

HORARIOS SEGUNDO CICLO 2018

TOMAR NOTA: *Los cursos que están marcados a color, los estudiantes pueden matricularlos desde el apartado de **“cursos extracurriculares/complementarios”**

Para matricular las modalidades de trabajos finales de graduación: investigaciones dirigidas, prácticas dirigidas y los proyectos de graduación deberá tener aprobado su anteproyecto por la Comisión de TFG, de lo contrario se procederá a realizar la exclusión respectiva, también es importante que verifiquen qué sigla le corresponde matricular.

******* IMPORTANTE!!!!!! :**

Las investigaciones por tutoría (siglas B 0760 a B 0769) se tendrán que matricular a través del formulario que se encuentra en nuestra página web en “documentos”, boleta para Investigación por tutoría <http://biologia.ucr.ac.cr/descargar/boleta-para-investigacion-de-tutorias/> . Se requiere la firma del profesor con quien llevarán la tutoría y del profesor consejero. Fecha límite para presentar dicho formulario: **miércoles 22 de agosto 2018, a fin de que la Dirección pueda autorizar la matrícula de estas Investigaciones por tutoría.**

Esta versión está sujeta a modificaciones, las cuales se indicarán oportunamente.

SIGLA	CURSO	GRP	HORARIO	CUPO	Observaciones/ Profesor
B-0106	Biología General	1	Auditorio Ciencias Básicas L-J: 7 A 8:50	110	
B-0106	Biología General	2	Auditorio Ciencias Básicas L-J: 9 A 10:50	110	Bajo la Metodología Team Based Learning
B-0106	Biología General	3	Auditorio Ciencias Básicas L-J: 11 A 12:50	110	Bajo la Metodología Team Based Learning
B-0106	Biología General	4	Auditorio Ciencias Básicas K-V: 7 A 8:50	110	Bajo la Metodología Team Based Learning
B-0106	Biología General	5	Auditorio Ciencias Básicas K-V: 9 A 10:50	70	Bajo la Metodología Team Based Learning
B-0106	Biología General	6	Auditorio Ciencias Básicas L-J: 7 A 8:50	10	exclusivo para B-0107 aprobado
B-0106	Biología General	7	Auditorio Ciencias Básicas L-J: 9 A 10:50	10	Excl. Estud. Con B 0107 aprobado metodología TBL
B-0106	Biología General	8	Auditorio Ciencias Básicas L-J: 11 A 12:50	10	Excl. Estud. Con B 0107 aprobado metodología TBL
B-0106	Biología General	9	Auditorio Ciencias Básicas K-V: 7 A 8:50	10	Excl. Estud. Con B 0107 aprobado metodología TBL

B-0106	Biología General	10	Auditorio Ciencias Básicas K-V: 9 A 10:50	50	Excl. Estud. Con B 0107 aprobado metodología TBL
B-0107	Laboratorio de Biología General	1	401 L : 11 A 13:50	20	queda matriculado con B 0106 grupo 001
B-0107	Laboratorio de Biología General	2	402 L :11 A 13:50	15	queda matriculado con B 0106 grupo 001
B-0107	Laboratorio de Biología General	3	401 L :14 A 16:50	20	queda matriculado con B 0106 grupo 001
B-0107	Laboratorio de Biología General	4	402 L :14 A 16:50	20	queda matriculado con B 0106 grupo 001
B-0107	Laboratorio de Biología General	5	401 K : 8 A 10:50	15	queda matriculado con B 0106 grupo 001
B-0107	Laboratorio de Biología General	6	402 K: 8 A 10:50	20	queda matriculado con B 0106 grupo 001
B-0107	Laboratorio de Biología General	7	401 K :11 A 13:50	20	queda matriculado con B 0106 grupo 002
B-0107	Laboratorio de Biología General	8	402 K: 11 A 13:50	15	queda matriculado con B 0106 grupo 002
B-0107	Laboratorio de Biología General	9	401 K :14 A 16:50	20	queda matriculado con B 0106 grupo 002
B-0107	Laboratorio de Biología General	10	402 K: 14 A 16:50	20	queda matriculado con B 0106 grupo 002
B-0107	Laboratorio de Biología General	11	401 M: 8 A 10:50	15	queda matriculado con B 0106 grupo 002
B-0107	Laboratorio de Biología General	12	402 M: 8 A 10:50	20	queda matriculado con B 0106 grupo 002
B-0107	Laboratorio de Biología General	13	401 M: 11 A 13:50	20	queda matriculado con B 0106 grupo 004
B-0107	Laboratorio de Biología General	14	402 M: 11 A 13:50	15	queda matriculado con B 0106 grupo 004
B-0107	Laboratorio de Biología General	15	401 M: 14 A 16:50	20	queda matriculado con B 0106 grupo 004
B-0107	Laboratorio de Biología General	16	402 M: 14 A 16:50	20	queda matriculado con B 0106 grupo 004
B-0107	Laboratorio de Biología General	17	401 J: 8 A 10:50	15	queda matriculado con B 0106 grupo 004
B-0107	Laboratorio de Biología General	18	402 J: 8 A 10:50	20	queda matriculado con B 0106 grupo 004
B-0107	Laboratorio de Biología General	19	401 J : 11 A 13:50	15	queda matriculado con B 0106 grupo 005
B-0107	Laboratorio de Biología General	20	402 J :11 A 13:50	20	queda matriculado con B 0106 grupo 005
B-0107	Laboratorio de Biología General	21	401 J :14 A 16:50	15	queda matriculado con B 0106 grupo 005
B-0107	Laboratorio de Biología General	22	402 J :14 A 16:50	20	queda matriculado con B 0106 grupo 005
B-0107	Laboratorio de Biología General	23	401 V :8 A 10:50	20	queda matriculado con B 0106 grupo 003
B-0107	Laboratorio de Biología General	24	402 V : 8 A 10:50	15	queda matriculado con B 0106 grupo 003

