



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 4º PERÍODO (P 4) – 2020.1 – NOITE

NOITE

FEVEREIRO	03/02	04/02	05/02	06/02	07/02	08/02		
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO	
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	Fisiologia Vegetal	
18:30 às 19:20	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	08:20 às 09:10	Fisiologia Vegetal	
19:20 às 20:10	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	INTERVALO	----	
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	Fisiologia Vegetal	
20:20 às 21:10	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	10:20 às 11:10	Fisiologia Vegetal	
21:10 às 22:00	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	11:10 às 12:00	Fisiologia Vegetal	
FEVEREIRO	10/02	11/02	12/02	13/02	14/02	15/02		
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO	
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	Teor. Econ. Aplicada	
18:30 às 19:20	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	08:20 às 09:10	Teor. Econ. Aplicada	
19:20 às 20:10	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	INTERVALO	----	
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	Teor. Econ. Aplicada	
20:20 às 21:10	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	10:20 às 11:10	Teor. Econ. Aplicada	
21:10 às 22:00	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	11:10 às 12:00	Teor. Econ. Aplicada	
FEVEREIRO	17/02	18/02	19/02	20/02	21/02	22/02		
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO	
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	FERIADO DE CARNAVAL	
18:30 às 19:20	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	08:20 às 09:10		
19:20 às 20:10	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	INTERVALO		
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20		
20:20 às 21:10	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	10:20 às 11:10		
21:10 às 22:00	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	11:10 às 12:00		
FEVEREIRO	24/02	25/02	26/02	27/02	28/02	29/02		
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO	
----	FERIADO DE CARNAVAL	FERIADO DE CARNAVAL	FERIADO DE CARNAVAL	----	----	07:30 às 08:20	Anat. das Espermat.	
18:30 às 19:20				Motores e tratores	Física do solo	08:20 às 09:10	Anat. das Espermat.	
19:20 às 20:10				Motores e tratores	Física do solo	INTERVALO	----	
INTERVALO				----	----	----	09:30 às 10:20	Anat. das Espermat.
20:20 às 21:10				Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	10:20 às 11:10	Anat. das Espermat.	
21:10 às 22:00				Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	11:10 às 12:00	Anat. das Espermat.	



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 4º PERÍODO (P 4) – 2020.1 – NOITE

NOITE

MARÇO	02/03	03/03	04/03	05/03	06/03	07/03	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	Genética Biol. Molec.
18:30 às 19:20	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	08:20 às 09:10	Genética Biol. Molec.
19:20 às 20:10	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	Genética Biol. Molec.
20:20 às 21:10	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	10:20 às 11:10	Genética Biol. Molec.
21:10 às 22:00	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	11:10 às 12:00	Genética Biol. Molec.
MARÇO	09/03	10/03	11/03	12/03	13/03	14/03	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	Fisiologia Vegetal
18:30 às 19:20	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	08:20 às 09:10	Fisiologia Vegetal
19:20 às 20:10	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	Fisiologia Vegetal
20:20 às 21:10	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	10:20 às 11:10	Fisiologia Vegetal
21:10 às 22:00	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	11:10 às 12:00	Fisiologia Vegetal
MARÇO	16/03	17/03	18/03	19/03	20/03	21/03	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	Teor. Econ. Aplicada
18:30 às 19:20	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	SIESC-4	Motores e tratores	Física do solo	08:20 às 09:10	Teor. Econ. Aplicada
19:20 às 20:10	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	SIESC-4	Motores e tratores	Física do solo	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	Teor. Econ. Aplicada
20:20 às 21:10	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	SIESC-4	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	10:20 às 11:10	Teor. Econ. Aplicada
21:10 às 22:00	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	SIESC-4	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	11:10 às 12:00	Teor. Econ. Aplicada
MARÇO	23/03	24/03	25/03	26/03	27/03	28/03	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	Anat. das Espermat.
18:30 às 19:20	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	08:20 às 09:10	Anat. das Espermat.
19:20 às 20:10	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	Anat. das Espermat.
20:20 às 21:10	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	10:20 às 11:10	Anat. das Espermat.
21:10 às 22:00	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	11:10 às 12:00	Anat. das Espermat.



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 4º PERÍODO (P 4) – 2020.1 – NOITE

- NOITE

MARÇ/ABRIL	30/03	31/03	01/04	02/04	03/04	04/04	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	Fisiologia Vegetal
18:30 às 19:20	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	08:20 às 09:10	Fisiologia Vegetal
19:20 às 20:10	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	Fisiologia Vegetal
20:20 às 21:10	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	10:20 às 11:10	Fisiologia Vegetal
21:10 às 22:00	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	11:10 às 12:00	Fisiologia Vegetal
ABRIL	06/04	07/04	08/04	09/04	10/04	11/04	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	FERIADO DA SEMANA SANTA
18:30 às 19:20	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	FERIADO DA SEMANA SANTA	FERIADO DA SEMANA SANTA	08:20 às 09:10	
19:20 às 20:10	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.			INTERVALO	
INTERVALO	----	----	----			09:30 às 10:20	
20:20 às 21:10	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.			10:20 às 11:10	
21:10 às 22:00	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.			11:10 às 12:00	
ABRIL	13/04	14/04	15/04			16/04	17/04
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	Anat. das Espermat.
18:30 às 19:20	Anatom. Fisiol. Anim.	TESTE DE PROGRESSO	Anatom. Fisiol. Anim.	SIESC-4	Física do solo	08:20 às 09:10	Anat. das Espermat.
19:20 às 20:10	Anatom. Fisiol. Anim.		Anatom. Fisiol. Anim.	SIESC-4	Física do solo	INTERVALO	----
INTERVALO	----		----	----	----	09:30 às 10:20	Anat. das Espermat.
20:20 às 21:10	Fisiologia Vegetal		Anat. das Espermat.	SIESC-4	Motores e tratores	10:20 às 11:10	Anat. das Espermat.
21:10 às 22:00	Fisiologia Vegetal		Anat. das Espermat.	SIESC-4	Motores e tratores	11:10 às 12:00	Anat. das Espermat.
ABRIL	20/04	21/04	22/04	23/04	24/04	25/04	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	FERIADO DE TIRADENTES	----	----	----	07:30 às 08:20	Genética Biol. Molec.
18:30 às 19:20	Anatom. Fisiol. Anim.		Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	08:20 às 09:10	Genética Biol. Molec.
19:20 às 20:10	Anatom. Fisiol. Anim.		Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	INTERVALO	----
INTERVALO	----		----	----	----	09:30 às 10:20	Genética Biol. Molec.
20:20 às 21:10	Fisiologia Vegetal		Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	10:20 às 11:10	Genética Biol. Molec.
21:10 às 22:00	Fisiologia Vegetal		Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	11:10 às 12:00	Genética Biol. Molec.



