b> | <b>Código para IA</b> | <b>AULA</b>                     |
| <b>Métodos Numéricos y Computación ( Sólo IA)</b>            | Lunes 12 a 15 y<br>Jueves 12 a 15 hs.   | Bomrad Alvarez       |                        | 8644                  | Lab IV<br>Lab II                |
| <b>Fisicoquímica (sólo para IA)</b>                          | Lunes 8 a 12,<br><br>Jueves 8 a 10 y<br><br>Viernes 8 a 10 hs   | Campanella           |                        | 8645                  | Aula5<br><br>Aula5<br><br>Aula4 |
| <b>Microbiología Ambiental (sólo para IA)</b>                | Martes de 10 a 13<br><br><b><u>Reunión Informativa:<br/>Martes 17 – 10 hs 1º Piso Lab<br/>de Microbiología de FIQ</u></b> | Basílico Frizón      |                        | 8647                  | FIQ                             |
| <b>Mecánica de los Fluídos (para IA e IRH)</b>               | Martes 16 a 18,<br>Miércoles 11 a 15 y<br>Jueves 10 a 12  | Szupiany Torres      | 8600                   | 8648                  | 5<br>Dibujo<br>5                |
| <b>Teoría de las Estructuras I (sólo para IRH)</b>           | Lunes 15 a 17:30 hs (P)<br>y Viernes 16:30 a 19 hs (T)  | Corzo Puccinelli     | 8601                   |                       | 4<br>10                         |

|  |   |   |                                    |                                      |                                    |
|--|---|---|------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| <b>Topografía e Hidrometría</b><br>(sólo para IRH)                       | Jueves 14 a 18  | Lenzi   | 8602                               |                                      | 6                                  |
| <b>Hidrometeorología</b><br>(sólo para IRH)                              | Lunes 17:30 a 20:30 hs<br>Y Martes 17:30 a 20:30 hs   | Paoli<br>Cacik<br>Moressi<br>Hammerly<br>Cristina | 8603                               |                                      | Lab. Elect.<br><br>Lab I           |
| <b><u>4to. AÑO</u></b>   |   | <b>Docentes</b>                                   | <b>Código para IRH</b>             | <b>Código para IA</b>                | <b>AULA</b>                        |
| <b>Procesos Fisicoquímicos en Ingeniería Ambiental</b><br>(sólo para IA) | Martes 14 a 18 hs<br><br>Jueves 9 a 13  | Alfano<br><br>Salazar                             |                                    | 8649<br><br><b>Plan 2004</b><br>8650 | 10<br><br>Aula 8                   |
| <b>Contaminación Atmosférica</b><br>(sólo para IA)                       | Lunes 10 a 13:30 hs y<br>Miércoles 12 a 15:30   | Brandi<br>Labas<br>Passalía                       |                                    | 8651<br><b>Plan 2004</b><br>8652     | Lab I<br><br>Aula8                 |
| <b>Modelación Ambiental</b><br>(sólo para IA)                            | Martes 9 a 12 hs,<br>Miércoles de 8:30 a 10:30 hs y<br>Viernes de 9 a 12 hs   | Baltanaz<br>Rodriguez                             |                                    | 8653<br><b>Plan 2004</b><br>8654     | Lab. I<br>5<br>Aula 8              |
| <b>Métodos Numéricos y Computación</b><br>( Sólo IRH)                    | Lunes 12 a 15 y<br>Jueves 12 a 15 hs.   | Bomrad<br>Alvarez                                 | 8599                               |                                      | Lab IV<br>Lab II                   |
| <b>Economía y Costos</b><br>(sólo para IRH)                              | Martes 19 a 21 y<br>Viernes 19 a 21 hs  | Arrillaga<br>Grand<br>Mancinelli                  | 8604<br><b>PI 2004</b><br>8759     |                                      | 9<br>9                             |
| <b>Legislación del Agua</b><br>(sólo para IRH)                           | Viernes 15 a 19 hs  | Rodriguez<br>Paoli                                | 8605<br><b>PI 2004</b><br>8606     |                                      | 4                                  |
| <b>Hidrología de Superficie</b><br>(sólo para IRH)                       | <u>Teoría</u><br>Martes 14 a 16 hs.<br><br><u>Práctica</u><br>Miércoles 14:30 a 17:30 hs<br>Jueves de 15 a 17:30 hs | Pedraza<br><br>Collins                            | 8607<br><br><b>PI 2004</b><br>8608 |                                      | Lab Elec<br><br>Lab Elec<br>Lab. I |

