

**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ESTE**

**FACULTAD DE INGENIERIA AGRONOMICA**

**PROGRAM DE MAESTRIA EN NUTRICION DE PLANTA Y PRODUCCION AGRICOLA**

**CALENDARIO ACADEMICO**

El presente calendario tiene como objetivo principal establecer los tiempos de desarrollo de los diferentes módulos para la Maestría en Nutrición de Planta y Producción Agrícola, periodo lectivo 2016.

AÑO 2016			
Viernes 01/Abril 16:00 – 21:00	Aplicación de las informaciones de suelo y la nutrición de plantas	Prof. Ing. Agr. Doctorando. Arnulfo Encina Rojas	1
Sábado 02/ Abril 8:00 – 13:00	Estadística aplicada	Ing. Agr. MsC Fanni Petrona Ruiz Samudio	1
Viernes 08/ Abril 16:00 – 21:00	Aplicación de las informaciones de suelo y la nutrición de plantas	Prof. Ing. Agr. Doctorando. Arnulfo Encina Rojas	2
Sábado 09/ Abril 8:00 – 13:00	Estadística aplicada	Ing. Agr. MsC Fanni Petrona Ruiz Samudio	2
Viernes 15/ Abril 16:00 – 21:00	Aplicación de las informaciones de suelo y la nutrición de plantas	Prof. Ing. Agr. Doctorando. Arnulfo Encina Rojas	3
Sábado 16/ Abril 8:00 – 13:00	Estadística aplicada	Ing. Agr. MsC Fanni Petrona Ruiz Samudio	3
Viernes 22/ Abril 16:00 – 21:00	Aplicación de las informaciones de suelo y la nutrición de plantas	Prof. Ing. Agr. Doctorando. Arnulfo Encina Rojas	4
Sábado 23/ Abril 8:00 – 13:00	Estadística aplicada	Ing. Agr. MsC Fanni Petrona Ruiz Samudio	4
Viernes 29/Abril 16:00 – 21:00	Aplicación de las informaciones de suelo y la nutrición de plantas	Prof. Ing. Agr. Doctorando. Arnulfo Encina Rojas	5
Sábado 30/Abril	Estadística aplicada	Ing. Agr. MsC Fanni	5

8:00 – 13:00		Petrona Ruiz Samudio	
Viernes 06/ Mayo 16:00 – 21:00	Aplicación de las informaciones de suelo y la nutrición de plantas	Prof. Ing. Agr. Doctorando. Arnulfo Encina Rojas	6
Sábado 07/Mayo 8:00 – 13:00	Estadística aplicada	Ing. Agr. MsC Fanni Petrona Ruiz Samudio	6
<b>Sábado 13/ 14/ Mayo</b>	<b>FERIADO</b>		
Viernes 20/ Mayo 16:00 – 21:00	Metodología de la investigación	Prof. Dr. Diosnel Centurión Prof.	1
Sábado 21/ Mayo 8:00 – 13:00	Metodología de la investigación	Prof. Dr. Diosnel Centurión	2
Viernes 27/ Mayo 16:00 – 21:00	Metodología de la investigación	Prof. Dr. Diosnel Centurión	3
Sábado 28/ Mayo 8:00 – 13:00	Metodología de la investigación	Prof. Dr. Diosnel Centurión	4
Viernes 03/ Junio 16:00 – 21:00	Metodología de la investigación	Prof. Dr. Diosnel Centurión	5
Sábado 04/ Junio 8:00 – 13:00	Metodología de la investigación	Prof. Dr. Diosnel Centurión	6
Viernes 10/ Junio 16:00 – 21:00	Eco-fisiología de la producción vegetal	Prof. Ing. MsC. Hugo Rabery	1
sábado 11/ Junio 8:00 – 13:00	Seminario I	Prof. Ing. Agr. PhD. Lider Ayala	1
Viernes 17/ Junio 16:00 – 21:00	Eco-fisiología de la producción vegetal	Prof. Ing. MsC. Hugo Rabery	2
sábado 18/ Junio 8:00 – 13:00	Seminario I	Prof. Ing. Agr. PhD. Lider Ayala	2
Viernes 24/ Junio 16:00 – 21:00	Eco-fisiología de la producción vegetal	Prof. Ing. MsC. Hugo Rabery	3
sábado 25/ Junio 8:00 – 13:00	Seminario I	Prof. Ing. Agr. PhD. Lider Ayala	3
Viernes 01/ Julio 16:00 – 21:00	Eco-fisiología de la producción vegetal	Prof. Ing. MsC. Hugo Rabery	4
Sábado 02/ Julio 8:00 – 13:00	Seminario I		4
Viernes 08/ Julio 16:00 – 21:00	Eco-fisiología de la producción vegetal	Prof. Ing. MsC. Hugo Rabery	5
sábado 09/ Julio 8:00 – 13:00	Seminario I	Prof. Ing. Agr. PhD. Lider Ayala	5