B-0107	Laboratorio de Biología General	25	401 V :11 A 13:50	20	queda matriculado con B 0106 grupo 003
B-0107	Laboratorio de Biología General	26	402 V :11 A 13:50	20	queda matriculado con B 0106 grupo 003
B-0107	Laboratorio de Biología General	27	401 V :14 A 16:50	15	queda matriculado con B 0106 grupo 003
B-0107	Laboratorio de Biología General	28	402 V :14 A 16:50	20	queda matriculado con B 0106 grupo 003
B-0107	Laboratorio de Biología General	29	402 L :11 A 13:50	5	Matrícula Presencial Exclusivo para B-0106 aprobado
B-0107	Laboratorio de Biología General	30	401 K : 8 A 10:50	5	Matrícula Presencial Exclusivo para B-0106 aprobado
B-0107	Laboratorio de Biología General	31	402 K: 11 A 13:50	5	Matrícula Presencial Exclusivo para B-0106 aprobado
B-0107	Laboratorio de Biología General	32	401 M: 8 A 10:50	5	Matrícula Presencial Exclusivo para B-0106 aprobado
B-0107	Laboratorio de Biología General	33	402 M: 11 A 13:50	5	Matrícula Presencial Exclusivo para B-0106 aprobado
B-0107	Laboratorio de Biología General	34	401 J: 8 A 10:50	5	Matrícula Presencial Exclusivo para B-0106 aprobado
B-0107	Laboratorio de Biología General	35	401 J : 11 A 13:50	5	Matrícula Presencial Exclusivo para B-0106 aprobado
B-0107	Laboratorio de Biología General	36	401 J :14 A 16:50	5	Matrícula Presencial Exclusivo para B-0106 aprobado
B-0107	Laboratorio de Biología General	37	402 V : 8 A 10:50	5	Matrícula Presencial Exclusivo para B-0106 aprobado
B-0107	Laboratorio de Biología General	38	401 V :14 A 16:50	5	Matrícula Presencial Exclusivo para B-0106 aprobado
B-0110	Biología de los Organismos	1	180 L: 13 A 15:50 180 V: 13 A 14:50	60	Cindy Fernández / Fdo. Soley
B-0110	Laboratorio Biología de los Organismos	51	220 M: 13 A 16:50	30	Cindy Fernández / Fdo. Soley
B-0110	Laboratorio Biología de los Organismos	52	280 M: 13 A 16:50	30	Cindy Fernández / Fdo. Soley
B-0111	Botánica Agrícola I	1	101 Agronomía: K: 10 a 12:50	60	Gerardo Avalos
B-0111	Lab. Botánica Agrícola I	51	220 V: 9 A 11:50	20	Ethel Sánchez
B-0111	Lab. Botánica Agrícola I	52	280 V: 9 A 11:50	20	Ethel Sánchez
B-0111	Lab. Botánica Agrícola I	53	280 V: 13 A 15:50	20	Ethel Sánchez
B-0122	Diversidad Biológica de C.R.	1	201 J: 9 A 11:50 más 2 horas de giras de campo	25	(Coord.) Mauricio Fernández, M.Springer