|   |   |  |                                |  |        |
|---|---|--|--------------------------------|--|--------|
| <b>Hormigón Armado</b><br><b>(sólo IRH)</b> | Miércoles 17:30 a 20 y<br>Martes 16 a 19 hs | Puccinelli<br>Corzo<br>Cicchelero<br>Tortolo | 8609<br><b>PI 2004</b><br>8760 |  | 7<br>6 |
|---|---|--|--------------------------------|--|--------|

| <b><u>5to. AÑO</u></b>   |   | <b>Docentes</b>             | <b>Código para IRH</b>               | <b>Código para IA</b>          | <b>AULA</b> |
|--|---|-----------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|-------------|
| <b>Residuos Sólidos<br/>(sólo para IA)</b>   | Martes 8 a 13 hs<br>Y Jueves 8 a 13 hs                                      | Martín Prono                |                                      | 8655<br><b>PI 2004</b><br>8656 | 4<br>6      |
| <b>Diseño Sistemas Ambientales<br/>(Sólo para IA)</b>  | Lunes 15 a 19 hs (T)<br>Y Miércoles 18 a 22 hs (P)                          | Bersezio Pablo Serra        |                                      | 8657<br><b>PI 2004</b><br>8658 | 6<br>4      |
| <b>Economía y Costos<br/>(Sólo para IA)</b>  | Martes 19 a 21 y<br>Viernes 19 a 21 hs                                      | Arrillaga Grand Manccinelli |                                      | 8659                           | 9<br>9      |
| <b>Gestión Integrada de RRHH (sólo IRH)<br/><br/>O<br/>Análisis de Sistemas Hídricos(sólo IRH-Plan 2004)</b> | Miércoles 15 a 17.30 y<br>Viernes 9 a 11:30 hs                              | Zucarelli Morresi Gioria    | 8610<br><br><b>Plan 2004</b><br>8611 |                                | 10<br>10    |
| <b>Obras Hidráulicas II<br/>(sólo IRH)</b>   | <u>Teoría:</u><br>Lunes 9 a 13 hs<br><u>Práctica:</u><br>Viernes 14 a 18 hs | Huespe Franco Weber Prendes | 8612                                 |                                | 6<br><br>5  |
| <b>Aprovechamiento Aguas Subterráneas<br/>(sólo IRH)</b>   | Lunes 15.30 a 19.30 hs. (T)<br>Martes 9 a 12 hs. (P)                        | Venencio Perez              | 8613<br><b>PI 2004</b><br>8614       |                                | 5<br>Lab V  |
| <b>Riego y Drenaje<br/>(sólo IRH)</b>  | Martes 18 a 21 y<br>Viernes 18 a 21 hs                                      | Lozeco Rosa                 | 8615<br><b>PI 2004</b><br>8616       |                                | 5<br>5      |
| <b>OPTATIVAS</b>   |   |                             | <b>Código para IRH</b>               | <b>Código para IA</b>          |             |

