

| Int. | Piso          | Departamento - Lugar  | Personal  |
|------|---------------|---|---|
| 100  | 2             | Secretaría Administrativa   | Marcelo Santacruz   |
| 101  | 2             | Coordinación Prof. de Biología  | Barchuk, Crivelo, Morawicki, Queirolo   |
| 102  | 5             | Cátedra: Ecología General - Prog. Entomología                                     | Patricia Araya, Norma Meichtry, Cecilia Fernández Díaz  |
| 103  | IG - 2        | Dpto. Formación Docente - Escuela Inglés  | Cecilia Benassi, Flores   |
| 104  | Planta Piloto | Taller de Vidrio  | Cabral, Rojas   |
| 105  | 6             | Cátedras: Citogenética General - Genética Evolutiva                               | Carina Argüelles, Alberto Fenocchio, Cristina Pastori, Rocanti  |
| 106  | 6             | Dpto. Genética  | Carina Argüelles  |
| 107  | 7             | Cátedra: Química Orgánica, Qca. Biológica   | Acuña, Sosa, Olga Barboza, Norma Meichtry, Eusebia Valdez, Palo   |
| 108  | 4             | Depto. Ciencias y Tecnología de los Alimentos - Laboratorio Alimentos             | Ana Paredes, Eusebia Valdez   |
| 109  | 4             | Laboratorio Central   | Nicolás Kolb, Eugenio Kolb, Ferreyra, Rodriguez   |
| 110  | 6             | Cátedra: Informática Básica - Informática Aplicada                                | Carlos Puglisi, Eugenio Kolb  |
| 111  | 6             | Secretaría de Investigación y Posgrado (SECIP) - CIDeT - CEP                      | Celina Vedoya, Victor Narvaez, Analía Bernal, Liliana Do Prado  |
| 112  | 2             | Cátedra: Microbiología Industrial   | Jorge Duce, Alicia Martos, Myriam Garcia, Sylvia Bordenave, Amada Pucciarelli, Martha Von Specht, Liliana Ybarra  |
| 113  | 3             | Centro de Estudiantes   |   |
| 114  | 2             | Cátedra: Microbiología Industrial (Gabinete)                                      | Amada Pucciarelli, Myriam Garcia  |
| 115  | 1             | Gab. Op. con Transferencia de Cantidad de Movimiento                              | Kolb Elizabet   |
| 116  | 1             | Dirección de Estudios - Depto. Alumnos - Área Enseñanza - Planificación (Títulos) | Alberto Gimenez, Ismael Sosa, Susana Recalde, Irma Garcia, Cecilia Yulan, Maria Vedoya, Monica Broemser, Virginia Carera, Gabriela Cabral, Cecilia Sosa, Gustavo Pradier, Nestor Visser |
| 117  | Lab 11 - 3    | Cátedra: Química Inorgánica - Introducción a la Físicoco-Química                  | Reta, Albrekt, Jurado, Galeano, Enrique, Ternousky  |
| 118  | Aula 6 - 2    | Cátedra: Química Analítica y Gral - Química Instrumental                          | Viera, de Lima, Scipioni, Siviero, Lopez, Ternouski, Martos   |
| 119  | Planta Baja   | Taller de Mantenimiento   | Ledesma, Valentin, Pascual Enrique  |
| 120  | Planta Piloto | Laboratorio PROCyP  | Felissia, CarlosNuñez   |
| 121  | 5             | Cátedra: Biología Vegetal - Botánica -  | Sanchez, Cabrera, Rodriguez, Yajía  |