B-0162	Introducción a la Biología II	1	180 K-V: 10 A 11:50	75	(Coord.), Paul. Hanson, Mauricio Fernández
B-0163	Lab. Introducción a la Biología II	1	211 J: 9 A 11:50	25	Federico Bolaños
B-0163	Lab. Introducción a la Biología II	2	220 J: 9 A 11:50	25	Federico Bolaños
B-0163	Lab. Introducción a la Biología II	3	280 J: 9 A 11:50	25	Federico Bolaños
B-0212	Principios de zoología para ciencias de la salud	1	290 J: 7 A 7:50	60	Mamohood Sasa
B-0212	Lab. Principios de zoología para ciencias de la salud	51	220 M: 8 A 9:50	20	Mamohood Sasa
B-0212	Lab. Principios de zoología para ciencias de la salud	52	220 M: 10 A 11:50	20	Mamohood Sasa
B-0212	Lab. Principios de zoología para ciencias de la salud	53	280 M: 8 A 9:50	20	Mamohood Sasa
B-0218	Zoología II	1	220 K: 9 A 11:50	44	(Coord.)B. Rodríguez , Juan José Alvarado, Helena Molna, Gdo. Chaves, Gilbert Barrantes
B-0218	Lab. Zoología II	51	220 K: 14 A 16:50	22	Bernal Rodríguez
B-0218	Lab. Zoología II	52	280 K: 14 A 16:50	22	Bernal Rodríguez
B-0232	Botánica General	1	280 M: 17 A 19:50	30	Christian Trejos
B-0233	Lab. Botánica General	1	220 V: 14 A 16:50	30	Christian Trejos
B-0239	Botánica II	1	180 L: 7 A 9:50	46	Alfredo Cascante
B-0239	Laboratorio de Botánica II	51	220 J: 14 A 16:50	23	Alfredo Cascante
B-0239	Laboratorio de Botánica II	52	280 J: 14 A 16:50	23	Alfredo Cascante
B-0303	Introducción a la Genética Humana	1	211 K: 8 A 10:50	25	Alejandro Leal
B-0303	Lab. Introducción a la Genética Humana	51	211 V: 8 A 10:50	25	Laura García
B-0304	Ecología General	1	180 K: 15 A 17:50	40	G. Umaña (Coord.), E. Fuchs
B-0305	Laboratorio de Ecología General	1	290 V: 8 A 10:50	20	Eduardo Chacón
B-0305	Laboratorio de Ecología General	2	Lab. 47 (Ecología) V: 8 A 10:50	20	Eduardo Chacón
B-0333	Introducción a la Flora de Costa Rica	1	180 J: 13 A 16:50	25	Carlos Morales
B-0333	Lab. Introducción a la Flora de Costa Rica	51	280 L: 13 A 15:50	25	Carlos Morales
B-0355	Genética Molecular	1	180 V: 15 A 17:50	10	James Karkashian
B-0355	Lab. Genética Molecular	51	211 K: 15 A 17:50	10	Gabriela Chavarría
B-0362	Fisiología Animal	1	180 K-J: 7 A 8:50	50	Adarli Romero
B-0362	Laboratorio de Fisiología animal	51	211 M: 8 A 11:50	25	Adarli Romero
B-0362	Laboratorio de Fisiología animal	52	211 J: 14 a 17:50	25	Adarli Romero
B-0363	Dibujo Científico	1	220 L: 8 A 10:50	8	Yolanda Camacho
B-0405	Evolución Orgánica	1	290 K-J: 10 A 11:50	60	Fdo. Soley / Ximena Miranda
B-0418	Ornitología	1	170 M: 16 A 18:50	9	Luis Sandoval
B-0418	Laboratorio de Ornitología	51	170 V: 8 A 10:50	9	Luis Sandoval
B-0448	Interpretación Ambiental	1	220 L: 17 A 19:50 220 J: 17 A 19:50 (practica) Note cambio de horario!!!	15	Colegiado
B-0449	Taller Proyecto de Graduación	1	220 K: 17 A 20:50	12	Colegiado