|  |  |                          |                                |                                |                  |
|--|--|--------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------|
| <b>Sistemas Inf. Geográfica (IA) IRH</b>                               | Jueves 14 a 17 hs  | Pusineri Arbuet          | 8617<br><b>PI 2004</b><br>8618 | 8666<br><b>PI 2004</b><br>8667 | Lab V            |
| <b>Gestión de los Rec. Hídricos Subterráneos (IA)IRH</b>               | Jueves 8:30 a 12:30 hs   | Perez D'Elía Paris       | 8619<br><b>PI 2004</b><br>8620 | 8664<br><b>PI 2004</b><br>8665 | Aula 4           |
| <b>Erosión y Conservación De Suelos (IA)IRH</b>                        | <u>Reunión informativa 24/3 de 16 a 17 horas aula 6</u>                              | Marizza                  | 8621<br><b>PI 2004</b><br>8622 | 8662<br><b>PI 2004</b><br>8663 | Sala de Prof.    |
| <b>Elementos de Gestión Pública IRH</b>                                | Lunes de 17 a 21 hs  | Traba Capello            | 8623<br><b>PI 2004</b><br>8624 | 8660<br><b>PI 2004</b><br>8661 | Se dicta en FHUC |
| <b>Análisis de la Sustentabilidad Ambiental de Proyectos (sólo IA)</b> | <u>Reunión Informativa 11/3/15 – 12 hs. - Aula 10</u><br><br>Miércoles de 9 a 15 hs. | Mihura García Campanella |                                | 8668<br><b>PI 2004</b><br>8761 | 10               |
| <b>Geotecnia Ambiental (IA)</b>  | Martes de 9 a 12 hs<br><u>Inicio martes 17/3 - 9 hs</u>                              | Pardini                  |                                | 8669<br><b>PI 2004</b><br>8670 | 6                |

**Carreras:**

Ingeniería en Agrimensura (AGR)

Perito Topocartógrafo (PTC)

| <b>2do. AÑO</b>                                  |   |   | <b>Código<br/>AGR</b> | <b>Código<br/>PTC</b> | <b>AULA</b>                      |
|--|---|---|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| <b>Topografía<br/>Aplicada I<br/>(PTC y AGR)</b> | <u>Teoría</u><br>Viernes 15 a 18 hs                                   | Carrión                                     |                       |                       | 3                                |
|  | <u>Prácticas</u><br>1)Lunes 14:30 a 17:30hs<br>2)Martes 14:30 a 17:30 | Landi<br>García<br>Traverso                 | 8674<br>8675          | 8676<br>8677          | Lab I<br>Lab. IV                 |
| <b>Cálculo y Métodos<br/>Numéricos<br/>(AGR)</b> | Lunes 8 a 10 y<br>Jueves de 8 a 10 (T)                                | Córdoba                                     |                       |                       | 7<br>9                           |
|  | 1)Lunes de 15.30 a 19.30 (P)<br>2) Miérc. 9 a 13 hs (P)               | Vignati<br>Córdoba                          | 8671<br>8672          |                       | Dibujo<br>2                      |
| <b>Ciencia, Tecnología<br/>y Sociedad (AGR)</b>  | Lunes 19 a 21.30 hs (T)<br>Jueves 17 a 19.30 hs(P)                    | Vallejos<br>Matharan<br>Mariscal<br>Levrant | 8673                  |                       | Magna<br>Magna (puerta<br>oeste) |



