



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAFA
Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

ANEXO
Distribución Docente – Segundo Cuatrimestre 2020

MATERIA	DOCENTE ENCARGADO	DOCENTE DE PRÁCTICOS Y LABORATORIO
Álgebra I	ADROVER, Jorge Gabriel	CAMPAGNOLO, Emiliano BARBERIS, María Laura BLANCO VILLACORTA, Carmen Luz BUFFA, Bruno Adolfo GAUDIANO, Marcos Enrique VIDELA GUZMÁN, Denis Eduardo
0043 Álgebra II / 0055 Álgebra / 0090 Álgebra Lineal	TIRABOSCHI, Alejandro VAY, Cristian Damián Edwin Rodríguez está en dos comisiones porque tiene doble carga docente en la materia.	BLANCO VILLACORTA, Carmen Luz BARRIONUEVO, Ana Josefina JARES, Nicolás MILNE, Leandro Agustín MOMBELLI, Juan Martín RODRIGUEZ VALENCIA, Edwin Alejandro SANMARCO, Guillermo Luis TOLCACHIER, Alejandro Análisis VILLAGRA TORCOMIAN, Lucas
Algoritmos y Estructuras de Datos I	PAGANO, Miguel María	<u>Prácticos:</u> ALONSO ALEMANY, Laura LUQUE, Franco Martín PAGANO, Miguel María VILELA, Demetrio Martín <u>Laboratorio:</u> ALTAMIRANO, Ivana Romina DOMÍNGUEZ, Martín Ariel ROCCHIETTI, Marco Augusto RODRÍGUEZ, Leonardo Matías RODRÍGUEZ, Juan Cruz VILELA, Demetrio Martín
Análisis Funcional	KAUFMANN, Uriel COMISIÓN ÚNICA	GARCIA IGLESIAS, Agustín



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAFA
Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

Análisis Matemático I	ZURRIAN, Ignacio Nahuel	KANAGUSUKU, María José* MARTÍNEZ ARRAIGADA, María de los Ángeles MORONI, Martin Santiago SGRÓ, Mario* RESTREPO BLANDON, Fredy Alexander ZARATE, Melina
Análisis Matemático I (L.C.) / Cálculo I (LMA)	SULCA, Diego Armando COMISIÓN ÚNICA	GIOVENALE, Natalia Agustina MARTÍNEZ, Héctor Julián* MOAS, Ruth Paola VALLEJOS, Lucas Alejandro ZANDIVAREZ, Arnaldo Ariel*
Análisis Matemático II	WILL, Cynthia Eugenia GODOY, Tomás Fernando	CORREA, Carlos* DIAZ MARTIN, Rocío Patricia GUERIN, Alfredo José IBAÑEZ FIRNKORN, Gonzalo Hugo MONTES, Laura PAPATERRA, María Lucía RUIZ, Nicolás Andrés*
Análisis Matemático II (L.C.) / Cálculo II (LMA)	HULETT, Eduardo Guillermo AGNELLI, Juan Pablo	CÉCERE, Mariana Andrea* FRAU, Johanna Analiz GALLO, Andrea Lilien RUFEL FIORI, Elena AGUIRRE TAGLIAFERRO, Tania Pamela* PEÑA POLASTRI, Héctor Martín
Análisis Matemático III	RIVEROS, María Silvina	FANTINO, Fernando Amado GONZALEZ MONTORO, Aldana María SULCA, Diego Armando
Análisis Numérico II	FERNÁNDEZ FERREYRA, Damián Roberto	BIEDMA, Luis Ariel
Arquitectura de Computadoras	FERREYRA, Pablo Alejandro	LAPROVITTA, Agustín Miguel VELEZ IBARRA, María Delfina VODANOVIC, Gonzalo Tomás
Astrofísica I ???		



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAFA
Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