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 4º PERÍODO (P 4) – 2020.1 – NOITE

- NOITE

ABRIL/ MAIO	27/04	28/04	29/04	30/04	01/05	02/05	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	FERIADO DO DIA DO TRABALHADOR	07:30 às 08:20	Anat. das Espermat.
18:30 às 19:20	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores		08:20 às 09:10	Anat. das Espermat.
19:20 às 20:10	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores		INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----		09:30 às 10:20	Anat. das Espermat.
20:20 às 21:10	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.		10:20 às 11:10	Anat. das Espermat.
21:10 às 22:00	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	11:10 às 12:00		
MAIO	04/05	05/05	06/05	07/05	08/05	09/05	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	Fisiologia Vegetal
18:30 às 19:20	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	08:20 às 09:10	Fisiologia Vegetal
19:20 às 20:10	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	Fisiologia Vegetal
20:20 às 21:10	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	10:20 às 11:10	Fisiologia Vegetal
21:10 às 22:00	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	11:10 às 12:00	Fisiologia Vegetal
MAIO	11/05	12/05	13/05	14/05	15/05	16/05	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	Anat. das Espermat.
18:30 às 19:20	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	08:20 às 09:10	Anat. das Espermat.
19:20 às 20:10	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	Anat. das Espermat.
20:20 às 21:10	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	10:20 às 11:10	Anat. das Espermat.
21:10 às 22:00	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	11:10 às 12:00	Anat. das Espermat.
MAIO	18/05	19/05	20/05	21/05	22/05	23/05	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	
18:30 às 19:20	SIESC-4	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	08:20 às 09:10	
19:20 às 20:10	SIESC-4	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	
20:20 às 21:10	SIESC-4	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	10:20 às 11:10	
21:10 às 22:00	SIESC-4	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Motores e tratores	11:10 às 12:00	



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 4º PERÍODO (P 4) – 2020.1 – NOITE

- NOITE

MAIO	25/05	26/05	27/05	28/05	29/05	30/05	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	
18:30 às 19:20	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	08:20 às 09:10	
19:20 às 20:10	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anatom. Fisiol. Anim.	Motores e tratores	Física do solo	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	
20:20 às 21:10	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Física do solo	10:20 às 11:10	
21:10 às 22:00	Fisiologia Vegetal	Teor. Econ. Aplicada	Anat. das Espermat.	Genética Biol. Molec.	Física do solo	11:10 às 12:00	

JUNHO	01/06	02/06	03/06	04/06	05/06	06/06	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	
18:30 às 19:20	Física do solo	PROVA INTEGRADA	Anat. das Espermat.	SIESC-4	SIESC-4	08:20 às 09:10	
19:20 às 20:10	Física do solo		Anat. das Espermat.	SIESC-4	SIESC-4	INTERVALO	----
INTERVALO	----		----	---	----	09:30 às 10:20	
20:20 às 21:10	Física do solo		Anat. das Espermat.	SIESC-4	SIESC-4	10:20 às 11:10	
21:10 às 22:00	Física do solo		Anat. das Espermat.	SIESC-4	SIESC-4	11:10 às 12:00	



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 4º PERÍODO (P 4) – 2020.1 – NOITE

NOITE

REPOSIÇÃO

JUNHO	08/06	09/06	10/06	11/06	12/06	13/06	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
---	----	----	----	FERIADO CORPUS CHRISTI	----	07:30 às 08:20	----
18:30 às 19:20	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anat. das Espermat.		Física do solo	08:20 às 09:10	----
19:20 às 20:10						INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----		----	09:30 às 10:20	----
20:20 às 21:10	SIESC-4	Teor. Econ. Aplicada	Genética Biol. Molec.		Motores e tratores	10:20 às 11:10	----
21:10 às 22:00					11:10 às 12:00	----	

FINAL

JUNHO	15/06	16/06	17/06	18/06	19/06	20/06	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
---	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	----
18:30 às 19:20	Anatom. Fisiol. Anim.	Fisiologia Vegetal	Anat. das Espermat.	Motores e tratores	Física do solo	08:20 às 09:10	----
19:20 às 20:10						INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	----
20:20 às 21:10		Teor. Econ. Aplicada	SIESC-4	Genética Biol. Molec		10:20 às 11:10	----
21:10 às 22:00						11:10 às 12:00	----