|                                      |  |  |  |      |   |
|--------------------------------------|--|--|--|------|---|
| <b>Física I<br/>(sólo para AGR)</b>  | <p><u>No inscribirse a la Teoría.</u><br/>La inscripción para las comisiones de “<u>Problemas</u>” se realizará con los códigos asignados a “<u>Física I</u>”. Para las de “<u>Laboratorio</u>” se inscribirán con los códigos que se asignan a la opción “<u>Física Laboratorio</u>”</p> <p><u>Teoría:</u><br/>1) Lunes 14 a 17 hs o<br/>2 )Lunes 8.30 a 11.30 hs</p> <p><u>Problemas</u></p> <p>1) Lunes 17 a 20 hs<br/>2) Lunes 17 a 20 hs<br/>3) Martes 8 a 11 hs<br/>4) Martes 8 a 11 hs<br/>5) Martes 18 a 21 hs<br/>6) Martes 18 a 21 hs<br/>7) Miércoles 8 a 11hs<br/>8) Miércoles 8 a 11hs</p> <p><u>Laboratorio:</u></p> <p>1)Lunes 17 a 19 hs<br/>2)Lunes 19 a 21 hs<br/>3)Martes 8 a 10 hs<br/>4)Martes 10 a 12 hs</p> | Berli<br>Urteaga   |  |      | Magna<br>3                              |
|                                      |  | Gervasoni<br>Ramajo<br>Romero<br>RuizTobon<br>Gervasoni<br>Ramajo<br>Romero<br>Aguirre/Sgr<br>oi | 8678<br>8679<br>8680<br>8681<br>8682<br>8683<br>8684<br>8685 |      | 1<br>2<br>1<br>1<br>8<br>8<br>8<br>4    |
|                                      |  | De Greef<br>Ruiz Tobón<br>Longhi   | 8686<br>8687<br>8688<br>8689                                 |      | Lab II<br>Lab. II<br>Lab. II<br>Lab. II |
| <b>Geomorfología<br/>(PTC)</b>       | Jueves 9 a 13 (TP)<br>Viernes 12 a 14 hs   | Krohling<br>Alberdi<br>Pereira   |  | 8690 | Magna<br>Magna                          |
| <b>Cartografía<br/>Digital (PTC)</b> | Miércoles 14 a 20 hs   | Calegaris  |  | 8691 | Lab II                                  |
| <b>Geodesia(sólo<br/>PTC)</b>        | Lunes 17:30 a 20:30 (T) y<br>Martes de 17.30 a 20.30 hs (P)  | Velásquez<br>Landi<br>De Nardo   |  | 8692 | 7<br>Lab V                              |

| <b><u>3er. AÑO</u></b>                                    |   |                                   |      |      |                      |
|---|---|-----------------------------------|------|------|----------------------|
| <b>Teoría de Errores<br/>(sólo para AGR)</b>              | Viernes 14 a 18 (T)<br>Viernes de 18 a 21 (P)       | Meier<br>Orihuela                 | 8693 |      | 8<br>Lab II          |
| <b>Agrimensura<br/>Legal I<br/>(sólo para AGR)</b>        | Jueves 15 a 19 hs                                   | Rodriguez<br>Gimenez              | 8694 |      | 8                    |
| <b>Geomorfología<br/>(sólo para AGR)</b>                  | Jueves 9 a 13 hs y<br>Y Viernes 12 a 14 hs          | Krohling<br>Alberdi<br>Pereira    | 8695 |      | Magna Magna          |
| <b>Fotogrametría<br/>(AGR y PTC)</b>                      | Miércoles 15 a 18 hs (T) y<br>Lunes de 8 a 12 (P)   | Tonini<br>Gardioli<br>Gras        | 8696 | 8697 | 1<br>Lab II          |
| <b>Interpretación de<br/>Imágenes<br/>(Para PTC)</b>      | Lunes 17 a 20 y<br>Jueves 15 a 18 hs                | Tardivo<br>Graciani<br>Del Barco  |      | 8698 | Lab III<br>Lab II    |
| <b>Aplicaciones<br/>Cartográficas<br/>(sólo para PTC)</b> | Martes 18 a 21:30 hs                                | Paiva<br>Coronell                 |      | 8699 | Lab IV               |
| <b>Trabajo Final</b>                                      | <u>A confirmar</u>                                  | Graciani                          |      | 8700 | Of. Dpto.<br>Cartog. |
| <b><u>4to. AÑO</u></b>                                    |   |                                   |      |      |                      |
| <b>Economía y<br/>Costos (Agr)</b>                        | Martes 19 a 21<br>y Viernes 19 a 21 hs              | Arrillaga<br>Grand<br>Manccinelli | 8701 |      | 9<br>9               |
| <b>Representaciones<br/>Cartográficas<br/>(Agr)</b>       | Miércoles 15 a 18 hs<br>Viernes 16 a 19 hs          | Ceratti<br>Coronel                | 8704 |      | Dibujo<br>Dibujo     |
| <b>Interpretación de<br/>Imágenes (Agr)</b>               | Lunes 17 a 20 hs (T-P)<br>Y Jueves 15 a 18 hs( T-P) | Tardivo<br>Graciani<br>Del Barco  | 8702 |      | Lab III<br>Lab II    |
| <b>Mensura (Agr)</b>                                      | Martes 14.30 a 19.30 hs                             | Giménez<br>Dallaglio              | 8703 |      | 1                    |

