



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Departamento de Anatomia

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: TRABALHO DE CURSO 4 EM ANATOMIA						Código: BA 064	
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular					
Pré-requisito: - TRABALHO DE CURSO 3 EM ANATOMIA BA063		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*			
CH Total 20	Padrão PD 0	Laboratório LB 0	Campo CP 0	Estágio ES 0	Orientada OR 20	Prática Específica PE 0	
CH semanal 1							
EMENTA (Unidade Didática)							
Elementos externos, pré-textuais, textuais e pós-textuais para redação do trabalho científico dentro das normas do TC. Apresentação do TC à banca examinadora.							
Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: _____							
Assinatura: _____					Prof. Dr. Djanira Aparecida da Luz Veronez Chefe do Departamento de Anatomia Matrícula : 1579660		

*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. Manual do TC do curso de medicina da UFPR
2. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR . Volume 1 - Projetos.
3. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR . Volume 2 - Teses, dissertações, monografias e outros trabalhos acadêmicos.


BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. Fundamentos da metodologia científica. Maria de Andrade Marconi/ Eva Maria Lakatos. 7 ed, 2015. Ed. Atlas.
2. Redigir e publicar um artigo de pesquisa em medicina. www.nemufpr.wordpress.com
3. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e prática da pesquisa. José Carlos Köche. 34. Ed. Petrópolis, RJ : Vozes, 2015.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICA
Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Trabalho de Curso 4 em Bioquímica						Código: BQ 062	
Natureza: (X) Obrigatória () Optativa			(x) Semestral () Anual () Modular				
Pré-requisito: Trabalho de Curso 3 em Bioquímica		Co-requisito: -		Modalidade: (x) Presencial () Totalmente EaD () % EaD*			
CH Total: 20	CH semanal: 0	Padrão (PD): 00	Laboratório (LB): 0	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 20	Prática Específica (PE): 0
EMENTA (Unidade Didática)							
Elementos externos, pré-textuais, textuais e pós-textuais para redação do trabalho científico dentro das normas do TC. Apresentação do TC à banca examinadora.							
Chefe de Departamento: Dra Rose Adele Monteiro							
Assinatura:							
Rose Adele Monteiro Chefe Depto Bioq. Biol. Molecular Matrícula :173591							

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. Manual do TC do curso de medicina da UFPR.
2. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 1. Projetos.
3. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 2. Teses, dissertações, monografias e outros trabalhos acadêmicos.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

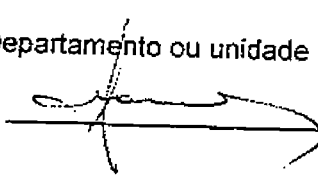
1. Fundamentos da metodologia científica. Maria de Andrade Marconi/ Eva Maria Lakatos. 7 ed, 2015. Ed. Atlas.
2. Redigir e publicar um artigo de pesquisa em medicina. www.nemufpr.wordpress.com
3. Concise Biostatistical Principles & Concepts, 2014. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=YsPAwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=related:4TeQt9FGUI0J:scholar.google.com/&ots=HX7wnO49D6&sig=Pvt-NxEKmy5atqSigFaNY0B3egk#v=onepage&q&f=false>
4. How to write and publish a scientific paper, 2016. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=eyyyCwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=a+mandatory+coursed+on+scientific+research+and+communication+in+medicine.&ots=tk9G8OSC6B&sig=0CN328j8NVddjQTE2Wq1zRBaQAq#v=onepage&q&f=false>
5. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e prática da pesquisa. José Carlos Köche. 34. Ed. Petrópolis, RJ : Vozes, 2015.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE

Departamento de Cirurgia

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: TRABALHO DE CURSO 4 EM CIRURGIA						Código: MC 078	
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular					
Pré-requisito: - TRABALHO DE CURSO 3 EM CIRURGIA MC077		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*			
CH Total 20	Padrão PD 0	Laboratório LB 0	Campo CP 0	Estágio ES 0	Orientada OR 20	Prática Específica PE 0	
CH semanal 1							
EMENTA (Unidade Didática)							
Elementos externos, pré-textuais, textuais e pós-textuais para redação do trabalho científico dentro das normas do TC. Apresentação do TC à banca examinadora.							
Chefe do Departamento ou unidade equivalente:							
Assinatura: 		Dr.ª MARIA DE LOURDES PESSOLE BIONDO SIMÕES Chefe do Departamento de Cirurgia Matrícula UFPR 138339					

*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. Manual do TC do curso de medicina da UFPR
2. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR . Volume 1 - Projetos.
3. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR . Volume 2 - Teses, dissertações, monografias e outros trabalhos acadêmicos.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. Fundamentos da metodologia científica. Maria de Andrade Marconi/ Eva Maria Lakatos. 7 ed, 2015. Ed. Atlas.
2. Redigir e publicar um artigo de pesquisa em medicina. www.nemufpr.wordpress.com
3. Concise Biostatistical Principles & Concepts, 2014. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=YsPAwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=related:4TeQt9FGUI0J:scholar.google.com/&ots=HX7wnO49D6&sig=Pvt-NxEKmy5atgSigFaNY0B3egk#v=onepage&q&f=false>
4. How to write and publish a scientific paper, 2016. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=eyyyCwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=a+mandatory+course+on+scientific+research+and+communication+in+medicine.&ots=tK9G8OSC6B&sig=0CN328j8NVddjQTE2Wq1zRBaQAq#v=onepage&q&f=false>
5. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e prática da pesquisa. José Carlos Köche. 34. Ed. Petrópolis, RJ : Vozes, 2015.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
Departamento de Clínica Médica

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: TRABALHO DE CURSO 4 EM CLÍNICA MÉDICA						Código: MM 210
Natureza: (x) Obrigatória () Optativa			(X) Semestral () Anual () Modular			
Pré-requisito: TRABALHO DE CURSO 3 EM CLÍNICA MÉDICA		Co-requisito:	Modalidade: (x) Presencial () Totalmente EaD ().....% EaD*			
CH Total: 20 CH semanal: 1	Padrão (PD):	Laboratório (LB): 0	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 20 Prática Específica (PE): 0	
EMENTA (Unidade Didática)						
Elementos externos, pré-textuais, textuais e pós-textuais para redação do trabalho científico dentro das normas do TC. Apresentação do TC à banca examinadora.						
Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: _____						
Assinatura: _____						
Maurício de Carvalho Chefe do Depto. De Clínica Médica Matrícula: 2203177						

MM209

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. Manual do TC do curso de medicina da UFPR.
2. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 1. Projetos.
3. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 2. Teses, dissertações, monografias e outros trabalhos acadêmicos.

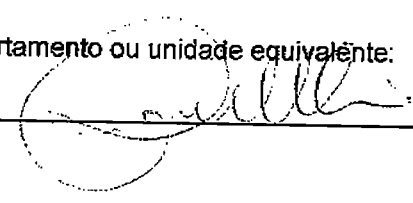
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. Fundamentos da metodologia científica. Maria de Andrade Marconi/ Eva Maria Lakatos. 7 ed, 2015. Ed. Atlas.
2. Redigir e publicar um artigo de pesquisa em medicina. www.nemufpr.wordpress.com
3. Concise Biostatistical Principles & Concepts, 2014. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=YsPAwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=related:4TeQt9FGUI0J:scholar.google.com/&ots=HX7wnO49D6&sig=Pvt-NxEKmy5atgSiqFaNY0B3egk#v=onepage&q&f=false>
4. How to write and publish a scientific paper, 2016. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=eyyyCwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=a+mandatory+coursed+on+scientific+research+and+communication+in+medicine.&ots=tK9G8OSC6B&sig=0CN328j8NVddjQTE2Wq1zRBaQAq#v=onepage&q&f=false>
5. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e prática da pesquisa. José Carlos Köche. 34. Ed. Petrópolis, RJ : Vozes, 2015.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
Departamento de Farmacologia

