

Nro.	Asignaturas Pregrado	Profesor(es)	Correo-e	Tipo	Sem.	Clases	Eval.	¿Con pre-inscripción? Sí / No	Cupo por sección	Horario	¿Algún requerimiento o condición que deba conocer el estudiante interesado en cursar la asignatura?
1	Matemática I (8206)			O	1	P	P				
2	Algoritmos y Programación (6201) (65/sección - 390 cupos)	Moisés Berenguer Gómez © Walter Hernández Marcel Isaac Oviedo Johan Quintero (P) Gary Jerry Romero Bautista Ricardo Osuna Rodríguez	moises.berenguer@gmail.com walter.hernandez@ciens.ucv.ve marcelisaac@gmail.com johandym50@gmail.com garyromerob@gmail.com ricardosuna97@gmail.com	O	1	M	M	Sí	65	Miércoles 3:00 a 5:00 P.M. y viernes 2:00 a 4:00 P.M.	
3	Introducción a la Informática (6301) (70/sección - 280 cupos)	Antonio Silva Sprock © Rossana Díaz Salguero Wilfredo Rangel Franklin Sandoval Robinson Rivas Suárez (sí es necesario)	asilva.sprock@gmail.com rdsalguero@gmail.com wilfredorangel.ucv@gmail.com franklin99.sandoval@gmail.com robinsონrivas@gmail.com	O	1	M	M	No	70	Viernes 9:00 A.M. a 12:00 M.	
4	Matemáticas Discretas I (6110) (65/sección - 390 cupos)	Mariliny Monsalve © Jorge Rodríguez Rojas Bertha Villegas Trejo Farith Briceño Eliezer Peñaloza Isaac Paúl Quijada Preparador: José Miguel Valera	mmonsalv@gmail.com jrodrigu@uc.edu.ve bvillagas73@gmail.com farith_math@gmail.com eliezer.oniros@gmail.com quijadapaul@yahoo.es	O	1	M	M	Sí	65	Clases: martes y jueves de 9:00 A.M. a 11:00 A.M. Clases: martes y jueves de 7:00 A.M. a 9:00 A.M. Clases: lunes, miércoles y viernes de 7:00 a 9:00 A.M. Clases: lunes, miércoles y viernes de 7:00 a 9:00 A.M. Clases: lunes y miércoles de 9:00 A.M. a 11:00 A.M. Clases: lunes, miércoles y viernes de 7:00 a 9:00 A.M.	
5	Matemática II (8207)			O	2	P	P				
6	Matemáticas Discretas II (6107)	Luis Manuel Hernández R. © Aux. Doc. CCCT: Gabriel Carrizo	luisma72@gmail.com	O	2	P	P	Sí	60	Martes y jueves de 11:00 A.M. a 1:00 P.M.	
7	Algoritmos y Estructuras de Datos (6202) (40/sección - 80 cupos)	Francisco Moreno © Tony Briceño Rafaelle Ranaldo (P)	morenof90@gmail.com tonybp18@gmail.com ranaldoraffaele@gmail.com	O	2	M	M	Sí	40	Miércoles 3:00 a 5:00 P.M. y viernes 2:00 a 4:00 P.M.	
8	Organización y Estructura del Computador I (6001) (25/sección - 50 cupos)	Antonio Machado Echarry © Gustavo Torres Frisneda	ajme1961@gmail.com gustavotorresf@gmail.com	O	2	M	M	Sí	25	Martes y jueves de 9:00 A.M. a 11:00 A.M. Martes y jueves de 9:00 A.M. a 11:00 A.M.	
9	Matemática III (8208)			O	3	M	M				
10	Introducción a la Computación (para otras escuelas) (8601)	Ángel Adrián Retali	retisito@gmail.com	O-S	3-O-S	M	M	Sí	12	Teoría y laboratorio: Lunes, miércoles y viernes de 7:00 A.M. a 9:00 A.M. (a convenir con los estudiantes). Clases en los laboratorios docentes, Edif. Laboratorios	Disponer de buena conexión a Internet y computador (PC o portátil) actualizado para programar y ejecutar código y librerías de Python.