| <b><u>5to. AÑO</u></b>                                      |  |                      |      |  |                     |
|---|--|----------------------|------|--|---------------------|
| <b>Estudios y Tra-<br/>zados Especiales<br/>(Solo AGR)</b>  | Miércoles 15 a 20 hs                             | De Nardo<br>Giménez  | 8707 |  | Sala de Prof.       |
| <b>Ordenamiento<br/>Territorial (Sólo<br/>AGR)</b>          | Viernes 14 a 16 (T)<br>16 a 18.30 (P) hs         | Gurdulich<br>Bosisio | 8705 |  | 6<br>Lab I          |
| <b>Proyecto Final de<br/>Carrera</b>                        |  | Graciani             | 8706 |  |                     |
| <b>OPTATIVAS</b>  |  |                      |      |  |                     |
| <b>Sistemas de Inf.<br/>Geográfica II<br/>(Sólo AGR)</b>    | Miércoles de 13 a 17 hs.                         | Tardivo<br>Bosisio   | 8709 |  | Lab V               |
| <b>Elementos de<br/>Gestión Pública</b>                     | Lunes 17 a 21 hs                                 | Traba<br>Capello     | 8710 |  | Se dicta en<br>FHUC |
| <b>Infraestruct. de<br/>Datos Espaciales<br/>(Sólo AGR)</b> | Lunes de 17.30 a 20.30 hs y<br>Jueves 17 a 20 hs | Bezos                | 8708 |  | Lab V               |

**Carrera:**  
**Ingeniería en Informática (II)**  
**Y Analista en Inform. Aplicada (AIA)**

| <b><u>2do. AÑO</u></b>          |   |                                 | <b>Código II</b>                   | <b>AULA</b> |
|---------------------------------|---|---------------------------------|------------------------------------|-------------|
| <b>Teoría de la Computación</b> | <u>Teoría:</u><br>Miércoles 14 a 16 y<br>Viernes 15 a 17 hs | D'Elia Jorge                    |                                    | 9<br>9      |
|                                 | <u>Prácticas:</u><br>1)Martes 8 a 10 y<br>jueves 8 a 10 hs  | Ríos Rodríguez<br>Gómez Barroso | 8711                               | 2<br>1      |
|                                 | 2)Martes 10 a 12 y<br>jueves 10 a 12 hs                     | Gómez Barroso<br>Costarelli     | 8712                               | 2<br>9      |
|                                 | 3)Martes 15 a 17 y<br>jueves 15 a 17 hs                     | Rojas Fredini<br>Yapur          | 8713                               | Magna<br>7  |
| <b>Ingeniería de Software I</b> | Martes 18 a 21 hs y Jueves<br>18.15 a 21 hs                 | Mendez Minni<br>Mautino         | 8714<br><br><b>Plan 99</b><br>8762 | Magna<br>9  |

