

PPG EM CIÊNCIAS DA SAÚDE - GRADE DE HORÁRIOS DO 1º SEMESTRE DE 2026

<p align="center">17040P - Seminários I (Obrigatória)</p> <p>Pré-requisito (se houver): não há Professor Responsável: Romina Buffarini e Mirelle de Oliveira Saes Limite de alunos (se houver): - Dia da semana: Segunda-Feira Horário: das 14h às 16h30min Período que será ministrada a disciplina: A partir de Março Local: 702 (sétimo andar do prédio novo da FAMED) Número de Créditos: 3 créditos Carga horária: 45h</p>	<p align="center">14001P - Metodologia da Pesquisa (Obrigatória)</p> <p>Pré-requisito (se houver): não há Professor Responsável: Samuel de Carvalho Dumith Professor (es) Colaborador (es): Michael Pereira da Silva; Vanusa Pousada da Hora; Rosália Garcia Limite de alunos (se houver): - Dia da semana: Terça-Feira Horário: das 14 às 16h Período que será ministrada a disciplina: de março a junho Local: 702 (sétimo andar do prédio novo da FAMED) Número de Créditos: 3 créditos Carga horária: 45h</p>	<p align="center">17029P - Bioética (Obrigatória)</p> <p>Pré-requisito (se houver): não há Professor Responsável: Edison Luiz Devos Barlem Limite de alunos (se houver): - Dia da semana: Quarta-Feira Horário: a partir das 13h30min Período que será ministrada a disciplina: de março a junho Local: 702 (sétimo andar do prédio novo da FAMED) Número de Créditos: 2 créditos Carga horária: 30h</p>	<p align="center">17072P - Estatística aplicada à saúde (Obrigatória)</p> <p>Pré-requisito (se houver): não há Professor Responsável: Romina Buffarini Limite de alunos (se houver): - Dia da semana: Quinta-Feira Horário: das 8h às 12h Período que será ministrada a disciplina: A partir de Março Local: 702 (sétimo andar do prédio novo da FAMED) Número de Créditos: 3 créditos Carga horária: 45h</p>	<p align="center">12013P - Estudo Multidisciplinar das Doenças Infecto-Parasitárias de possível Transmissão Vertical</p> <p>Pré-requisito (se houver): não há Professor Responsável: Carla Vitola Goncalves Limite de alunos (se houver): não há Dia da semana: Quartas e Quintas-feiras Horário: das 13h30min às 15h na quarta e das 10 às 13h na quinta Período que será ministrada a disciplina: de 25/03 a 07/05 (7 semanas) Local: Quarta-feira: 414;Quinta-feira: 409. Número de Créditos: 2 créditos Carga horária: 30h Aceita aluno especial? 4 vagas Existe algum pré-requisito para cursar como aluno especial? não</p>	<p align="center">17036P - Nanotecnologia aplicada à Saúde (Optativa)</p> <p>Pré-requisito (se houver): não há Professor Responsável: Cristiana Lima Dora Professor (es) Colaborador (es): Gustavo Richter Vaz Limite de alunos (se houver): 15 Dia da semana: Quinta a tarde) Horário: das 14h às 17h Período que será ministrada a disciplina: 19/03 à 18/05 Local: 702 (sétimo andar do prédio novo da FAMED) Aceita aluno especial? sim Nº de alunos especiais: 3 Existe algum pré-requisito para cursar como aluno especial? não</p>
---	---	--	---	---	---