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Trabalho de Curso 4 em Farmacologia						Código: BT061	
Natureza: (x) Obrigatória () Optativa		(x) Semestral () Anual () Modular					
Pré-requisito: BT060 Trabalho de Curso 3 em Farmacologia		Co-requisito: -		Modalidade: (x) Presencial () Totalmente EaD ()..... % EaD*			
CH Total 20	Padrão	Laboratório LB	Campo CP	Estágio ES	Orientada OR	Prática	
CH semanal 0	PD 0	0	0	0	20	Específica PE: 0	
EMENTA (Unidade Didática)							
Elementos externos, pré-textuais, textuais e pós-textuais para redação do trabalho científico dentro das normas do TC. Apresentação do TC à banca examinadora.							
Chefe do Departamento ou unidade equivalente:							
Assinatura: 							
				Prof. Dr. Daniela Almeida Cabrini Chefe do Depto de Farmacologia Setor de Ciências Biológicas da UFPR Matrícula: 378489			

*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. Manual do TC do curso de medicina da UFPR.
2. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 1. Projetos.
3. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 2. Teses, dissertações, monografias e outros trabalhos acadêmicos.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. Fundamentos da metodologia científica. Maria de Andrade Marconi/ Eva Maria Lakatos. 7 ed, 2015. Ed. Atlas.
2. Redigir e publicar um artigo de pesquisa em medicina. www.nemufpr.wordpress.com
3. Concise Biostatistical Principles & Concepts, 2014. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=YsPAwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=related:4TeQt9FGUI0J:scholar.google.com/&ots=HX7wnO49D6&sig=Pvt-NxEKmy5atgSiqFaNY0B3egk#v=onepage&q&f=false>
4. How to write and publish a scientific paper, 2016. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=eyyyCwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=a+mandatory+course+on+scientific+research+and+communication+in+medicine.&ots=tK9G8OSC6B&sig=0CN328j8NVddjQTE2Wq1zRBaQAq#v=onepage&q&f=false>
5. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e prática da pesquisa. José Carlos Köche. 34. Ed. Petrópolis, RJ : Vozes, 2015.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Departamento de Fisiologia

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Trabalho de Curso 4 em Fisiologia						Código: BF 086						
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular										
Pré-requisito: BF085		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*								
Trabalho de Curso 3 em Fisiologia												
CH Total	20	Padrão PD	0	Laboratório LB	0	Campo CP	0	Estágio ES	Orientada OR	20	Prática Específica PE	0
CH semanal	0											
EMENTA (Unidade Didática)												
Elementos externos, pré-textuais, textuais e pós-textuais para redação do trabalho científico dentro das normas do TC. Apresentação do TC à banca examinadora.												
Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: Profa. Dra. Ana Lucia Tararhuch												
Assinatura: _____						Profª Drª Ana Lúcia Tararhuch Chefe do Depto. Fisiologia / BL Matrícula SIAPE - 1045727						

*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

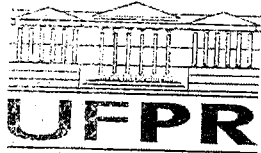
BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. Manual do TC do curso de medicina da UFPR.
2. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 1. Projetos.
3. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 2. Teses, dissertações, monografias e outros trabalhos acadêmicos.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. Fundamentos da metodologia científica. Maria de Andrade Marconi/ Eva Maria Lakatos. 2005. Ed. Atlas.
2. The presence of hypotheses in the medical literature. Am J Med Sci 2004, 328 (6): 319-22.
3. Teaching the students how to read and write Science: a mandatory course on scientific research and communication in medicine. Acad Med 2003, 78 (12): 1235-9.
4. Redigir e publicar um artigo de pesquisa em medicina. www.nemufpr.wordpress.com
5. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e prática da pesquisa. José Carlos Köche. 34. Ed. Petrópolis, RJ : Vozes, 2015.