|   |   |  |                                      |             |
|---|---|--|--------------------------------------|-------------|
| Física I  | <p><u>No inscribirse a la Teoría.</u><br/>La inscripción para las comisiones de “<u>Problemas</u>” se realizará con los códigos asignados a “<u>Física I</u>”. Para las de “<u>Laboratorio</u>” se inscribirán con los códigos que se asignan a la opción “<u>Física Laboratorio</u>”</p> |  |                                      |             |
|   | <p><u>Teoría:</u><br/>1)Lunes 14 a 17 hs o<br/>2)Lunes de 8.30 a 11.30 hs</p>   | Berli<br>Urteaga                       |                                      | Magna<br>3  |
|   | <p><u>Problemas</u></p>   |  |                                      |             |
|   | 1) Lunes 17 a 20 hs   | Gervasoni                              | 8715                                 | 1           |
|   | 2) Lunes 17 a 20 hs   | Ramajo                                 | 8716                                 | 2           |
|   | 3) Martes 8 a 11 hs   | Romero                                 | 8717                                 | 1           |
|   | 4) Martes 8 a 11 hs   | RuizTobon                              | 8718                                 | 1           |
|   | 5) Martes 18 a 21 hs  | Gervasoni                              | 8719                                 | 8           |
|   | 6) Martes 18 a 21 hs  | Ramajo                                 | 8720                                 | 8           |
|   | 7) Miércoles 8 a 11hs   | Romero                                 | 8721                                 | 8           |
| 8) Miércoles 8 a 11hs   | Aguirre/Sgroi   | 8722                                   | 4                                    |             |
| <p><u>Laboratorio:</u><br/>1)Lunes 17 a 19 hs<br/>2)Lunes 19 a 21 hs<br/>3)Martes 8 a 10 hs<br/>4)Martes 10 a 12 hs</p> | De Greef<br>Ruiz Tobón<br>Longhi  | 8723<br>8724<br>8725<br>8726           | Lab II<br>Lab II<br>Lab II<br>Lab II |             |
| Cálculo II  | <p><u>Teoría:</u> (a elección)<br/>1)Martes 8 a 10 hs<br/>2)Miércoles 17 a 19 hs</p>  | Seluy                                  |                                      | 9<br>9      |
|   | <p><u>Prácticas:</u><br/>1)Miércoles 13:30a 17:30<br/>2)Jueves 14:30a 18:30 hs<br/>3) Viernes 11 a 15 hs</p>  | Chico Ruiz<br>Bongioanni<br>Zurbriggen | 8727<br>8728<br>8729                 | 2<br>9<br>2 |

| <b><u>3er. AÑO</u></b>  |  |  |                                    |  |
|---|--|--|------------------------------------|--|
| <b>Electrónica Digital</b>  | Miércoles 9 a 11 (T)<br>Martes 9 a 13 hs (P)<br>- Inicio de clases el martes con práctica.<br>- Consulta a definir en Lab. de Electrónica. | Giovanini<br>Padula<br>Sánchez<br>Murillo                      | 8730<br><br><b>Plan 99</b><br>8763 | Lab II<br><br>Lab IV<br><br>Lab. Elect |
| <b>Computación Gráfica</b>  | Lunes 13 a 17 (P)<br>Jueves 14 a 17 hs (T)<br><br><b>Inicia el día lunes</b>   | Calvo<br>Sotil<br>Novara                                       | 8731<br><br><b>Plan 99</b><br>8732 | Lab II y III<br>Magna O                |
| <b>Tecnologías de la Programación</b>   | <u>Teoría:</u> Martes 16 a 17.30<br><u>Práctica:</u> Martes 17.30 a 19 hs.<br>y viernes 16 a 19 hs.  | Gutierrez<br>Milagros<br>Garello Pablo<br>Castoldi<br>Federico | 8765                               | Aula 2<br><br>Lab. Aulario<br>Medicina |
| <b>Estadística</b>  | Lunes 9 a 12 (T)<br><br>1) Miércoles de 16 a 19<br>2) Jueves de 9 a 12 hs  | Vanlesberg<br><br>Taulamet<br>Silber<br>Bergesio               | 8733<br>8774                       | Aula 1<br><br>Lab I<br>Lab IV          |
| <b>Diseño Asistido por Computadora Avanzado (obligatoria AIA – optativa II)</b> | Lunes 15 a 21 hs   | Calegaris<br>Castillo  | 8734                               | Lab IV                                 |
| <b>Economía y Costos</b>  | Martes 19 a 21 y<br>Viernes 19 a 21 hs   | Arrillaga<br>Grand<br>Manccinelli                              | 8736                               | 9<br>9                                 |
| <b>Optativa y Proyecto Final (AIA plan 99) (AIA plan 2006)</b>                  | Lunes 18 a 20.30 hs.<br>Miércoles de 18 a 20.30 hs.  | Vallejos M.  | 8775                               | 4<br>10                                |
| <b><u>4to. AÑO</u></b>  |  |  |                                    |  |
| <b>Administración Proyecto de Software</b>                                      | Miércoles 15:30 a 19:30 hs   | Morais<br>Santucci<br>Schneider                                | 8737                               | 8                                      |
| <b>Sistemas Operativos</b>  | Viernes de 18 a 21:30(T)<br><br>Martes 13:30 a 17 hs (P)   | Mannarino<br><br>Prodolliet                                    | 8738                               | 8<br><br>Lab III                       |

