



# FACULDADE ENFERMAGEM NOVA ESPERANÇA

Reconhecida pelo MEC: Portaria nº 3258 de 21 de setembro de 2005.  
Publicada no Diário Oficial de 23 de setembro de 2005 Pg. 184 Seção 01.

## CURSO DE GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA HORÁRIO DO 3º PERÍODO (P3) – 2025.1 – NOITE

### NOITE

JAN/FEV	27/01	28/01	29/01	30/01	31/01	01/02	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	08:00 às 08:50	Produção Vegetal I
18:20 às 19:10	ROTINA DE ESTUDOS INTERDISCIPLINAR	Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Microb., Fert. e nutrição	08:50 às 09:40	Produção vegetal I
19:10 às 20:00		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Fertilidade e nutrição	INTERVALO	----
INTERVALO		----	----	----	----	10:00 às 10:50	Produção Vegetal I
20:10 às 21:00		Fisiologia Vegetal	Produção Vegetal I	Microb., Fert. e nutrição	Anatomia e Fisiologia animal	10:50 às 11:40	Produção vegetal I
21:00 às 21:50		Fisiologia Vegetal	Produção vegetal I	Microbiologia do solo	Anatomia e Fisiologia animal	11:40 às 12:30	Produção Vegetal I
FEVEREIRO	03/02	04/02	05/02	06/02	07/02	08/02	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	08:00 às 08:50	SIESC AGRO III
18:20 às 19:10	ROTINA DE ESTUDOS INTERDISCIPLINAR	Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Microb., Fert. e nutrição	08:50 às 09:40	SIESC AGRO III
19:10 às 20:00		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Fertilidade e nutrição	INTERVALO	----
INTERVALO		----	----	----	----	10:00 às 10:50	SIESC AGRO III
20:10 às 21:00		Fisiologia Vegetal	Produção Vegetal I	Microb., Fert. e nutrição	Anatomia e Fisiologia animal	10:50 às 11:40	SIESC AGRO III
21:00 às 21:50		Fisiologia Vegetal	Produção vegetal I	Microbiologia do solo	Anatomia e Fisiologia animal	11:40 às 12:30	SIESC AGRO III
FEVEREIRO	10/02	11/02	12/02	13/02	14/02	15/02	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	08:00 às 08:50	Morfoanat. Sist. de faneróg.
18:20 às 19:10	ROTINA DE ESTUDOS INTERDISCIPLINAR	Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Microb., Fert. e nutrição	08:50 às 09:40	Morfoanat. Sist. de faneróg.
19:10 às 20:00		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Fertilidade e nutrição	INTERVALO	----
INTERVALO		----	----	----	----	10:00 às 10:50	Morfoanat. Sist. de faneróg.
20:10 às 21:00		Fisiologia Vegetal	Produção Vegetal I	Microb., Fert. e nutrição	Anatomia e Fisiologia animal	10:50 às 11:40	Morfoanat. Sist. de faneróg.
21:00 às 21:50		Fisiologia Vegetal	Produção vegetal I	Microbiologia do solo	Anatomia e Fisiologia animal	11:40 às 12:30	Morfoanat. Sist. de faneróg.
FEVEREIRO	17/02	18/02	19/02	20/02	21/02	22/02	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	08:00 às 08:50	SIESC AGRO III
18:20 às 19:10	ROTINA DE ESTUDOS INTERDISCIPLINAR	Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Microb., Fert. e nutrição	08:50 às 09:40	SIESC AGRO III
19:10 às 20:00		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Fertilidade e nutrição	INTERVALO	----
INTERVALO		----	----	----	----	10:00 às 10:50	SIESC AGRO III
20:10 às 21:00		Fisiologia Vegetal	Produção Vegetal I	Microb., Fert. e nutrição	Anatomia e Fisiologia animal	10:50 às 11:40	SIESC AGRO III
21:00 às 21:50		Fisiologia Vegetal	Produção vegetal I	Microbiologia do solo	Anatomia e Fisiologia animal	11:40 às 12:30	SIESC AGRO III



# FACULDADE ENFERMAGEM NOVA ESPERANÇA

Reconhecida pelo MEC: Portaria nº 3258 de 21 de setembro de 2005.  
Publicada no Diário Oficial de 23 de setembro de 2005 Pg. 184 Seção 01.