11	Matemáticas Discretas III (6108)	Eliezer Correa ©	elcorrea@gmail.com	O	3	M	P	No	45	Teoría: martes y jueves de 11:00 A.M. a 1:00 P.M. Práctica: viernes de 11:00 A.M. a 1:00 P.M. Teoría: martes y jueves de 9:00 a 11:00 A.M. Práctica, laboratorios y actividades presenciales: viernes de 9:00 a 11:00 A.M.	
12	Organización y Estructura del Computador II (6002) (35/sección - 70 cupos)	Livia Bernal © Manuel Eduardo Peña Pernía Gustavo Torres Frisneda (P)	liviabernalsch@gmail.com mpena5@gmail.com gustavotorresf@gmail.com	O	3	M	M	Sí	35	Martes, jueves y viernes de 7:00 A.M. a 9:00 A.M. Martes, jueves y viernes de 7:00 A.M. a 9:00 A.M.	
13	Ingeniería de Software (6203)	Marcel J. Castro G. © Iris Aguilar (P) (Coord. Ext.)	marcel3012@gmail.com	O	3	M	M	Sí	40	Martes, jueves y viernes de 7:00 A.M. a 9:00 A.M.	
14	Fundamentos de la Bioética (0511) (Compl.)	Carlos Cabrera Lozada	carloscabreralozada@gmail.com	E	8	P	M	Sí	Ilimitado	Viernes de 8:00 A.M. a 11:00 A.M.	
15	Inglés II (0031)	Juan Orta © y Juan Sequera		O	4	P	P				
16	Probabilidad y Estadística (6104)	Adrián Bottini ©	abottini@gmail.com	O	4	P	P	No	Ilimitado	Teoría: Lunes y miércoles de 9:00 a 11:00 A.M. Clases presenciales para prácticas y evaluaciones: viernes de 9:00 a 11:00 A.M.	Sin condiciones adicionales.
17	Sistemas Operativos (6004)	Ana Morales © (colegiada) Jorge Gavidia Cabrera (Teoría)	ana.moralesbezeira@gmail.com jorgega99@hotmail.com	O	4	P	M	No	Ilimitado	Teoría presencial: martes y jueves de 7:00 a 9:00 A.M. Práctica: viernes de 7:00 a 9:00 A.M. Laboratorios: a acordar.	
18	Bases de Datos (6303)	Reynaldo Trujillo	reynaldo.trujillov@gmail.com	O	4	P	P	Sí	40	Martes y jueves de 9:00 a 11:00 A.M.	Ninguno.
19	Cálculo Científico I (6109)	Eliezer Peñaloza © (colegiada) Mariliny Monsalve Luis Manuel Hernández R. Isaac Paúl Quijada Aux. Doc. CCCT: Gabriel Carrizo	eliezer.oniros@gmail.com mmonsalv@gmail.com luisma72@gmail.com quijadapaul@yahoo.es	O	5	M	M	Sí	45	Lunes de 9:00 a 11:00 A.M. y miércoles de 5:00 P.M. a 7:00 P.M.	

Nro.	Asignaturas Pregrado	Profesor(es)	Correo-e	Tipo	Sem.	Clases	Eval.	¿Con pre-inscripción? Sí / No	Cupo por sección	Horario	¿Algún requerimiento o condición que deba conocer el estudiante interesado en cursar la asignatura?
20	Lenguajes de Programación (6204)	Eugenio Scalise © (colegiada)	escalise@gmail.com	O	5	M	M	Sí	Ilimitada	Clases y evaluaciones presenciales: Martes y jueves de 11:00 A.M. a 1:00 P.M. Clases en líneas: Martes y jueves de 5:00 P.M. a 7:00 P.M. Prácticas presenciales: Viernes de 7:00 A.M. a 9:00 A.M.	
		Iván Soto	isoto69@gmail.com			L	M				
		José Gregorio Yvimas	yvimas@gmail.com			P	M				
21	Comunicación de Datos (6003)	Miguel Torrealba Sánchez	mtorrealba@usb.ve	O	5	P	M	No	Ilimitado	Teoría presencial: martes y jueves de 9:00 a 11:00 A.M. Práctica y Labs.: Laboratorio de Internet II, horario a convenir.	Asistencia obligatoria. Disponer de una conexión a la Internet y una cuenta para acceder al sistema de teleconferencia Google Meet.
