

CRONOGRAMA DE CURSOS DE EXTENSIÓN, CURSOS POR CRÉDITO, CHARLAS, TALLERES Y SEMINARIOS

Martes 17 de Octubre			
Horarios	RESPONSABLES	ACTIVIDAD	Aula/Lab.
18.00 – 21.00 hs	Ings. Agrs. B. Salce y F. Bravo	Curso extracurricular: LA BIOECONOMIA; EL DESARROLLO SUSTENTABLE Y SUS PARADIGMAS	Virtual
18.00 – 21.00 hs	Ings. Agrs. J. Quiquinto y J. Solís	Curso de extensión: Diseños de experimentos aplicados a Investigaciones Agrícolas	Magna
18.00 – 21 hs	M.B.A. Ing. Agr. O. Montenegro e Ing. Informática C. Ayusa	Seminario – Taller: Emprender negocios verdes (de profundización profesional).	6
18.00 – 21. hs	Dras. M. I. Zamar, E. Contreras y Biól. V. Hamity; Becarias Dra. G. Alejo y Lic. M. Martínez (CV)	Reconocimiento de Hemipteroides (Insecta: Thysanoptera y Hemíptera) de importancia agrícola en la Provincia de Jujuy.	INBIAL
Miércoles 18 Octubre			
18.00 – 21. hs	Dras. M. I. Zamar, E. Contreras y Biól. V. Hamity; Becarias Dra. G. Alejo y Lic. M. Martínez (CV)	Seminario: Reconocimiento de Hemipteroides (Insecta: Thysanoptera y Hemíptera) de importancia agrícola en la Provincia de Jujuy.	INBIAL
14.00 – 18 hs	Msc. Ing. Agr. Juan E. Regazzoni, Ing. Zoot. Fernando Labarta, Mg. Ing. Agr. Silvia del Valle Abarza	Seminario intercátedra: Revalorización del uso de la tracción animal como herramienta accesible a los sistemas de agricultura familiar	5
18.00 – 21. hs	M.B.A. Ing. Agr. O. Montenegro ye Ing. Informática C. Ayusa	Seminario – Taller: Emprender negocios verdes (de profundización profesional)	3 A



**9° JORNADAS
INTEGRADAS**

Facultad de Ciencias Agrarias. 2023

16 octubre al 03 noviembre



Jueves 19 de Octubre			
18.00 – 21. hs	Esp. Bioq. Carola Tapia, Ing. Agr. M. Osorio y Lic. D. Velazquez	Curso extracurricular: Elaboración de caramelos de miel fortificados con Vitamina C y el efecto de los envases en la estabilidad en el tiempo	Lab. 5
18.00 – 21	Ings. Agrs. J. Quiquinto y J. Solís	Curso de extensión: Diseños de experimentos aplicados a Investigaciones Agrícolas	Magna
Viernes 20 de Octubre			
18.00 – 21. Hs	Dr Graciela Gomez	Seminario: Diversidad de Insectos acuáticos de Jujuy	Magna
18.00 – 21 hs	Dras. M. I. Zamar, E. Contreras y Biól. V. Hamity; Becarias Dra. G. Alejo y Lic. M. Martínez (CV)	Seminario: Reconocimiento de Hemipteroides (Insecta: Thysanoptera y Hemíptera) de importancia agrícola en la Provincia de Jujuy.	INBIAL
18.00 – 21 hs	M.B.A. Ing. Agr. O. Montenegro ye Ing. Informática C. Ayusa	Seminario – Taller: Emprender negocios verdes (de profundización profesional)	3 A
18.00 – 21 hs	Msc. Ing. Agr. Juan E. Regazzoni, Ing. Zoot. Fernando Labarta, Mg. Ing. Agr. Silvia del Valle Abarza	Seminario intercátedra: Revalorización del uso de la tracción animal como herramienta accesible a los sistemas de agricultura familiar	5
Sábado 21 de Octubre			
9.00 – 12. HS	Dras. M. I. Zamar, E. Contreras y Biól. V. Hamity; Becarias Dra. G. Alejo y Lic. M. Martínez.	Seminario: Reconocimiento de Hemipteroides (Insecta: Thysanoptera y Hemíptera) de importancia agrícola en la Provincia de Jujuy.	INBIAL