|     |             |   |  |
|-----|-------------|---|--|
|     |             | Farmacobotánica   |  |
| 122 | 4           | Cátedra: Biología - Sem. Lab. Ind.  | Pianesi, Miretti, Cheroki  |
| 123 | 3           | Cátedra: Física I, Física   | Sosa, Vergara, Marchak, Benitez, Brignardello  |
| 124 | 2           | Cátedra: Bromatología - Operaciones 2   | Hase, Brousse  |
| 125 | 1           | Maestría en Tecnología de los Alimentos   |  |
| 126 | 1           | Administración - Mesa de Entradas   | Antonia Pires, Marta Accinelli, Liliana Flaig, Antonia Cardozo, Irene Dzinconvski, Estela Figueroa           |
| 127 | 3           | Biblioteca  | Suarez, Nuñez, Vieira, Galarza, Duarte, Mercanti, Benitez M.   |
| 128 | 5           | Cátedra: Biología General   | Hirt, Ybarra, Araya, Sorol, Flores, Stetson  |
| 129 | 4           | Cátedra: Fisicoquímica, Dpto. Fisicoquímica                                     | Manuel Novo  |
| 130 | IG - 1      | Cátedra: Fisiología Vegetal - Sistemática Teórica                               | Mónica Otegui, Sorol, Manuela Rodríguez, Cardozo   |
| 131 | IG - P.B.   | Cátedra: Biología Animal  | Stetson  |
| 132 | 2           | Ing. Química - Coord. de la Carrera   | José Luis Herrera  |
| 133 | 5           | Cátedra: Matemática   | Victor Wall, Estanislao Petryla  |
| 134 | 5           | Laboratorio de Materiales   | Mendez, Ensisa, Zadorozne, Alicia Ares   |
| 135 | 2           | Consejo Directivo   | Elena Vizcaychipi, Lorena Estatuet   |
| 136 | 2           | Decano  | Dardo Martí  |
|     |             | Vicedecano  | José L. Herrera  |
|     |             | Secretaría Privada  | Miriam Davis   |
| 137 | 2           | Patrimonio  | Victor Garibaldi   |
| 138 | 1           | Directora Dpto. Ing. Qca.   | Adriana Brignardello   |
| 139 | 1           | Cátedra: Bromatología y Nutrición   | Luis Brumovsky   |
| 140 | 6           | Area de Informática y Comunicaciones  | Daniela Rolon, Hugo Plenc, Jose Luis Montejano, Mónica Mounier, Daniel Oneddu, Martín Lacheski, Brian Doubña |
| 141 | 1           | Cátedra: Química Orgánica I, II y III - Biorgánica                              | Argüello, Scipione, Martos, Bengoechea, Bordenave, Vega, Mendez, Escalada, Franco                            |
| 142 |             | Maestría en Tecnología de los Alimentos (1 piso)- Laboratorio Yerba Mate (P.B.) | Miguel Schmalko, Laura Ramallo, Pokolenko  |
| 143 | Lab. 13 - 4 | Anatomía y Fisiología   | Estrabou   |
| 144 | 1           | Ing. Química - Catedra: Operaciones Unitarias 3                                 | Miguel Schmalko  |
| 145 | 1           | Matemática Aplicada - Análisis Numérico   | Stoisa, Cassetai, Laura Ramallo  |

|     |             |   |  |
|-----|-------------|---|--|
| 146 | Anexo IG    | Serv. Ind. - Depto. Ind. Medio Ambiente   | Basaldua   |
| 147 | Planta Baja | Secretaría de Extensión y Vinculación Tecnológica                                     | Sergio Surkan, Teodoro Figueredo, Eva de la Cruz, Raul Gómez                     |
| 148 | 1           | Secretaría Académica  | Mirta Ganduglia  |
| 149 | 1           | Intendencia   | Alicia Turrela   |
| 150 | 2           | Finanzas  | Nestor Martino, Miguel Horvat, Javier Tenaschuk, Ruben Gimenez, Jose Motta       |
| 151 | 1           | Carrera Docente   | Luisa Offtaczuk  |
| 152 | Anexo Colón | PROCyP - Programa Celulosa y Papel  | Cristina Area, Claudio Pavlik, Graciela Gavazzo, Laura Villalba, Julieta Benítez |
| 153 | Anexo Colón | Cátedra: Matemática Aplicada - Análisis Numérico. Instituto de Materiales de Misiones | Carlos Schvezov, Mario Rosenberg, Zang, Vera, David Brusilovsky                  |
| 154 | 3           | Cantina   |  |
| 155 | 1           | Secretaría de Bienestar Estudiantil   | Emilio Camacho, Dario Fernandez  |
| 156 | Anexo Colón | Cátedra: Ciencia de los Materiales  | Alicia Ares  |
| 158 | IG - P.B.   |   | Mario Matiauda   |
| 159 | Anexo Colón | Laboratorio de Materiales   | Claudia Mendez, Natalia Zadorozne  |
| 160 |             | Introducción a la Ing. Química e<br>Introducción a la Ing. en Alimentos               | José Luis Herrera, Fernando Kramer   |
| 161 | IG - 3      | Física II   | Jorge Maidana  |
| 162 | IG - 3      | Depto. Genética; Citología,<br>Inmunogenética   | Carina Argüelles, Cristina Pastori,<br>Alberto Fenocchio, Blanco                 |
| 164 | IG - P.B.   |   |  |
| 165 |             | AMEIQ   |  |
| 167 | IG - 3      | Genética de Poblaciones   | Victoria García  |