22	Sistemas de Información (6302)	Franklin Sandoval © (colegiada)	franklin99.sandoval@gmail.com	O	5	M	M	Sí	30	Lunes o miércoles de 9:00 a 11:00 A.M.	
		Robinson Rivas	robinsonrivas@gmail.com			M	M				
23	Redes de Computadoras (6012)	Ana Morales	ana.moralesbezeira@gmail.com	E	6	P	M	No	Ilimitado	Teoría presencial: martes y jueves de 7:30 a 9:00 A.M. Práctica y Labs.: Laboratorio de Internet II, horario a convenir.	
24	Aplicaciones con la Tecnología Internet (6221)	María Paula Herrero ©	mpaulaherrero@gmail.com	E	6	P	P	No	Ilimitado	Teoría: martes y jueves de 9:00 a 11:00 A.M. Laboratorios: viernes de 9:00 a 11:00 A.M.	
		Betty Torres	bettytorres1711@gmail.com			P	P				
25	Interacción Humano-Computador (6211)	Keyla Luz Rivas Essis	keylarivas500@gmail.com	E	6	P	P	Sí	25	Lunes y miércoles de 9:00 a 11:00 A.M.	
26	Laboratorio General de Desarrollo de Software: IoT (6541)	Antonio Russoniello	arussoni@gmail.com	E	7	P	P	Sí	12	Jueves de 9:00 A.M. a 12:00 M. Laboratorios: LACORE (CICORE, Galpón 10)	
27	Laboratorio General de Bases de Datos: Oracle (6530)	Giuseppe Rosellino	rosellino@gmail.com	E	7	M	M	Sí	20	Martes de 5:00 P.M. a 8:00 P.M.	
28	Administración de Redes y Sistemas (6021)	Dedaniel Urribarri	dedanielu@gmail.com	E	7	L	L	Sí	25	Jueves de 2:00 a 5:00 P.M.	Haber aprobado Redes de Computadoras (6012)
29	Comercio Electrónico (6023)	Aparicio Peña	apariciopena@gmail.com	E	7	M	M	Sí	25	Martes y jueves de 07:00 A.M. a 08:45 A.M. o Martes y jueves de 06:30 P.M. a 08:00 P.M. (a convenir)	
30	Innovación Tecnológica (6332)	José Francisco Mirabal	josefmirabal@gmail.com	E	7	L	L	Sí	25	Miércoles de 1:00 a 3:45 P.M.	
31	Bases de Datos NoSQL (6549)	Mercy Ospina	mercy05@gmail.com	E	7	L	L	Sí	25	Martes de 2:00 a 5:00 P.M.	
32	Gestión de Procesos de Negocio (6547)	Franky Uzcátegui	fuzcategui@gmail.com	E	7	L	L	Sí	40	Martes y jueves de 10:00 A.M. a 12:00 M.	
33	Inteligencia de Negocio (6545)	Concettina Di Vasta	tina.divasta@gmail.com	E	7	M	M	Sí	25	Martes de 9:00 A.M. a 12:00 M.	
34	Objetos de Aprendizaje: Aspectos Pedagógicos y Tecnológicos (6216)	Yosly Hernández Bieliukas ©	yoslyhernandez@gmail.com	E	7	M	M	Sí	25	Miércoles de 9:00 A. M. a 12:00 M.	
35	Ingeniería de Software II (6554)	Leonardo Chacón	lchacon2@yahoo.com	E	7	L	L	Sí	25	Martes y jueves de 1:00 P.M. a 3:00 P.M.	
36	Planificación Estratégica de Sistemas (6344)	Juan Javier Sarell Galarra	jsarell@gmail.com	E	7	L	L	Sí	15	Martes de 4:00 a 7:00 P.M.	
37	Introducción a la Ciencia de Datos (6548)	Andrés Sanoja © colegida	asanoja.pro@gmail.com	E	7	P	P	Sí	25	Martes de 2:00 a 4:00 P.M. y jueves de 5:00 a 7:00 P.M.	
		Alfredo Quintana	alfredo.quintana.14@gmail.com			M	M			Martes y jueves de 11:00 A.M. a 1:00 P.M.	