Viernes 15/ Julio 16:00 – 21:00	Eco-fisiología de la producción vegetal	Prof. Ing. MsC. Hugo Rabery	6
Sábado 16/ Julio 8:00 – 13:00	Seminario I	Prof. Ing. Agr. PhD. Lider Ayala	6
Viernes 22/ julio 16:00 – 21:00	Fertilizantes y Correctivos en la Nutrición de planta	Prof. Ing. Agr. Doctorando Diego Fatecha	1
Sábado 23/ Julio 8:00 – 13:00	Fertilizantes y Correctivos en la Nutrición de planta	Prof. Ing. Agr. Doctorando Diego Fatecha	2
Viernes 29/Julio 16:00 – 21:00	Fertilizantes y Correctivos en la Nutrición de planta	Prof. Ing. Agr. Doctorando Diego Fatecha	3
Sabado 30/Julio 8:00 – 13:00	Fertilizantes y Correctivos en la Nutrición de planta	Prof. Ing. Agr. Doctorando Diego Fatecha	4
Viernes 05/Agosto 16:00 – 21:00	Fertilizantes y Correctivos en la Nutrición de planta	Prof. Ing. Agr. Doctorando Diego Fatecha	5
Sábado 06/ Agosto 8:00 – 13:00	Fertilizantes y Correctivos en la Nutrición de planta	Prof. Ing. Agr. Doctorando Diego Fatecha	6
Viernes 12/ Agosto 16:00 – 21:00	Diseño experimental	Prof <sup>ª</sup> . Ing. Agr. PhD Agr. Rosa Oviedo	1
Sábado 13/Agosto 8:00 – 13:00	Seminario II	Prof. PhD. Ing. Agr. Daisy Ramírez	1
Viernes 19/ Agosto 16:00 – 21:00	Diseño experimental	Prof <sup>ª</sup> . Ing. Agr. PhD Agr. Rosa Oviedo	2
Sábado 20/ Agosto 8:00 – 13:00	Seminario II	Prof. PhD. Ing. Agr. Daisy Ramírez	2
Viernes 26/ Agosto 16:00 – 21:00	Diseño experimental	Prof <sup>ª</sup> . Ing. Agr. PhD Agr. Rosa Oviedo	3
Sábado 27/ Agosto 8:00 – 13:00	Seminario II	Prof. PhD. Ing. Agr. Daisy Ramírez	3
Viernes 02/ septiembre 16:00 – 21:00	Diseño experimental	Prof <sup>ª</sup> . Ing. Agr. PhD Agr. Rosa Oviedo	4
Sábado 03/ septiembre 8:00 – 13:00	Seminario II	Prof. PhD. Ing. Agr. Daisy Ramírez	4
Viernes 09/ septiembre 16:00 – 21:00	Diseño experimental	Prof <sup>ª</sup> . Ing. Agr. PhD Agr. Rosa Oviedo	5
Sábado 10/ septiembre 8:00 – 13:00	Seminario II	Prof. PhD. Ing. Agr. Daisy Ramírez.	5
Viernes 16/ Septiembre 16:00 – 21:00	Diseño experimental	Prof <sup>ª</sup> . Ing. Agr. PhD Agr. Rosa Oviedo	6

Sábado 17/ septiembre 8:00 – 13:00	Seminario II	Prof. PhD. Ing. Agr. Daisy Ramírez	6
23 / 24 Septiembre	<b>DIA LIBRE PARA RECUPERAR CLASE ATRASADA</b>		