[Digite texto]



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE GENÉTICA

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Trabalho de Curso 4 em Genética						Código: BG 072	
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória* <input type="checkbox"/> Optativa			<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular				
Pré-requisito: Trabalho de Curso 3 - genética 66071		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD ()..... % EaD*			
CH Total: 20 **	Padrão (PD): 00	Laboratório (LB): 0	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 20	Prática Específica (PE): 0	
CH semanal: 01							
EMENTA (Unidade Didática) Redação do trabalho científico dentro das normas do TC. ** Apresentação do TC à banca examinadora. ***							
*Optativa quanto a escolha do departamento para realização da disciplina ** Sempre no primeiro bimestre *** Sempre no segundo bimestre, conforme data estabelecida no calendário escolar do curso de medicina.							
Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: _____							
Assinatura: _____ Prof. Dr. Rui Fernando Pilotto Vice Coordenador Curso de Medicina - UFPR Matrícula 45799 UFPR							

*OBS (1): ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 títulos)

1. Manual do TC do curso de medicina da UFPR.
2. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 1. Projetos.
3. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 2. Teses, dissertações, monografias e outros trabalhos acadêmicos.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (3 títulos)

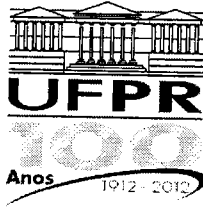
1. Fundamentos da metodologia científica. Maria de Andrade Marconi/ Eva Maria Lakatos. 7 ed, 2015. Ed. Atlas.

2. Redigir e publicar um artigo de pesquisa em medicina. www.nemufpr.wordpress.com

3. Concise Biostatistical Principles & Concepts, 2014. Disponível em:
<https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=YsPAwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=related:4TeQt9FGUI0J:scholar.google.com/&ots=HX7wnO49D6&sig=Pvt-NxEKmy5atgSiqFaNY0B3egk#v=onepage&q&f=false>

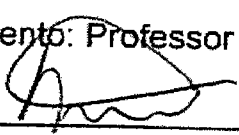
4. How to write and publish a scientific paper, 2016. Disponível em:

<https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=euyyCwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=a+mandatory+course+on+scientific+research+and+communication+in+medicine.&ots=tK9G8OSC6B&sig=0CN328j8NVddjQTE2Wg1zRBaQAq#v=onepage&q&f=false>



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
Departamento de Medicina Forense e Psiquiatria

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Trabalho de Curso 4 em Medicina Forense e Psiquiatria						Código: MF073	
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular					
Pré-requisito: MF072 Trabalho de Curso 3 em Medicina Forense e Psiquiatria		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*			
CH Total	20	Padrão PD	Laboratório LB	Campo CP	Estágio ES	Orientada OR	Pratica Especifica PE 0
CH semanal	1					20	
EMENTA (Unidade Didática)							
Elementos externos, pré-textuais, textuais e pós-textuais para redação do trabalho científico dentro das normas do TC. Apresentação do TC à banca examinadora.							
Chefe do Departamento: Professor Roberto Ratzke							
Assinatura: 							

*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. Manual do TC do curso de medicina da UFPR.
2. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 1. Projetos.
3. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 2. Teses, dissertações, monografias e outros trabalhos acadêmicos.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. Fundamentos da metodologia científica. Maria de Andrade Marconi/ Eva Maria Lakatos. 7 ed, 2015. Ed. Atlas.
2. Redigir e publicar um artigo de pesquisa em medicina. www.nemufpr.wordpress.com
3. Concise Biostatistical Principles & Concepts, 2014. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=YsPAwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=related:4TeQt9FGUI0J:scholar.google.com/&ots=HX7wnO49D6&sig=Pvt-NxEKmy5atgSigFaNY0B3egk#v=onepage&q&f=false>
4. How to write and publish a scientific paper, 2016. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=eyyyCwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=a+mandatory+coursed+on+scientific+research+and+communication+in+medicine.&ots=tK9G8OSC6B&sig=0CN328i8NVddjQTE2Wq1zRBaQAq#v=onepage&q&f=false>
5. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e prática da pesquisa. José Carlos Köche. 34. Ed. Petrópolis, RJ : Vozes, 2015.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE MEDICINA INTEGRADA