<p>17129P - Comunicação para Ciência: articulando sentidos, sujeitos e mídias (Optativa)</p> <p>Pré-requisito (se houver): não há</p> <p>Professor Responsável (indicar a carga horária): Daniela Fernandes Ramos Soares e Fábio Frá Fernandes</p> <p>Limite de alunos (se houver): 45</p> <p>Dia da semana: As aulas serão híbridas com pelo menos 2 encontros presenciais, uma vez por semana nas quintas-feiras</p> <p>Horário: das 18 às 21hs</p> <p>Período que será ministrada a disciplina: Serão 10 encontros iniciando em 09/04 e terminando em 25/06</p> <p>Local: SEAD</p> <p>Número de Créditos: 2 créditos</p> <p>Carga horária: 30h</p> <p>Aceita aluno especial? Sim</p> <p>Nº de alunos especiais:</p> <p>Preveremos alunos externos ao PPGCS (convenio FURG/UFCSPA</p> <p>Existe algum pré-requisito para cursar como aluno especial? não</p>	<p>17108P - Modelos de regressão estatística nas ciências da saúde: aplicações práticas</p> <p>Pré-requisito (se houver): Aprovação nas disciplinas de Metodologia de Pesquisa e de Estatística aplicada à saúde</p> <p>Requisitos para a disciplina: - Notebook com software de análise de dados instalado. (Obs.: Software não será fornecido pelo PPGCS ou pelo Professor)</p> <p>- Software sugerido. Stata</p> <p>Professor Responsável): Michael Pereira da Silva</p> <p>Limite de alunos (se houver): 15 (10 doutorado e 5 mestrado)</p> <p>Horário: 08:00 às 12:00 e das 13:30 às 17:30.</p> <p>Período que será ministrada a disciplina: Condensadas nas datas - 04 a 08 de Maio de 2025</p> <p>Local: a definir</p> <p>Número de Créditos: 3 créditos</p> <p>Carga horária: 45h</p> <p>Aceita aluno especial? 1 vaga, (com suplentes até o limite de 15 vagas no total)</p> <p>Existe algum pré-requisito para cursar como aluno especial? os mesmos pré-requisitos de aluno regular.</p>					
--	---	--	--	--	--	--

Disciplinas obrigatórias sem horário fixo definido:

Para mestrado:

21106P ESTÁGIO DOCÊNCIA I (**OBRIGATÓRIO PARA ALUNOS BOLSISTAS**) (1 CRÉDITO)

Para discentes de mestrado que já qualificaram e fizeram todos os estudos orientados:

21006P ELABORAÇÃO DE DISSERTAÇÃO (MESTRADO CIÊNCIAS DA SAÚDE) (3 CRÉDITOS)

Estudos Orientados - MESTRADO - (conforme o semestre que o aluno está matriculado)

17019P ESTUDO ORIENTADO (2 CRÉDITOS) - alunos que irão para o 1º semestre do Mestrado

12004P ESTUDO ORIENTADO II (2 CRÉDITOS) - alunos que irão para o 2º semestre do Mestrado

12005P ESTUDO ORIENTADO III (2 CRÉDITOS) - alunos que irão para o 3º semestre do Mestrado

Para doutorado:

17076P ESTÁGIO DE DOCÊNCIA DOUTORADO I (**OBRIGATÓRIO PARA TODOS OS ALUNOS**) (2 CRÉDITOS)

17077P ESTÁGIO DE DOCÊNCIA DOUTORADO II (**OBRIGATÓRIO PARA TODOS OS ALUNOS**) (2 CRÉDITOS)

Para discentes de doutorado que já qualificaram e fizeram todos os estudos orientados:

17071P ELABORAÇÃO DE TESE EM CIÊNCIAS DA SAÚDE (6 CRÉDITOS)

Estudos Orientados - DOUTORADO - (conforme o semestre que o aluno está matriculado)

17065P ESTUDO ORIENTADO DE DOUTORADO I (1 CRÉDITO) - alunos que irão para o 1º semestre do Doutorado

17066P ESTUDO ORIENTADO DE DOUTORADO II (1 CRÉDITO) - alunos que irão para o 2º semestre do Doutorado

17067P ESTUDO ORIENTADO DE DOUTORADO III (1 CRÉDITO) - alunos que irão para o 3º semestre do Doutorado

17068P ESTUDO ORIENTADO DE DOUTORADO IV (1 CRÉDITO) - alunos que irão para o 4º semestre do Doutorado

17069P ESTUDO ORIENTADO DE DOUTORADO V (1 CRÉDITO) - alunos que irão para o 5º semestre do Doutorado

17070P ESTUDO ORIENTADO DE DOUTORADO VI (1 CRÉDITO) - alunos que irão para o 6º semestre do Doutorado