## CURSO DE GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA HORÁRIO DO 3º PERÍODO (P3) – 2025.1 – NOITE

### NOITE

FEV/MAR	24/02	25/02	26/02	27/02	28/02	01/03		
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO	
----	----	----	----	----	----	08:00 às 08:50	Microb., Fert. e nutrição	
18:20 às 19:10	ROTINA DE ESTUDOS INTERDISCIPLINAR	Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Microb., Fert. e nutrição	08:50 às 09:40	Microb., Fert. e nutrição	
19:10 às 20:00		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Fertilidade e nutrição	INTERVALO	----	
INTERVALO		----	----	----	----	10:00 às 10:50	Microb., Fert. e nutrição	
20:10 às 21:00		Fisiologia Vegetal	Produção Vegetal I	Microb., Fert. e nutrição	Anatomia e Fisiologia animal	10:50 às 11:40	Microb., Fert. e nutrição	
21:00 às 21:50		Fisiologia Vegetal	Produção vegetal I	Microbiologia do solo	Anatomia e Fisiologia animal	11:40 às 12:30	Microb., Fert. e nutrição	
MARÇO	03/03	04/03	05/03	06/03	07/03	08/03		
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO	
----	FERIADO DE CARNAVAL	FERIADO DE CARNAVAL	FERIADO DE CARNAVAL	----	----	08:00 às 08:50	Morfoanat. Sist. de faneróg.	
18:20 às 19:10				Máquinas Agrícolas	Microb., Fert. e nutrição	08:50 às 09:40	Morfoanat. Sist. de faneróg.	
19:10 às 20:00				Máquinas Agrícolas	Fertilidade e nutrição	INTERVALO	----	
INTERVALO				----	----	10:00 às 10:50	Morfoanat. Sist. de faneróg.	
20:10 às 21:00				Microb., Fert. e nutrição	Anatomia e Fisiologia animal	10:50 às 11:40	Morfoanat. Sist. de faneróg.	
21:00 às 21:50	Microbiologia do solo	Anatomia e Fisiologia animal	11:40 às 12:30	Morfoanat. Sist. de faneróg.				
MARÇO	10/03	11/03	12/03	13/03	14/03	15/03		
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO	
----	ROTINA DE ESTUDOS INTERDISCIPLINAR	----	----	----	----	08:00 às 08:50	Microb., Fert. e nutrição	
18:20 às 19:10		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Microb., Fert. e nutrição	08:50 às 09:40	Microb., Fert. e nutrição	
19:10 às 20:00		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Fertilidade e nutrição	INTERVALO	----	
INTERVALO		----	----	----	----	10:00 às 10:50	Microb., Fert. e nutrição	
20:10 às 21:00		Fisiologia Vegetal	Produção Vegetal I	Microb., Fert. e nutrição	Anatomia e Fisiologia animal	10:50 às 11:40	Microb., Fert. e nutrição	
21:00 às 21:50	Fisiologia Vegetal	Produção vegetal I	Microbiologia do solo	Anatomia e Fisiologia animal	11:40 às 12:30	Microb., Fert. e nutrição		
MARÇO	17/03	18/03	19/03	20/03	21/03	22/03		
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO	
----	ROTINA DE ESTUDOS INTERDISCIPLINAR	----	----	----	----	08:00 às 08:50	Produção Vegetal I	
18:20 às 19:10		Fisiologia Vegetal	TESTE DE PROGRESSO	Máquinas Agrícolas	Microb., Fert. e nutrição	08:50 às 09:40	Produção vegetal I	
19:10 às 20:00		Fisiologia Vegetal		Máquinas Agrícolas	Fertilidade e nutrição	INTERVALO	----	
INTERVALO		----		----	----	----	10:00 às 10:50	Produção Vegetal I
20:10 às 21:00		Fisiologia Vegetal		Microb., Fert. e nutrição	Anatomia e Fisiologia animal	10:50 às 11:40	Produção vegetal I	
21:00 às 21:50	Fisiologia Vegetal	Microbiologia do solo		Anatomia e Fisiologia animal	11:40 às 12:30	Produção Vegetal I		



# FACULDADE ENFERMAGEM NOVA ESPERANÇA

Reconhecida pelo MEC: Portaria nº 3258 de 21 de setembro de 2005.  
Publicada no Diário Oficial de 23 de setembro de 2005 Pg. 184 Seção 01.