38	Minería de Datos (6213)	Wilmer González	will.all.gs@gmail.com	E	7	L	L	Sí	25	Miércoles y jueves de 9:00 a 11:00 A.M.	
39	Enseñanza Asistida por Computador (6242)	Yusneyi Carballo Barrera ©	yusneyicarballo@gmail.com	E	7	M	M	Sí	10	Jueves de 7:00 A.M. a 9:30 A.M.	Conexión a Internet. Clases y evaluaciones en línea. Algunas actividades presenciales.
		Felix Urbano	fgurbano23@gmail.com			L	L				
40	Gestión de la Seguridad de las Tecnologías de la Información (6551)	Carlos Acosta	carlos.acostaleon@gmail.com	E	7	M	M	No	25	Lunes y viernes de 1:00 a 3:00 P.M.	El estudiante debe disponer de una conexión a Internet y una cuenta en google para acceder a Google Classroom y al sistema de videoconferencia Google Meet o JitsiMeet. La evaluación será en modalidad mixta y continua.
41	Técnicas Avanzadas de Programación (6226)	Rhadamés Carmona	rhadames.carmona@ciens.ucv.ve	E	7	M	M	Sí	20	Lunes y miércoles 11:00 A.M. a 1:00 P.M.	
42	Ciencia, Conocimiento Libre y Sociedad (6560) (Compl.)	Robinson Rivas Suárez	robinsonrivas@gmail.com	E	8	P	P	Sí	30	Viernes de 9:00 A. M. a 12:00 M.	
43	Emprendimiento Universitario (6555) (Compl.)	José A. Fernández Villalba © (colegiada)	jose.emprendemetas@gmail.com	E	8	M	M	Sí	15	Lunes y Jueves de 3:00 a 5:00 P.M.	Hay al menos 3 sesiones presenciales 1. Dinámicas de creatividad e innovación, 2. Ensayo de presentación final y 3. Presentación final. (Salvo casos excepcionales que se encuentren fuera del país)
		Felix Urbano	fgurbano23@gmail.com			E	M	M	Sí		
44	Pasantía (6403)	Antonio Russoniello ©	arussoni@gmail.com	P	8	L	L	Sí	Ilimitada		
45	Seminario de Servicio Comunitario (0900)	Profs.		SC							

Nro.	Asignaturas Pregrado	Profesor(es)	Correo-e	Tipo	Sem.	Clases	Eval.	¿Con pre-inscripción? Sí / No	Cupo por sección	Horario	¿Algún requerimiento o condición que deba conocer el estudiante interesado en cursar la asignatura?
46	Servicio Comunitario (0901)	Profes.		SC							
47-59	Seminario (6401...) 12 opciones	Profes.		S	9						
60-72	Trabajo Especial de Grado (6402...) 12 opc.	Profes.		T	10						

Nro.	Asignaturas Pregrado	Profesor(es)	Correo-e	Tipo	Sem.	Clases	Eval.	¿Con pre-inscripción? Sí / No	Cupo por sección	Horario	¿Algún requerimiento o condición que deba conocer el estudiante interesado en cursar la asignatura?
Otras asignaciones											
	José Javier Sánchez (P)	nirvana01@gmail.com									Disponibilidad para participar en la práctica de Algoritmos y Programación o en Algoritmos y Estructuras de Datos. Modalidad en línea.
	Otilio Rojas (Pregrado y Postgrado)	rojasotilio@gmail.com									Dictará Cálculo Científico (6109, pregrado) de manera dirigida a estudiante con discapacidad visual
Postgrado											
	Andrés Sanoja Vargas	asanoja.pro@gmail.com									Coordinación del Postgrado en Ciencias de la Computación. Dirección de la Escuela de Computación. Asignaturas de postgrado.
	Jaime Parada	jaime.parada@gmail.com									Seguridad en Redes
	Otilio Rojas	rojasotilio@gmail.com									
	Ana Morales	ana.moralesbezeira@gmail.com									
	Fernando Crema	fcremaldc@gmail.com									Aprendizaje Automático, Horario: miércoles y viernes, 3-5 pm
	Vanessa Leguizamo	vleguiza@gmail.com									Interacción Humano-Computador, Modalidad: en línea, Horario: a definir
	Aparicio Peña	apariciopena@gmail.com									Puede dictar: Redes de Computadoras, Comercio Electrónico o Gerencia de TI
Permiso											
	Joali Moreno ©	joalimoreno@gmail.com									Excedencia pasiva
	Guy Vernáez	guy.vernaez@gmail.com									