|  |   |  |                                    |                      |
|--|---|--|------------------------------------|----------------------|
| <b>Mecánica del Continuo<br/>(Plan 06 – 99)</b>  | Martes 17 a 20 y<br>Viernes 15 a 18 hs                | Cardona  | 8739<br><b>Plan 99</b><br>8740     | Lab III<br>Lab II    |
| <b>Procesamiento Digital de Señales<br/>(Plan 06) o<br/>Muestreo y<br/>Procesamiento Digital (Plan 99)</b> | Jueves 12 a 15 hs (T)<br><br>Jueves 15.30 a 18.30 (P) | Rufiner<br><br>Di Persia                             | 8742<br><br><b>Plan 99</b><br>8741 | Lab IV               |
| <b>5to. AÑO</b>  |   |  |                                    |                      |
| <b>Redes y<br/>Comunicación de<br/>Datos II (plan 2006<br/>– 99)</b>                                       | Lunes 16 a 19 (T) y<br><br>Miércoles 12 a 16 (P) hs   | Filipa<br>Gentile<br>Soperez                         | 8743<br><br><b>Plan 99</b><br>8744 | 10<br><br>Lab. I     |
| <b>Procesamien.<br/>Digital Imágenes<br/>(Plan 06)<br/>o<br/>Captura y proc<br/>Digital (Plan 99)</b>      | Jueves 14 a 18 (P)<br>y<br>Lunes 14 a 16 hs (T)       | Martinez<br>Albornoz<br>Tomasi<br>Muller             | 8745<br><br><b>Plan 99</b><br>8746 | Lab Aulario<br><br>8 |
| <b>Economía y<br/>Costos (Plan 06)<br/>Formulación y<br/>Eval.Econ<br/>Proy.Informáticos<br/>(Plan 99)</b> | Martes 19 a 21 y<br>Viernes 19 a 21 hs                | Arrillaga<br>Grand<br>Manccinelli                    | 8736<br><br><b>Plan 99</b><br>8747 | 9<br>9               |
| <b>Práctica<br/>Profesional<br/>Supervisada (PPS)</b>  | Horarios a definir                                    | Martín G<br>Guillerón G.<br>Ale Mariel<br>Schulte W. |                                    |                      |
| <b>Proyecto Final de<br/>Carrera (PFC)</b>   | Martes 17 a 19 hs.<br>Viernes 16 a 19 hs.             | Martín G<br>Guillerón G.<br>Ale Mariel<br>Schulte W. | 8748<br><br><b>Plan 99</b><br>8756 | 9<br>Magna           |