## CURSO DE GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA HORÁRIO DO 3º PERÍODO (P3) – 2025.1 – NOITE

### NOITE

MARÇO	24/03	25/03	26/03	27/03	28/03	29/03	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	-----	-----	-----	-----	-----	08:00 às 08:50	Produção Vegetal I
18:20 às 19:10	ROTINA DE ESTUDOS INTERDISCIPLINAR	Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Microb., Fert. e nutrição	08:50 às 09:40	Produção vegetal I
19:10 às 20:00		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Fertilidade e nutrição	INTERVALO	----
INTERVALO		----	----	----	----	10:00 às 10:50	Produção Vegetal I
20:10 às 21:00		Fisiologia Vegetal	Produção Vegetal I	Microb., Fert. e nutrição	Anatomia e Fisiologia animal	10:50 às 11:40	Produção vegetal I
21:00 às 21:50		Fisiologia Vegetal	Produção vegetal I	Microbiologia do solo	Anatomia e Fisiologia animal	11:40 às 12:30	Produção Vegetal I
MAR/ABRIL	31/03	01/04	02/04	03/04	04/04	05/04	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	-----	-----	-----	-----	-----	08:00 às 08:50	Microb., Fert. e nutrição
18:20 às 19:10	ROTINA DE ESTUDOS INTERDISCIPLINAR	Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Microb., Fert. e nutrição	08:50 às 09:40	Microb., Fert. e nutrição
19:10 às 20:00		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Fertilidade e nutrição	INTERVALO	----
INTERVALO		----	----	----	----	10:00 às 10:50	Microb., Fert. e nutrição
20:10 às 21:00		Fisiologia Vegetal	Produção Vegetal I	Microb., Fert. e nutrição	Anatomia e Fisiologia animal	10:50 às 11:40	Microb., Fert. e nutrição
21:00 às 21:50		Fisiologia Vegetal	Produção vegetal I	Microbiologia do solo	Anatomia e Fisiologia animal	11:40 às 12:30	Microb., Fert. e nutrição
ABRIL	07/04	08/04	09/04	10/04	11/04	12/04	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	-----	-----	-----	-----	-----	08:00 às 08:50	Produção Vegetal I
18:20 às 19:10	ROTINA DE ESTUDOS INTERDISCIPLINAR	Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Microb., Fert. e nutrição	08:50 às 09:40	Produção vegetal I
19:10 às 20:00		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Fertilidade e nutrição	INTERVALO	----
INTERVALO		----	----	----	----	10:00 às 10:50	Produção Vegetal I
20:10 às 21:00		Fisiologia Vegetal	Produção Vegetal I	Microb., Fert. e nutrição	Anatomia e Fisiologia animal	10:50 às 11:40	Produção vegetal I
21:00 às 21:50		Fisiologia Vegetal	Produção vegetal I	Microbiologia do solo	Anatomia e Fisiologia animal	11:40 às 12:30	Produção Vegetal I
ABRIL	14/04	15/04	16/04	17/04	18/04	19/04	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	-----	-----	-----	-----	-----	08:00 às 08:50	FERIADO DA SEMANA SANTA
18:20 às 19:10	ROTINA DE ESTUDOS INTERDISCIPLINAR	Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	FERIADO DA SEMANA SANTA	08:50 às 09:40	
19:10 às 20:00		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas		INTERVALO	
INTERVALO		----	----	----		10:00 às 10:50	
20:10 às 21:00		Fisiologia Vegetal	Produção Vegetal I	Microb., Fert. e nutrição		10:50 às 11:40	
21:00 às 21:50		Fisiologia Vegetal	Produção vegetal I	Microbiologia do solo		11:40 às 12:30	



# FACULDADE ENFERMAGEM NOVA ESPERANÇA

Reconhecida pelo MEC: Portaria nº 3258 de 21 de setembro de 2005.  
Publicada no Diário Oficial de 23 de setembro de 2005 Pg. 184 Seção 01.