B-0451	Genética Humana	1	201 K: 8 A 10:50	10	Jorge Azofeifa
B-0459	Ecología de Arrecifes Coralinos	1	CIMAR L: 9 A 11:50	12	(Coord.) Juan José Alvarado, Jorge Cortés, Odalisca Breedy
B-0459	Lab. Ecología y Arrecifes Coralinos	51	CIMAR V: 9 A 11:50	12	(Coord.) Juan José Alvarado, Jorge Cortés, Odalisca Breedy
B-0469	Combate Biológico	1	170 K: 13 A 15:50	15	Paul Hanson
B-0469	Lab. Combate Biológico	51	170 M: 8 A 10:50	15	Paul Hanson
B-0498	Epidemiología Genética	1	211 L: 9 A 11:50	15	Gabriela Chavarría
B-0498	Lab. De Epidemiología Genética	51	205 Cómputo K: 17 a 19:50 (alto virtual)	15	Gabriela Chavarría
B-0519	Problemas ambientales y opciones de solución	1	180 M: 16 A 19:50	10	Felix Zumbado Morales
B-0520	Entomología Acuática	1	170 L: 13 A 15:50	15	Mónika Springer
B-0520	Lab. Entomología Acuática	51	170 J: 13 A 15:50	15	Mónika Springer
B-0603	PROB. ESP. EN ECOLOGÍA 4: Ecología y conservación de peces de arrecifes tropicales	1	211 L:15 A 18:50	14	Helena Molina
B-0606	PROB. ESP. EN ECOLOGÍA 7 : Programación y métodos estadísticos avanzados en R	1	280 L: 9 A 10:50 130 J: 9 A 10:50	10	Mario Espinoza (Coord.), Marcelo Araya
B-0607	PROB. ESP. EN ECOLOGÍA 8: Mitigación del cambio climático por ecosistemas terrestres y marinos	1	CIMAR K: 15 A 18:50	15	Jimena Samper (Coord.), Andrea Vincent, Gerardo Ávalos
B-0608	PROB. ESP. EN ECOLOGÍA 9: Enfoques Holísticos en la gestión de las áreas protegidas	1	180 L: 16 A 19:50	12	Jon Kohl
B-0614	PROB. ESP. EN ECOLOGÍA 15: Modelos predictivos de nicho y distribución de especies: fundamentos, métodos y aplicaciones	1	130 M: 8 A 11:50	20	Mariano Soley
B-0615	PROB. ESP. EN ECOLOGÍA 16: Gestión de dirección de bioproyectos	1	130 M: 13 A 16:50	15	Manuel Campos
B-0624	PROB. ESP. EN GENÉTICA 5: Ingeniería Genética	1	290 K: 13 A 16:50	15	Andrés Gatica / Laura Solís
B-0627	PROB. ESP. EN GENÉTICA 8 Filogenética, Metagenómica y Bioinformática Básica	1	205 Cómputo K: 13 A 16:50	6	Priscila Chaverri / Melissa Mardones
B-0628	PROB. ESP. EN GENÉTICA 9: Genética y Ecología de Microorganismos	1	130 L: 14 A 17:50	15	Keilor Rojas
B-0630	PROB. ESP. EN GENÉTICA 11: Biología Molecular de Plantas	1	201 M-V: 7 A 8:50	10	Federico Albertazzi
B-0665	PROB. ESP. EN ZOOLOGÍA 6: ¿Cómo hacer una Publicación Científica?	1	130 L: 8:00 a 11:00	10	Ingo Wehrtmann
B-0670	PROB. ESP. EN ZOOLOGÍA 11: Conservación Integral de Tortugas Marinas	1	130 K: 8 A 11:50	7	Maike Heidemeyer

