



# 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 TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA HORÁRIO DO 2º PERÍODO (P2) – 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	
18:30 às 19:20	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	08:20 às 09:10	
19:20 às 20:10	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	
20:20 às 21:10	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	10:20 às 11:10	
21:10 às 22:00	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	11:10 às 12:00	
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	Anat. Rad. Seccional
18:30 às 19:20	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	08:20 às 09:10	Anat. Rad. Seccional
19:20 às 20:10	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	Anat. Rad. Seccional
20:20 às 21:10	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	10:20 às 11:10	Anat. Rad. Seccional
21:10 às 22:00	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	11:10 às 12:00	Anat. Rad. Seccional
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	<b>FERIADO DE CARNAVAL</b>
18:30 às 19:20	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	08:20 às 09:10	
19:20 às 20:10	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	INTERVALO	
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	
20:20 às 21:10	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	10:20 às 11:10	
21:10 às 22:00	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	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
----	<b>FERIADO DE CARNAVAL</b>	<b>FERIADO DE CARNAVAL</b>	<b>FERIADO DE CARNAVAL</b>	----	----	07:30 às 08:20	Educação Ambiental
18:30 às 19:20				Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	08:20 às 09:10	Educação Ambiental
19:20 às 20:10				Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	INTERVALO	----
INTERVALO				----	----	09:30 às 10:20	Educação Ambiental
20:20 às 21:10				Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	10:20 às 11:10	Educação Ambiental
21:10 às 22:00				Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	11:10 às 12:00	Educação Ambiental



# 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 TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA HORÁRIO DO 2º PERÍODO (P2) – 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	Prof. Radiológica I
18:30 às 19:20	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	08:20 às 09:10	Prof. Radiológica I
19:20 às 20:10	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	INTERVALO	
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	Prof. Radiológica I
20:20 às 21:10	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	10:20 às 11:10	Prof. Radiológica I
21:10 às 22:00	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	11:10 às 12:00	Prof. Radiológica I
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	Anat. Rad. Seccional
18:30 às 19:20	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	08:20 às 09:10	Anat. Rad. Seccional
19:20 às 20:10	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	Anat. Rad. Seccional
20:20 às 21:10	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	10:20 às 11:10	Anat. Rad. Seccional
21:10 às 22:00	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	11:10 às 12:00	Anat. Rad. Seccional
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	Educação Ambiental
18:30 às 19:20	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	08:20 às 09:10	Educação Ambiental
19:20 às 20:10	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	Educação Ambiental
20:20 às 21:10	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	10:20 às 11:10	Educação Ambiental
21:10 às 22:00	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	11:10 às 12:00	Educação Ambiental
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	Biof. e Fisi. Humana
18:30 às 19:20	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	08:20 às 09:10	Biof. e Fisi. Humana
19:20 às 20:10	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	Biof. e Fisi. Humana
20:20 às 21:10	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	10:20 às 11:10	Biof. e Fisi. Humana
21:10 às 22:00	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	11:10 às 12:00	Biof. e Fisi. Humana



# 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 TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA HORÁRIO DO 2º PERÍODO (P2) – 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	Física Radiológica
18:30 às 19:20	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	08:20 às 09:10	Física Radiológica
19:20 às 20:10	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	Física Radiológica
20:20 às 21:10	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	10:20 às 11:10	Física Radiológica
21:10 às 22:00	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	11:10 às 12:00	Física Radiológica
ABRIL	06/04	07/04	08/04	09/04	10/04	11/04	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	FERIADO DA SEMANA SANTA	FERIADO DA SEMANA SANTA	07:30 às 08:20	FERIADO DA SEMANA SANTA
18:30 às 19:20	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana			08:20 às 09:10	
19:20 às 20:10	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana			INTERVALO	
INTERVALO	----	----	----			09:30 às 10:20	
20:20 às 21:10	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I			10:20 às 11:10	
21:10 às 22:00	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	11:10 às 12:00			
ABRIL	13/04	14/04	15/04	16/04	17/04	18/04	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	Anat. Rad. Seccional
18:30 às 19:20	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	08:20 às 09:10	Anat. Rad. Seccional
19:20 às 20:10	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	Anat. Rad. Seccional
20:20 às 21:10	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	10:20 às 11:10	Anat. Rad. Seccional
21:10 às 22:00	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	11:10 às 12:00	Anat. Rad. Seccional
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	Biof. e Fisi. Humana
18:30 às 19:20	Física Radiológica		Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	08:20 às 09:10	Biof. e Fisi. Humana
19:20 às 20:10	Física Radiológica		Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	INTERVALO	----
INTERVALO	----		----	----	----	09:30 às 10:20	Biof. e Fisi. Humana
20:20 às 21:10	Educação Ambiental		Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	10:20 às 11:10	Biof. e Fisi. Humana
21:10 às 22:00	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	11:10 às 12:00	Biof. e Fisi. Humana	