## CURSO DE GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA HORÁRIO DO 3º PERÍODO (P3) – 2025.1 – NOITE

### NOITE

ABRIL	21/04	22/04	23/04	24/04	25/04	26/04	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	<b>FERIADO DE TIRADENTES</b>	----	----	----	----	08:00 às 08:50	Produção Vegetal I
18:20 às 19:10		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Microb., Fert. e nutrição	08:50 às 09:40	Produção vegetal I
19:10 às 20:00		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Fertilidade e nutrição	INTERVALO	----
INTERVALO		----	----	----	----	10:00 às 10:50	Produção Vegetal I
20:10 às 21:00		Fisiologia Vegetal	Produção Vegetal I	Microb., Fert. e nutrição	Anatomia e Fisiologia animal	10:50 às 11:40	Produção vegetal I
21:00 às 21:50		Fisiologia Vegetal	Produção vegetal I	Microbiologia do solo	Anatomia e Fisiologia animal	11:40 às 12:30	Produção Vegetal I
ABRIL/MAIO	28/04	29/04	30/04	01/05	02/05	03/05	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	<b>ROTINA DE ESTUDOS INTERDISCIPLINAR</b>	----	----	<b>FERIADO DO DIA DO TRABALHADOR</b>	Microb., Fert. e nutrição	----	----
18:20 às 19:10		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.		Fertilidade e nutrição	08:50 às 09:40	Anatomia e Fisiologia animal
19:10 às 20:00		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.		----	INTERVALO	Anatomia e Fisiologia animal
INTERVALO		----	----		Anatomia e Fisiologia animal	10:00 às 10:50	----
20:10 às 21:00		Fisiologia Vegetal	Produção Vegetal I		Anatomia e Fisiologia animal	10:50 às 11:40	Anatomia e Fisiologia animal
21:00 às 21:50		Fisiologia Vegetal	Produção vegetal I		----	11:40 às 12:30	Anatomia e Fisiologia animal
MAIO	05/05	06/05	07/05	08/05	09/05	10/05	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	<b>ROTINA DE ESTUDOS INTERDISCIPLINAR</b>	----	----	----	----	08:00 às 08:50	OSCE
18:20 às 19:10		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Microb., Fert. e nutrição	08:50 às 09:40	OSCE
19:10 às 20:00		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Fertilidade e nutrição	INTERVALO	----
INTERVALO		----	----	----	----	10:00 às 10:50	OSCE
20:10 às 21:00		Fisiologia Vegetal	Produção Vegetal I	Microb., Fert. e nutrição	Anatomia e Fisiologia animal	10:50 às 11:40	OSCE
21:00 às 21:50		Fisiologia Vegetal	Produção vegetal I	Microbiologia do solo	Anatomia e Fisiologia animal	11:40 às 12:30	----
MAIO	12/05	13/05	14/05	15/05	16/05	17/05	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	<b>ROTINA DE ESTUDOS INTERDISCIPLINAR</b>	----	----	----	----	08:00 às 08:50	Microb., Fert. e nutrição
18:20 às 19:10		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Microb., Fert. e nutrição	08:50 às 09:40	Microb., Fert. e nutrição
19:10 às 20:00		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Fertilidade e nutrição	INTERVALO	----
INTERVALO		----	----	----	----	10:00 às 10:50	Microb., Fert. e nutrição
20:10 às 21:00		Fisiologia Vegetal	Produção Vegetal I	Microb., Fert. e nutrição	Anatomia e Fisiologia animal	10:50 às 11:40	Microb., Fert. e nutrição
21:00 às 21:50		Fisiologia Vegetal	Produção vegetal I	Microbiologia do solo	Anatomia e Fisiologia animal	11:40 às 12:30	Microb., Fert. e nutrição



# FACULDADE ENFERMAGEM NOVA ESPERANÇA

Reconhecida pelo MEC: Portaria nº 3258 de 21 de setembro de 2005.  
Publicada no Diário Oficial de 23 de setembro de 2005 Pg. 184 Seção 01.