**9° JORNADAS
INTEGRADAS**

Facultad de Ciencias Agrarias. 2023

16 octubre al 03 noviembre



Lunes 23 de Octubre			
18.30 – 21 hs	M.B.A. Ing. Agr. O. Montenegro ye Ing. Informática C. Ayusa	Seminario – Taller: Emprender negocios verdes (de profundización profesional)	3 A
18.00 – 21 hs	Ing. Agr. José Catacata; Dra N. Bejarano, Ings. Agrs. S. Alvarez, N. Sivila, M. Cerrudo	Curso por Crédito: Microorganismos de uso agrícola.	Lab. 3
18.00 – 21 hs	Dres. M. Linares, A. Alcalde, M.J. Barrionuevo, Lic. M. Fernández Salinas y Prof. F. Ortiz	Seminario: Artrópodos de interés sanitario y forense de la provincia de Jujuy.	Lab. Microscopia
Martes 24 de Octubre			
18.30 – 21. hs	Ings. Agrs. Claudia Gallardo, S. Agostini, O. Medina y J. Bautista	Curso por crédito: "Nematodos agalladores que afectan el cultivo de poroto <i>Phaseolus vulgaris</i> L. en la provincia de Jujuy"	3 A
18.00 – 21 hs	Ings. Agrs. B. Salce y F. Bravo	Curso Extracurricular: LA BIOECONOMIA; EL DESARROLLO SUSTENTABLE Y SUS PARADIGMAS	Virtual
18.00 – 21 hs	Ings. Agrs. J. Quiquinto y J. Solís	Curso de extensión: Diseños de experimentos aplicados a Investigaciones Agrícolas	Magna
Miércoles 25 de Octubre			
18: 00 – 21 hs	Ing. Agr. José Catacata; Dra N. Bejarano, Ings. Agrs. S. Alvarez, N. Sivila, M. Cerrudo	Curso por Crédito: Microorganismos de uso agrícola.	Lab. 5
18.00 – 21 hs	Lic. N. Rudek. N. Rivero Matas, Meds. Vets. M. Campero, M. Carabajal.	Curso extracurricular: Triquinosis: Importancia en nuestro medio y diagnóstico	Lab. 3



**9° JORNADAS
INTEGRADAS**

Facultad de Ciencias Agrarias. 2023

16 octubre al 03 noviembre



18:00 – 20 hs	Dra. Marcela de Paul, Biols. A. Carranza, M. Zamar, M. Juárez y MSc. J. P. Villafañe (CV)	Curso Taller extracurricular: Metodología de estudio	3 B
18.00 – 21 hs	M.B.A. Ing. Agr. O. Montenegro e Ing. Inf. C. Ayusa	Seminario – Taller: Emprender negocios verdes (de Profundización Profesional)	3 A
Jueves 26 de Octubre			
18.00 – 21 hs	Ing. Agr. José Catacata; Dra N. Bejarano, Ings. Agrs. S. Alvarez, N. Sivila, M. Cerrudo	Curso por Crédito: Microorganismos de uso agrícola.	Lab. 5
18.30 - 21 hs	Lic. N. Rudek. N. Rivero Matas, Meds. Vets. M. Campero, M. Carabajal.	Curso extracurricular: Triquinosis: Importancia en nuestro medio y diagnóstico	Lab. 2
18.00 – 20 hs	Dra. Marcela de Paul, Biols. A. Carranza, M. Zamar, M. Juárez y MSc. J. P. Villafañe.	Curso Taller extracurricular: Metodología de estudio	3 B
19.00 – 21 hs	Dres. M. Linares, A. Alcalde, M.J. Barrionuevo, Lic. M. Fernández Salinas y Prof. F. Ortiz	Seminario: Artrópodos de interés sanitario y forense de la provincia de Jujuy.	Lab. 3
18.00 – 21 hs	Ings. Agrs. J. Quiquinto y J. Solís	Curso de extensión: Diseños de experimentos aplicados a Investigaciones Agrícolas	Magna
Viernes 27 de Octubre			
18.00 – 21 hs	Ing. Agr. José Catacata; Dra N. Bejarano, Ings. Agrs. S. Alvarez, N. Sivila, M. Cerrudo	Curso por Crédito: Microorganismos de uso agrícola.	Lab. 3
18.00 – 20 hs	Lic. María Paula Calle Lic. en Psicología I. Pietro	Taller: Armar grupos y equipos ¿es lo mismo?	Magna



**9° JORNADAS
INTEGRADAS**

Facultad de Ciencias Agrarias. 2023

16 octubre al 03 noviembre



18.00 - 20 hs	Dra. Marcela de Paul, Biols. A. Carranza, M. Zamar, M. Juárez y MSc. J. P. Villafañe.	Curso Taller extracurricular: Metodología de estudio	3 B
18.00 – 21 hs	Dra. Graciela Gomez, Dra. Silvia Torrejon, Lic. Jorgelina Apumaita.	Seminario: "Diversidad de Insectos acuáticos de Jujuy"	5
18.00 – 21 hs	M.B.A. Ing. Agr. O. Montenegro e Ing. Inf. C. Ayusa	Seminario – Taller: Emprender negocios verdes (de Profundización Profesional)	3 A
Sábado 28 de Octubre			
9.00 – 12 hs	Lics. María Paula Calle y Alejandra Lopez	Curso extracurricular: Alimentos Procesados y Ultraprocesados: Más Allá de las Etiquetas	4
Lunes 30 de Octubre			
18:00 – 21 hs	Dres. H. Borsetti, E. Fumagalli, N. Hernández, M. Maldonado, F. Parussini, Lics. E, Gonzales Poma y J.C. Vilte	Curso extracurricular: MECANISMOS MOLECULARES DE SEÑALIZACIÓN CELULAR	Lab. Microscopia
18.00 – 21 hs	M.B.A. Ing. Agr. O. Montenegro e Ing. Inf. C. Ayusa	Seminario – Taller: Emprender negocios verdes (de Profundización Profesional)	3 A
18.00 – 21 hs	INGs. AGRs. J. Catacata, N. Sivila, C. Gallardo, S. Agostini y O. Medina	Curso por crédito: "Síndrome del Amarillamiento del Tabaco, situación Fitosanitaria en la Provincia de Jujuy"	Lab. 3
Martes 31 de Octubre			
18.30 – 21 hs	ING.AGR. Claudia Gallardo, Ings Agrs. S. Agostini, O. Medina y J. Bautista	Curso por crédito: "Nematodos agalladores que afectan el cultivo de poroto <i>Phaseolus vulgaris</i> L. en la provincia de Jujuy"	Lab. 3