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Trabalho de Curso 4 em medicina integrada		Código: MI 085				
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatório* <input type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular				
Pré-requisito: Trabalho de Curso 3 em MI083 Medicina Integrada		Co-requisito: -	Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*			
CH Total 20 **	Padrão PD: 0	Laboratório LB: 0	Campo CP: 0	Estágio ES: 0	Orientada OR: 20	Prática Específica PE: 0
EMENTA (Unidade Didática)						
Redação do trabalho científico dentro das normas do TC. ** Apresentação do TC à banca examinadora. ***						
* Optativa quanto a escolha do departamento para realização da disciplina ** Sempre no primeiro bimestre *** Sempre no segundo bimestre, conforme data estabelecida no calendário escolar do curso de medicina.						
Chefe do Departamento ou unidade equivalente: Assinatura: _____				Prof. Dr. Anderson Z. Ulbrich Chefe Dep. Medicina Integrada Mat. 205193 / UFPR		

*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 títulos)

1. Manual do TC do curso de medicina da UFPR.
2. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 1. Projetos.
3. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 2. Teses, dissertações, monografias e outros trabalhos acadêmicos.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (3 títulos)

1. Fundamentos da metodologia científica. Maria de Andrade Marconi/ Eva Maria Lakatos. 7 ed, 2015. Ed. Atlas.
2. Redigir e publicar um artigo de pesquisa em medicina. www.nemufpr.wordpress.com
3. Concise Biostatistical Principles & Concepts, 2014. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=YsPAwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=related:4TeQt9FGUI0J:scholar.google.com/&ots=HX7wnO49D6&sig=Pvt-NxEKmy5atgSigFaNY0B3egk#v=onepage&q&f=false>
4. How to write and publish a scientific paper, 2016. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=eyyyCwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=a+mandatory+course+on+scientific+research+and+communication+in+medicine.&ots=tK9G8OSC6B&sig=0CN328j8NVddjQTE2Wg1zRBaQAq#v=onepage&q&f=false>



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
Departamento de Oftalmo-Otorrinolaringologia

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: TRABALHO DE CURSO 4 EM OFTALMO-OTORRINOLARINGOLOGIA		Código: ML 032				
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular				
Pré-requisito: TRABALHO DE CURSO 3 EM OFTAMO OTORRINOLARINGOLOGIA		Co-requisito: -	Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*			
CH Total 20	Padrão PD 0	Laboratório LB 0	Campo CP 0	Estágio ES 0	Orientada OR 20	Prática Específica: 0
CH semanal 1						
EMENTA (Unidade Didática)						
Elementos externos, pré-textuais, textuais e pós-textuais para redação do trabalho científico dentro das normas do TC. Apresentação do TC à banca examinadora.						
Prof. Dr. Rogério Hamerschmidt Otorrinolaringologista CRM 16535 - PR						
Chefe do Departamento ou unidade equivalente: _____						
Assinatura: <u><i>Rogério Hamerschmidt</i></u>						