## CURSO DE GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA HORÁRIO DO 3º PERÍODO (P3) – 2025.1 – NOITE

### NOITE

MAIO	19/05	20/05	21/05	22/05	23/05	24/05		
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO	
----	----	----	----	----	----	08:00 às 08:50	Produção Vegetal I	
18:20 às 19:10	ROTINA DE ESTUDOS INTERDISCIPLINAR	Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Microb., Fert. e nutrição	08:50 às 09:40	Produção vegetal I	
19:10 às 20:00		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Fertilidade e nutrição	INTERVALO	----	
INTERVALO		----	----	----	----	10:00 às 10:50	Produção Vegetal I	
20:10 às 21:00		Fisiologia Vegetal	Produção Vegetal I	Microb., Fert. e nutrição	Anatomia e Fisiologia animal	10:50 às 11:40	Produção vegetal I	
21:00 às 21:50		Fisiologia Vegetal	Produção vegetal I	Microbiologia do solo	Anatomia e Fisiologia animal	11:40 às 12:30	Produção Vegetal I	
MAIO	26/05	27/05	28/05	29/05	30/05	31/05		
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO	
----	----	----	----	----	----	08:00 às 08:50	Anatomia e Fisiologia animal	
18:20 às 19:10	ROTINA DE ESTUDOS INTERDISCIPLINAR	Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Microb., Fert. e nutrição	08:50 às 09:40	Anatomia e Fisiologia animal	
19:10 às 20:00		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Fertilidade e nutrição	INTERVALO	----	
INTERVALO		----	----	----	----	10:00 às 10:50	Anatomia e Fisiologia animal	
20:10 às 21:00		Fisiologia Vegetal	Produção Vegetal I	Microb., Fert. e nutrição	Anatomia e Fisiologia animal	10:50 às 11:40	Anatomia e Fisiologia animal	
21:00 às 21:50		Fisiologia Vegetal	Produção vegetal I	Microbiologia do solo	Anatomia e Fisiologia animal	11:40 às 12:30		
JUNHO	02/06	03/06	04/06	05/06	06/06	07/06		
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO	
----	----	----	----	----	----	08:00 às 08:50	SIESC AGRO III	
18:20 às 19:10	ROTINA DE ESTUDOS INTERDISCIPLINAR	Anatomia e Fisiologia animal	PROVA INTEGRADA	Máquinas Agrícolas	Microb., Fert. e nutrição	08:50 às 09:40	SIESC AGRO III	
19:10 às 20:00		Anatomia e Fisiologia animal		Máquinas Agrícolas	Fertilidade e nutrição	INTERVALO	----	
INTERVALO		----		----	----	----	10:00 às 10:50	SIESC AGRO III
20:10 às 21:00		Anatomia e Fisiologia animal		Microb., Fert. e nutrição	Anatomia e Fisiologia animal	10:50 às 11:40	SIESC AGRO III	
21:00 às 21:50		Anatomia e Fisiologia animal		Microbiologia do solo	Anatomia e Fisiologia animal	11:40 às 12:30	SIESC AGRO III	



# FACULDADE ENFERMAGEM NOVA ESPERANÇA

Reconhecida pelo MEC: Portaria nº 3258 de 21 de setembro de 2005.  
Publicada no Diário Oficial de 23 de setembro de 2005 Pg. 184 Seção 01.

## CURSO DE GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA HORÁRIO DO 3º PERÍODO (P3) – 2025.1 – NOITE

### NOITE

### REPOSIÇÃO

JUNHO	09/06	10/06	11/06	12/06	13/06	14/06	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----						08:00 às 08:50	----
18:20 às 19:10		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	Máquinas Agrícolas	Anatomia e Fisiologia animal	08:50 às 09:40	----
19:10 às 20:00						INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	10:00 às 10:50	----
20:10 às 21:00			Produção Vegetal I	Microb., Fert. e nutrição	SIESC III	10:50 às 11:40	----
21:00 às 21:50						11:40 às 12:30	----

### FINAL

JUNHO	16/06	17/06	18/06	19/06	20/06	21/06	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----						08:00 às 08:50	----
18:20 às 19:10		Fisiologia Vegetal	Morfoanat. Sist. de faneróg.	<b>FERIADO DE CORPUS CHRISTI</b>	Anatomia e Fisiologia animal	08:50 às 09:40	----
19:10 às 20:00						INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----		----	10:00 às 10:50	----
20:10 às 21:00	SIESC III	Produção Vegetal I	Máquinas Agrícolas		Microb., Fert. e nutrição	10:50 às 11:40	----
21:00 às 21:50						11:40 às 12:30	----