| OPTATIVAS  |   |                     |                                |                  |
|--|---|---------------------|--------------------------------|------------------|
| <b>Minería de Datos en Bioinformática (Plan 06 – 99)</b>               | Lunes 17.30 a 21.30 hs.   | Stegmayer           | 8749<br><b>Plan 99</b><br>8750 | Lab I            |
| <b>Diseño Asistido por computadora avanzado (sólo II) Plan 06 - 99</b> | Lunes 15 a 21 hs  | Calegaris Castillo  | 8734<br><b>Plan 99</b><br>8751 | Lab IV           |
| <b>Elementos de Gestión Pública (plan 06 – 99)</b>                     | Lunes de 17 a 21 hs   | Traba Capello       | 8752<br><b>Plan 99</b><br>8753 | Se dicta en FHUC |
| <b>Diseño y Desarrollo de Videojuegos</b>                              | Miércoles 17 a 21 hs.<br><b><u>Reunión informativa: 18/03 – 17 hs - LabV</u></b>          | Teitelman Sebastián | 8754                           | Lab V            |
| <b>Tecnologías para la WEB semántica</b>                               | Miércoles de 8 a 12 hs<br><b><u>Reunión Informativa: martes 17/03 – 17 hs, aula 3</u></b> | Romero              | 8756                           | Lab. I           |
| <b>Cálculo Paralelo</b>  | Miércoles de 8 a 12 hs. y viernes 8 a 10 hs.  | Sonzogni            | 8755                           | Lab Elect.       |



| <b>Inglés I</b>  | <b>Docente</b> | <b>Aula</b> |
|--|----------------|-------------|
| 1) Lunes de 12 a 14hs  | Kowalik        | 2           |
| 2) Lunes de 14 a 16hs  | Kowalik        | 2           |
| <u>Consulta:</u> Lunes 16 hs   | Kowalik        | 2           |
| 3) Miércoles 8:15 a 10:15 hs   | Regodesebes    | Magna       |
| 4) Miércoles 10:30 a 12:30 hs  | Regodesebes    | Aula 5      |
| <u>Consulta:</u> Miércoles 12.30 hs  | Regodesebes    | Aula 5      |
| <b><u>CARRERAS:</u></b> II 06 COMISIÓN Nº 8766<br>IRH 06 COMISIÓN Nº 8767<br>IA 06 COMISION Nº 8768<br>AGR 05 COMISION Nº 8769 |                |             |
| <b>Inglés II</b>   |                |             |
| 1) Martes 12 a 14 hs   | Redonder       | Aula 2      |
| 2) Jueves 11 a 13 hs   | Redonder       | Aula 1      |
| <u>Consulta:</u> Martes 14 a 15 hs   | Redonder       | Aula 2      |
| <b><u>CARRERAS:</u></b> II 06 COMISIÓN Nº 8770<br>IRH 06 COMISIÓN Nº 8771<br>IA 06 COMISION Nº 8772<br>AGR 05 COMISION Nº 8773 |                |             |

# Ingles

REUNIÓN INFORMATIVA  
DE

"INGLÉS I y II" –

MARTES 17/03/15 –

8.30 HS– AULA 5 Y

AULA 8.

OBJETIVO: CONOCER  
CONDICIONES DE  
CURSADO / PROMOCIÓN  
DE LA MATERIA Y  
PODER OPTAR POR LAS  
COMISIONES

LOS ALUMNOS QUE DESEEN CURSAR  
INGLÉS EN EL AÑO 2015 DEBEN  
INSCRIBIRSE A LA MATERIA  
MEDIANTE EL SIU GUARANÍ, PERO  
DESPUÉS DEBEN ELEGIR  
PERSONALMENTE LA COMISIÓN EN  
LA QUE CURSARÁN EN LA REUNIÓN  
INFORMATIVA. EN CASO DE NO  
PODER ASISTIR A LA REUNIÓN SE  
PUEDE ENVIAR A OTRA PERSONA  
CON EL D.N.I. DEL INTERESADO.