**9° JORNADAS
INTEGRADAS**

Facultad de Ciencias Agrarias. 2023

16 octubre al 03 noviembre



18.00 – 21 hs	Arq. Martina Aramayo Alum. Priscila Alarcón	Taller Dibujo científico	2
18.00 – 21 hs	Dres. H. Borsetti, E. Fumagalli, N. Hernández, M. Maldonado, F. Parussini, Lics. E, Gonzales Poma y J.C. Vilte	Curso extracurricular: MECANISMOS MOLECULARES DE SEÑALIZACIÓN CELULAR	Magna
18.00 – 21 hs	Ings. Agrs. B. Salce y F. Bravo	Curso extracurricular: LA BIOECONOMIA; EL DESARROLLO SUSTENTABLE Y SUS PARADIGMAS	Virtual
18.00 – 21 hs	De Paul MA, Villafañe JP, Saluzzo, L, Castellón MJ, Zamar MA, Juárez M, Carranza AV	Charla de Extensión: Líneas de investigación en el CEICAAL, FCA, UNJu y posibilidades de realización de tesinas y horas de campo	Lab. Microscopia
Miércoles 1 de Noviembre			
18.00 – 21 hs	Lic. Natacha Rudek y Lic. V. Mamani, Lic. V. Baca, Dra. G. Alejo	Curso extracurricular: Los artrópodos de casabindo	Lab. 5
18.00 – 21 hs	M.B.A. Ing. Agr. O. Montenegro e Ing. Inf. C. Ayusa	Seminario – Taller: Emprender negocios verdes (de Profundización Profesional)	3 A
18.30 – 21 hs	Dres. M. Hernández, H. Borsetti, E. Fumagalli, N. Maldonado, F. Parussini, Lics. E, Gonzales Poma y J.C. Vilte	Curso extracurricular: MECANISMOS MOLECULARES DE SEÑALIZACIÓN CELULAR	2
18.00 – 21 hs	Ings. Agrs. J. Quiquinto y J. Solís	Curso de extensión: Diseño de Experimentos aplicado a Investigaciones Agrícolas	3 b
	INGs.AGRs.J. Catacata, N. Sivila, C. Gallardo, S. Agostini y O. Medina	Curso por crédito: "Síndrome del Amarillamiento del Tabaco, situación Fitosanitaria en la Provincia de Jujuy"	Lab. 3



**9° JORNADAS
INTEGRADAS**

Facultad de Ciencias Agrarias. 2023

16 octubre al 03 noviembre



14.00 – 17 hs	Msc. Ing. Agr. Juan E. Regazzoni, Ing. Zoot. Fernando Labarta, Mg. Ing. Agr. Silvia del Valle Abarza	Seminario intercátedra: Revalorización del uso de la tracción animal como herramienta accesible a los sistemas de agricultura familiar Salida a Campo: Finca el Pongo	
Jueves 02 de Noviembre Feriado Provincial			
Viernes 03 de Noviembre			
18.00 – 21 hs	Lic. Natacha Rudek y Lic. V. Mamani, Lic. V. Baca, Dra. G. Alejo,	Curso extracurricular: Los artrópodos de casabindo	Lab. 3
18.00 – 21 hs	Dres. M. Hernández, H. Borsetti, E. Fumagalli, N. Maldonado, F. Parussini, Lics. E, Gonzales Poma y J.C. Vilte	Curso extracurricular: MECANISMOS MOLECULARES DE SEÑALIZACIÓN CELULAR	Magna
18.00 – 21 hs	Dra. Graciela Gomez, Dra. Silvia Torrejon, Lic. Jorgelina Apumaita.	Seminario: "Diversidad de Insectos acuáticos de Jujuy"	3 A
08:00 – 12 hs	INGs. AGRs. J. Catacata, N. Sivila, C. Gallardo, S. Agostini y O. Medina	Curso por crédito: "Síndrome del Amarillamiento del Tabaco, situación Fitosanitaria en la Provincia de Jujuy" Salida a Campo: Los Alisos	