*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. Manual do TC do curso de medicina da UFPR.
2. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 1. Projetos.
3. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 2. Teses, dissertações, monografias e outros trabalhos acadêmicos.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. Fundamentos da metodologia científica. Maria de Andrade Marconi/ Eva Maria Lakatos. 7 ed, 2015. Ed. Atlas.
2. Redigir e publicar um artigo de pesquisa em medicina. www.nemufpr.wordpress.com
3. Concise Biostatistical Principles & Concepts, 2014. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=YsPAwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=related:4TeQt9FGUI0J:scholar.google.com/&ots=HX7wnO49D6&sig=Pvt-NxEKmy5atqSigFaNY0B3egk#v=onepage&q&f=false>
4. How to write and publish a scientific paper, 2016. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=eyyyCwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=a+mandatory+course+on+scientific+research+and+communication+in+medicine.&ots=tK9G8OSC6B&sig=0CN328j8NVddjQTE2Wq1zRBaQAq#v=onepage&q&f=false>
5. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e prática da pesquisa. José Carlos Köche. 34. Ed. Petrópolis, RJ : Vozes, 2015.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. Manual do TC do curso de medicina da UFPR.
2. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 1. Projetos.
3. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 2. Teses, dissertações, monografias e outros trabalhos acadêmicos.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. Fundamentos da metodologia científica. Maria de Andrade Marconi/ Eva Maria Lakatos. 7 ed, 2015. Ed. Atlas.
2. Redigir e publicar um artigo de pesquisa em medicina. www.nemufpr.wordpress.com
3. Concise Biostatistical Principles & Concepts, 2014. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=YsPAwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=related:4TeQt9FGUI0J:scholar.google.com/&ots=HX7wnO49D6&sig=PVt-NxEKmy5atgSiqFaNY0B3eqk#v=onepage&q&f=false>
4. How to write and publish a scientific paper, 2016. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=eyyyCwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=a+mandatory+coursed+on+scientific+research+and+communication+in+medicine.&ots=tK9G8OSC6B&sig=0CN328i8NVddjQTE2Wq1zRBaQAq#v=onepage&q&f=false>
5. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e prática da pesquisa. José Carlos Köche. 34. Ed. Petrópolis, RJ : Vozes, 2015.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE

Departamento de Pediatria

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Trabalho de Curso 4 EM PEDIATRIA						Código: MD 365	
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular					
Pré-requisito: - TRABALHO DE CURSO 3 EM PEDIATRIA MD364		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*			
CH Total 20	Padrão PD 0	Laboratório LB 0	Campo CP 0	Estágio ES 0	Orientada OR 20	Prática Específica PE: 0	
CH semanal 1							
EMENTA (Unidade Didática)							
Elementos externos, pré-textuais, textuais e pós-textuais para redação do trabalho científico dentro das normas do TC. Apresentação do TC à banca examinadora.							
Chefe do Departamento ou unidade equivalente:							
Assinatura:							
<i>Regina Tereza Cavalcanti Silva</i>							

*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. Manual do TC do curso de medicina da UFPR.
2. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 1. Projetos.
3. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 2. Teses, dissertações, monografias e outros trabalhos acadêmicos.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. Fundamentos da metodologia científica. Maria de Andrade Marconi/ Eva Maria Lakatos. 7 ed, 2015. Ed. Atlas.
2. Redigir e publicar um artigo de pesquisa em medicina. www.nemufpr.wordpress.com
3. Concise Biostatistical Principles & Concepts, 2014. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=YsPAwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=related:4TeQt9FGUI0J:scholar.google.com/&ots=HX7wnO49D6&sig=Pvt-NxEKmy5atqSiqFaNY0B3egk#v=onepage&q&f=false>
4. How to write and publish a scientific paper, 2016. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=eyyyCwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=a+mandatory+course+on+scientific+research+and+communication+in+medicine.&ots=tK9G8OSC6B&sig=0CN328j8NVddjQTE2Wg1zRBaQAq#v=onepage&q&f=false>
5. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e prática da pesquisa. José Carlos Köche. 34. Ed. Petrópolis, RJ : Vozes, 2015.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
Departamento de Saúde Comunitária

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Trabalho de Curso 4 em Saúde Comunitária						Código: MS 116	
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular					
Pré-requisito: MS115		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*			
Trabalho de Curso 3 em Saúde Comunitária							
CH Total 20	Padrão PD 0	Laboratório LB 0	Campo CP 0	Estágio ES 0	Orientada OR 20	Prática Específica PE: 0	
CH semanal 1							
EMENTA (Unidade Didática)							
<p>Elementos externos, pré-textuais, textuais e pós-textuais para redação do trabalho científico dentro das normas do TC. Apresentação do TC à banca examinadora.</p>							
<p> Chefe do Departamento ou unidade equivalente: Prof.º Edevar Daniel Assinatura: _____ Chefe do Departamento de Saúde Comunitária Matr. UFPR 152200 </p>							