B-0671	PROB. ESP. EN ZOOLOGÍA 12: Uso de Herramientas Moleculares en Estudios de Comportamiento y Ecología	1	211 L-M: 13 A 14:50	16	Jenny Stynoski
B-0677	PROB. ESP. EN ZOOLOGÍA 18 : Regencia y Manejo de Vida Silvestre	1	201 K-J: 13 A 14:50	10	Ricardo Murillo (Coord), Marco Retana
B-0696	SEMINARIO DE ECOLOGÍA 17 : Fundamentos de Ecología de Suelos	1	180 M: 10 A 11:50	15	Andrea Vincent
B-0697	SEMINARIO DE ECOLOGÍA 18 : Ecología del Plancton de Agua Dulce	1	220 L: 15 A 16:50	15	Gerardo Umaña
B-0698	SEMINARIO DE ECOLOGÍA 19: Biogeografía Funcional	1	201 M:17 A 18:50	15	Eduardo Chacón
B-0716	SEMINARIO DE ZOOLOGÍA 17: Adaptación de los organismos a los cambios antropogénicos	1	130 J: 15 A 16:50	20	Gilbert Barrantes
B-0723	SEMINARIO DE GENÉTICA 4: Organismos transgénicos en agricultura e investigación	1	211 M: 16 A 17:50	15	Marta Valdez, Andrés Gatica
B-0735	SEMINARIO DE GENÉTICA 16: ARNs no codificantes	1	130 V: 10 a 11:50	10	Jose Guevara
B-0748	SEMINARIO DE BOTÁNICA 9: Uso e Interpretación del Código de Nomenclatura para Algas, Hongos y Plantas	1	201 M: 10 A 11:50	5	Adam Karremans
B-0749	SEMINARIO DE BOTANICA 10: Fenología de Árboles Tropicales	1	201 K: 15 A 16:50	12	Elmer García
B-0760	INVESTIGACION POR TUTORIA 1 (BACH.)	1	HORARIO A CONVENIR	10	ABRIR POR TUTORÍA
B-0761	INVESTIGACION POR TUTORIA 2 (BACH.)	1	HORARIO A CONVENIR	10	ABRIR POR TUTORÍA
B-0762	INVESTIGACION POR TUTORIA 3 (BACH.)	1	HORARIO A CONVENIR	10	ABRIR POR TUTORÍA
B-0763	INVESTIGACION POR TUTORIA 4 (BACH.)	1	HORARIO A CONVENIR	10	ABRIR POR TUTORÍA
B-0764	INVESTIGACION POR TUTORIA 5 (BACH.)	1	HORARIO A CONVENIR	10	ABRIR POR TUTORÍA
B-0765	INVESTIGACION POR TUTORIA 6 (LIC.)	1	HORARIO A CONVENIR	10	ABRIR POR TUTORÍA
B-0766	INVESTIGACION POR TUTORIA 7 (LIC.)	1	HORARIO A CONVENIR	10	ABRIR POR TUTORÍA
B-0767	INVESTIGACION POR TUTORIA 8 (LIC.)	1	HORARIO A CONVENIR	10	ABRIR POR TUTORÍA
B-0768	INVESTIGACION POR TUTORIA 9 (LIC.)	1	HORARIO A CONVENIR	10	ABRIR POR TUTORÍA
B-0769	INVESTIGACION POR TUTORIA 10 (LIC.)	1	HORARIO A CONVENIR	10	ABRIR POR TUTORÍA
B-0771	Problemas ambientales y opciones de solución	1	180 M: 16 A 19:50	15	Felix Zumbado Morales
B-0782	Ecología del paisaje: Conservación y biodiversidad	1	130 K: 14 A 17:50	15	Edgardo Arévalo
B-0785	Modelos matemáticos aplicados en	1	201 L: 14 A 16:50	10	Jeffrey Sibaja

	la ecología		205 Cómputo: J: 14 A 14:50		
B-0785	Lab. Modelos matemáticos aplicados a la ecología	51	205 Cómputo J: 15 A 17:50	10	Jeffrey Sibaja
B-9500	INVESTIGACION DIRIGIDA I	1	HORARIO A CONVENIR	10	Debe tener el anteproyecto aprobado
B-9501	INVESTIGACION DIRIGIDA II	1	HORARIO A CONVENIR	10	Debe tener el anteproyecto aprobado
B-9502	INVESTIGACION DIRIGIDA III	1	HORARIO A CONVENIR	10	Debe tener el anteproyecto aprobado
B-9700	PRACTICA DIGIRIDA I	1	HORARIO A CONVENIR	10	Debe tener el anteproyecto aprobado
B-9701	PRACTICA DIGIRIDA II	1	HORARIO A CONVENIR	10	Debe tener el anteproyecto aprobado
B-9702	PRACTICA DIRIGIDA III	1	HORARIO A CONVENIR	10	Debe tener el anteproyecto aprobado
B-9800	PROYECTO DE GRADUACION I	1	HORARIO A CONVENIR	10	Debe tener el anteproyecto aprobado
B-9801	PROYECTO DE GRADUACION II	1	HORARIO A CONVENIR	10	Debe tener el anteproyecto aprobado
B-9802	PROYECTO DE GRADUACION III	1	HORARIO A CONVENIR	10	Debe tener el anteproyecto aprobado
XS-0300	Estadística para Biólogos I	1	180 M: 7 A 9:50 /205 cómputo K: 7 A 8:50	25	
XS-0300	Estadística para Biólogos I	2	180 M: 7 A 9:50/205 cómputo J: 8 A 9:50	25	
MQ-0327	Bioquímica General	1	180 L-J: 10 A 11:50	50	
MQ-0328	Laboratorio de Bioquímica General	1	ME- M: 13 A 16:50	50	
PS-0049	Manejo de grupos	1	130 M: 17 A 19:50	15	

[Sugerencias o consultas al correo: mercedes.lobo@ucr.ac.cr,](mailto:mercedes.lobo@ucr.ac.cr)
viviana.lang@ucr.ac.cr