Astrometría	DOMINGUEZ ROMERO, Mariano*	LARES HARBIN LATORRE, Marcelo*
Astronomía Esférica	DONZELLI, Carlos José*	CECCARELLI, María Laura* O'MILL, Ana Laura*
Bases de Datos	ZILIANI, Luis Francisco	BORDONE CARRANZA, Matías Eduardo CARDELLINO, Cristian Adrián CANCHI, Sergio Daniel DEMASI, Ramiro Adrián DURÁN, Juan Eduardo PILONI, Diego Ricardo
Curso de Nivelación	<u>Viernes</u> AHUMADA, Javier Alejandro* IRIONDO, Mirta Susana SAKER, Leila * <u>Sábado</u> AGÜERO, María Paz* BENAVIDES BLANCO, José Antonio VALDARENAS, Roman Rodrigo* <u>A distancia</u> CHAVERO, Carolina Andrea* MARCONI, Verónica Iris MARTÍNEZ, Cintia Fernanda* OVIEDO, Carla Gabriela*	
Didáctica Especial y Taller de Física	BUTELER, Laura María	VELASCO, Juan José
Didáctica Especial y Taller de Matemática	VILLARREAL, Mónica Ester VIOLA, Fernanda Beatriz	DIPIERRI, Iris Carolina
Ecuaciones Diferenciales II	AFONSO MOURAO TERRA, Joana Isabel	VIDAL, Raúl Emilio



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAF
Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

Electromagnetismo II	GABACH CLEMENT, María Eugenia	AGUIRRE VARELA, Guillermo Gabriel LAMBERTI, Pedro Walter
Elementos de Física	SÁNCHEZ, Héctor Jorge	MARZOLA CORONEL, María Belén SIGAL, Agustín
Elementos de Funciones Complejas	BOYALLIAN, Carina	-----
Estructuras Algebraicas	ANGIONO, Iván Ezequiel	ANDRUSKIEWITSCH, Nicolás
Física	SÁNCHEZ, Claudia Marina	MASUELLI, Sergio POFFO, Denis Alexander
Física I (LMA)	RE, Miguel Ángel	CASTELLANO, Nesvit Edit
Física Contemporánea	SCHÜRRER, Clemar Aldino KOZAMEH, Carlos Nicolás	OTERO, Manuel
Física Experimental II	WOLFENSON, Alberto Enrique no se dictó pues no se pudo completar con el dictado de la materia Física Experimental I.	ALMEIRA, Nahuel BAJALES LUNA, Noelia CEPPI, Sergio Andrés DÁVILA KURBÁN, Federico* DI PRINZIO, Carlos Leonardo RODRIGUEZ, Gonzalo Gabriel STASYSZYN, Federico*
Física Experimental IV	PÉREZ, Silvina Claudia LA MATERIA NO SE DICTÓ ESTE CUATRIMESTRE	BÜRGESESSER, Rodrigo Exequiel GARRO LINK, Yamila GONZALEZ, Cecilia Élica TIRAO, Germán Alfredo
Física Experimental V	CHESTA, Miguel Ángel no se dictó este cuatrimestre.	BUSANDRI MATTIA, Santiago IPARRAGUIRRE, Lorenzo Marcos OLIVA, Marcos Iván SILLETA, Emilia Victoria ZURIAGA, Mariano José



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAF
Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

0060 Física General I (el único que lleva LAB)	TRINCAVELLI, Jorge Carlos ACOSTA, Rodolfo Héctor CHATTAH, Ana Karina	ÁVILA, Milagros BARBERIS, Lucas Miguel BUSSANDRI, Diego Gastón BUSTOS FIERRO, Iván Heriberto* CANNAS, Sergio Alejandro CONDAT, Carlos Alberto DEGHI, Sebastián Esteban FERNANDEZ BORDIN, Santiago Pablo MARIONI, Ornela Florentina* PEDERNERA, Débora Analía REVIGLIO, Ana Lucía SIBONA, Gustavo Javier VALENTE, Mauro Andrés <u>Laboratorio:</u> COMES, Raúl Alberto
0062 Física General I		
0059 Física General		
Física General III	AVILA, Eldo Edgardo	MENESES, Fernando OSÁN, Tristán Martín RUBIO, Marcelo Enrique* STUTZ, Guillermo Eduardo TIGLIO, Manuel Humberto <u>Laboratorio:</u> DEPAOLA, Gerardo
Funciones Analíticas	ROMAN, Pablo Manuel	PACHARONI, María Inés
Geometría I	CAGLIERO, Leandro Roberto	GODOY, Yamile Alejandra PODESTÁ, Ricardo Alberto
Geometría Diferencial	SALVAI, Marcos Luis	FERNÁNDEZ CULMA, Edison Alberto
Ingeniería del Software I	BRANDAN BRIONES, Laura	<u>Práctico</u> ÁVALOS AMBROGGIO, Santiago Eugenio BRANDAN BRIONES, Laura <u>Laboratorio</u> ÁVALOS AMBROGGIO, Santiago Eugenio LEE, Matías David PERALTA, Gonzalo Sebastián LIS, Diego Alejandro RAMOS, Leandro Ezequiel