*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. Manual do TC do curso de medicina da UFPR.
2. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 1 – projetos.
3. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 2 – Teses, dissertações, monografias e outros trabalhos acadêmicos.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

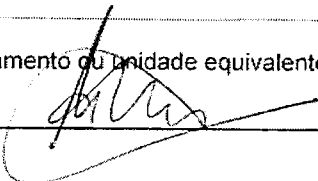
1. Fundamentos da metodologia científica. Maria de Andrade Marconi/ Eva Maria Lakatos. 7 ed, 2015. Ed. Atlas.
2. Redigir e publicar um artigo de pesquisa em medicina. www.nemufpr.wordpress.com
3. Concise Biostatistical Principles & Concepts, 2014. Disponível em:
<https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=YsPAwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=related:4TeQt9FGUI0J:scholar.google.com/&ots=HX7wnO49D6&sig=Pvt-NxEKmy5atqSiqFaNY0B3egk#v=onepage&q&f=false>
4. How to write and publish a scientific paper, 2016. Disponível em:
<https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=eyyyCwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=a+mandatory+coursed+on+scientific+research+and+communication+in+medicine.&ots=tK9G8OSC6B&sig=0CN328j8NVddjQTE2Wq1zRBaQAq#v=onepage&q&f=false>
5. Fundamentos de metodologia científica: teoria da ciência e prática da pesquisa. José Carlos Köche. 34. Ed. Petrópolis, RJ : Vozes, 2015.



Anos _____

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
Departamento de Tocoginecologia

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Trabalho de Curso 4 em Tocoginecologia		Código: MT 368				
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular				
Pré-requisito: MT026 Trabalho de Curso 3 - Tocoginecologia		Co-requisito: - Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*				
CH Total 20	Padrão PD	Laboratório LB 0	Campo CP	Estágio ES 0	Orientada OR 20	Prática Específica: 0
CH semanal 1						
EMENTA (Unidade Didática)						
Redação do trabalho científico dentro das normas do TC. ** Apresentação do TC à banca examinadora. ***						
* Optativa quanto a escolha do departamento para realização da disciplina ** Sempre no primeiro bimestre *** Sempre no segundo bimestre, conforme data estabelecida no calendário escolar do curso de medicina.						
Chefe do Departamento ou unidade equivalente: _____						
Assinatura:  _____						
Prof. Denis José Nascimento Vice-Chefe do Dpto. de Tocoginecologia Matrícula. 138274 SD/UFPR						

*OBS. ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será a distância.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 títulos)

1. Manual do TC do curso de medicina da UFPR.
2. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 1. Projetos.
3. Normas para apresentação de documentos científicos da UFPR. Volume 2. Teses, dissertações, monografias e outros trabalhos acadêmicos.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (5 títulos)

1. Fundamentos da metodologia científica. Maria de Andrade Marconi/ Eva Maria Lakatos. 7 ed. 2015. Ed. Atlas.
2. Redigir e publicar um artigo de pesquisa em medicina. www.nemufpr.wordpress.com
3. Concise Biostatistical Principles & Concepts, 2014. Disponível em: https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=_YsPAwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=related:4TeQI9FGUI0J:scholar.google.com/&ots=HX7wnO49D6&sig=PVI-NxEKmy5ataSigFgNY0B3egk#v=onepage&q&f=false
4. How to write and publish a scientific paper. 2016. Disponível em: <https://books.google.com.br/books?hl=pt-BR&lr=&id=eyyyCwAACBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=a+mandatory+course+on+scientific+research+and+communication+in+medicine.&ots=IK9G8QSC5B&sig=0CN328j8NVdd:OTE2Wg1zRBaQAg#v=onepage&q&f=false>