# 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 TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA HORÁRIO DO 2º PERÍODO (P2) – 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
----	----	----	----	----	<b>TESTE DE PROGRESSO</b>	07:30 às 08:20	Física Radiológica
18:30 às 19:20	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	08:20 às 09:10		Física Radiológica	
19:20 às 20:10	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	INTERVALO		----	
INTERVALO	----	----	----	09:30 às 10:20		Física Radiológica	
20:20 às 21:10	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	10:20 às 11:10		Física Radiológica	
21:10 às 22:00	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	11:10 às 12:00		Física Radiológica	
<b>MAIO</b>	<b>04/05</b>	<b>05/05</b>	<b>06/05</b>	<b>07/05</b>	<b>08/05</b>	<b>09/05</b>	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	Biof. e Fisi. Humana
18:30 às 19:20	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	08:20 às 09:10	Biof. e Fisi. Humana
19:20 às 20:10	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	Biof. e Fisi. Humana
20:20 às 21:10	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	10:20 às 11:10	Biof. e Fisi. Humana
21:10 às 22:00	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	11:10 às 12:00	Biof. e Fisi. Humana
<b>MAIO</b>	<b>11/05</b>	<b>12/05</b>	<b>13/05</b>	<b>14/05</b>	<b>15/05</b>	<b>16/05</b>	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	
18:30 às 19:20	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	08:20 às 09:10	
19:20 às 20:10	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	
20:20 às 21:10	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	10:20 às 11:10	
21:10 às 22:00	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	11:10 às 12:00	
<b>MAIO</b>	<b>18/05</b>	<b>19/05</b>	<b>20/05</b>	<b>21/05</b>	<b>22/05</b>	<b>23/05</b>	
HORÁRIO/DIA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIO	SÁBADO
----	----	----	----	----	----	07:30 às 08:20	Física Radiológica
18:30 às 19:20	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	08:20 às 09:10	Física Radiológica
19:20 às 20:10	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	Anat. Rad. Seccional	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	Física Radiológica
20:20 às 21:10	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	10:20 às 11:10	Física Radiológica
21:10 às 22:00	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	11:10 às 12:00	Física Radiológica



# 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 TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA HORÁRIO DO 2º PERÍODO (P2) – 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	Física Radiológica
18:30 às 19:20	<b>SEMINÁRIO INTEGRADORES E ENSINO/SERVIÇO/COMUNIDADE – SIESC RAD II</b>				Anat. Rad. Seccional	08:20 às 09:10	Física Radiológica
19:20 às 20:10					Anat. Rad. Seccional	INTERVALO	----
INTERVALO					----	09:30 às 10:20	Física Radiológica
20:20 às 21:10					Anat. Rad. Seccional	10:20 às 11:10	Física Radiológica
21:10 às 22:00					Anat. Rad. Seccional	11:10 às 12:00	Física Radiológica
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 Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana	<b>PROVA INTEGRADA</b>	08:20 às 09:10	
19:20 às 20:10	Física Radiológica	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Biof. e Fisi. Humana		INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----		09:30 às 10:20	
20:20 às 21:10	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I		10:20 às 11:10	
21:10 às 22:00	Educação Ambiental	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I	Prot. Radiológica I		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 TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA HORÁRIO DO 2º PERÍODO (P2) – 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	Educação Ambiental	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana		Anat. Rad. Seccional	08:20 às 09:10	----
19:20 às 20:10	Reposição	Reposição	Reposição		Reposição	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----		----	09:30 às 10:20	----
20:20 às 21:10	----	Prot. Radiológica I	----		----	10:20 às 11:10	----
21:10 às 22:00	----	Reposição	----	----	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	Educação Ambiental	Física Radiológica	Biof. e Fisi. Humana	Prot. Radiológica I	Anat. Rad. Seccional	08:20 às 09:10	----
19:20 às 20:10	Final	Final	Final	Final	Final	INTERVALO	----
INTERVALO	----	----	----	----	----	09:30 às 10:20	----
20:20 às 21:10	----	----	----	----	----	10:20 às 11:10	----
21:10 às 22:00	----	----	----	----	----	11:10 às 12:00	----