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAFA
Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

Introducción a la Física	CORMICK, María Cecilia	ANGLADA, Pablo Rubén APREA María Soledad CALVO, Hernán Laureano FERRERO, Leticia* LIMANDRI, Silvina Paola MAJTEY, Ana Paula MALDONADO OCHOA, Santiago ODDONE, Mónica Alejandra* PALMA, Tali* PEROTTI, Juan Ignacio WEIDMANN, Walter Alfredo*
Introducción a la Lógica y la Computación	GRAMAGLIA, Héctor Luis BADANO, Mariana Vanesa	BADANO, Mariana Vanesa SANCHEZ TERRAF, Pedro
Introducción a los Algoritmos	ACOSTA, Araceli Natalia	ACOSTA, Araceli Natalia BUSTOS, Facundo José CRUZ, Kouichi Julián MOLINA, Matías Daniel ALONSO, Dionisio Enrique TELLECHEA, Mauricio
0810 Introducción a Probabilidad y Estadística (Profesorados) Probabilidad y Estadística	BERTOLOTTO, Patricia Isolina	GIMÉNEZ, María Cecilia LEVSTEIN, Fernando NORES, María Laura
Lógica	CAMPERCHOLI, Miguel Alejandro	VAGGIONE, Diego José VILELA, Demetrio Martín
Matemática Discreta I	ARROYO, Romina Melisa	GUTIERREZ, Gonzalo Emanuel Matías MOAS, Ruth Paola MORONI, Martin Santiago NICOLINI, Marina



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAFA
Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

Mecánica	REVELLI, Jorge Alberto	GALLO, Emanuel PAZ, Dante Javier* RACKER, Juan Diego*
Mecánica Clásica	BRIOZZO, Carlos Bruno	BANCHIO, Adolfo Javier BARRACO DÍAZ, Daniel Eugenio
Mecánica Celeste I	LEIVA, Martín Alejandro*	BEAUGÉ, Cristián*
Mecánica Cuántica II	OSENDA, Omar	MONTI, Gustavo Alberto PONT, Federico Manuel
Métodos Matemáticos de la Física I	ORTIZ, Omar Eduardo	KAHAN, Alan (no figura p/agregar) MENCHÓN, Silvia Adriana VACA CHÁVEZ FORNASERO, Fabián
Metodología y Práctica de la Enseñanza (P.F.)	COLEONI, Enrique Andrés	BAUDINO QUIROGA, Nicolás DANIELO, Bruno José
Metodología y Práctica de la Enseñanza (P.M.)	SMITH, Silvina	ASINARI, Marianela Cristina COIRINI CARRERAS, Araceli GEREZ CUEVAS, José Nicolás MINA, María del Valle
Probabilidad	OJEDA, Silvia María	BRITOS, Grisel Maribel
Seminario Formador de Formadores	ESTELEY, Cristina Beatriz	MENOYO, Alejandro Diego VIOLA, Fernanda Beatriz
Sistemas Operativos	WOLOVICK, Nicolás	BEDERIAN, Carlos Sergio BUSTOS, Facundo MORETTI, Ignacio ROCCHIETTI, Marco Augusto VENTURA, Pablo Gabriel TERUEL, Milagro
Termodinámica y Mecánica Estadística II	CASTELLANO, Gustavo Eugenio	BILLONI, Orlando Vito ZAMAR, Ricardo César

Especialidades y Optativas

Astronomía



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAF
Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

Especialidad I:

MATERIA	DOCENTE ENCARGADO
Curvas de luz en estrellas binarias y efectos en los tiempos de tránsitos	GRAMAJO, Luciana Verónica* GIUPPONE, Cristian Andres*
Espectroscopía Integrada de Sistemas Estelares Galácticos y Extragalácticos	AHUMADA, Andrea Verónica* VEGA, Luis*
Estructura y Dinámica de la Galaxia	ALONSO, María Victoria*
Formación y Evolución Estelar y Planetaria	GÓMEZ, Mercedes Nieves*
Medio Interestelar, Galaxias Starburst y Núcleos activos de Galaxias	GUNTARDT, Guillermo* VEGA, Luis*
Métodos Numéricos en Astrofísica	ABADI, Mario Gabriel*
Radio Astronomía Galáctica y Extragaláctica	VALOTTO, Carlos

Especialidad III:

MATERIA	DOCENTE ENCARGADO
Curvas de luz en estrellas binarias y efectos en los tiempos de tránsitos	GRAMAJO, Luciana Verónica* GIUPPONE, Cristian Andres*
Espectroscopía Integrada de Sistemas Estelares Galácticos y Extragalácticos	AHUMADA, Andrea Verónica* VEGA, Luis*
Estructura y Dinámica de la Galaxia	ALONSO, María Victoria*
Formación y Evolución Estelar y Planetaria	GÓMEZ, Mercedes Nieves*
Medio Interestelar, Galaxias Starburst y Núcleos activos de Galaxias	GUNTARDT, Guillermo* VEGA, Luis*
Métodos Numéricos en Astrofísica	ABADI, Mario Gabriel*

Computación

Optativas:

MATERIA	DOCENTE ENCARGADO
La PC como Controladora de Procesos	VODANOVIC, Gonzalo Tomás ZANINETTI, Juan Walter



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAFA
Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

Seguridad	CORTEZ SÁNCHEZ, Joshep Joel
-----------	-----------------------------

Física

Especialidad I:

MATERIA	DOCENTE ENCARGADO
Ecuaciones en Derivadas Parciales: métodos analíticos y numéricos	REULA, Oscar TIGLIO, Manuel Humberto
Fundamentos Físicos de la Medicina Nuclear	PEREZ, Pedro Antonio
Interacción de la radiación con la materia	PÉREZ, Roberto Daniel
Introducción a la RMN	BULJUBASICH GENTILETTI, Lisandro
Métodos Numéricos en Mecánica Cuántica	OSENDA, Omar
Redes Neuronales	TAMARIT, Francisco Antonio
Relatividad General	DOTTI, Gustavo Daniel
Sistemas magnéticos basados en Carbono	BAJALES LUNA, Noelia

Matemática

Especialidad II:

MATERIA	DOCENTE ENCARGADO
Modelos Matemáticos en Finanzas Cuantitativas	KISBYE, Noemí Patricia
Teoría Algebraica de Números	PACETTI, Ariel Martín

Optativas:

CURSO	DOCENTE ENCARGADO
Lógica	CAMPERCHOLI, Miguel Alejandro VAGGIONE, Diego José VILELA, Demetrio Martín
Optimización	BARREA, Andrés Alberto
Topología Algebraica	ROSSETTI, Juan Pablo



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAFA
Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

Profesorados

Optativas Profesorado de Matemática:

MATERIA	DOCENTE ENCARGADO
Historia de la Matemática	ANDRUSKIEWITSCH, Nicolás VISOKOLSKIS, Aida Sandra
Matemática Financiera	KISBYE, Noemí Patricia

Optativas Profesorado de Física:

MATERIA	DOCENTE ENCARGADO
Elementos de Astronomía	COENDA, Valeria (T)* COCA, Sebastián (P)*

Otros cursos

MATERIA	DOCENTE ENCARGADO	DOCENTE DE PRÁCTICOS Y LABORATORIO
Laboratorio II (Fac. Ciencias Químicas)	BRUSA, Daniel Horacio MERCHAN, Manuel*	ARGAÑARÁZ, Marcos Ariel BORNANCINI, Carlos* GOLDES, Guillermo Víctor GUROVICH, Sebastian* LEANI, Juan José LOVOS, Flavia Virginia* LUQUE, Melina Yasmín MENSIO, Oscar Leandro
Acústica y Psicoacústica (Cs. Médicas)	BONZI, Edgardo Venusto GRAD, Gabriela Beatriz	GRAD, Gabriela Beatriz
Física II (Fac. de Ciencias Químicas)	MAC GARRY, Nora Felisa	FORNI, Diego Martín GALVÁN JOSA, Víctor Martín MAC GARRY, Nora Felisa MERLO, David*



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAFA
Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

		MOYANO ANGARAMO, Esteban SAINZ, Emanuel* ZANGARA, Pablo René
Matemática II (Fac. de Ciencias Químicas)	GALINA, Esther	CARRERAS, Alejo Cristian DRUETTA, Esteban FERREIRO, Diego* FRANZONI, María Belén MAGLIONE, César Germán MUTAL, Rubén Héctor PARISI, Celeste* POZO LÓPEZ, Gabriela del Valle ZOPPETTI, Federico*
Propiedades, Diseño y Síntesis de Materiales (UTN)	URRETA, Silvia Elena	LESCANO, Daniel Eduardo

(*) Docentes del OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DE CÓRDOBA, UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA