



## EDITAL UCB Nº 037/2024

### **PROGRAMA DE DEPENDÊNCIA ACADÊMICA CURSOS DE GRADUAÇÃO PRESENCIAL**

A **Universidade Católica de Brasília (UCB)** torna público o edital para oferta de vagas do **PROGRAMA DE DEPENDÊNCIA ACADÊMICA DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO PRESENCIAL DA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE BRASÍLIA**, a ser realizado mediante as condições estabelecidas a seguir.

#### **1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

Entende-se por dependência acadêmica (DA) uma forma de oferta extemporânea de unidades curriculares (UC) da matriz curricular, para viabilizar a integralização do curso do estudante, desde que este tenha sido anteriormente reprovado na respectiva unidade curricular.

O Programa de Dependência Acadêmica da UCB (PDA/UCB) foi instituído pela Portaria UCB Nº 98/2023 e aplica-se exclusivamente aos cursos da graduação presencial.

#### **2. OBJETIVOS**

O objetivo geral do Programa de Dependência Acadêmica (PDA) da UCB é viabilizar a integralização do curso por estudantes que tenham sido reprovados em unidades curriculares (disciplinas) cursadas na graduação presencial na UCB, desde que sejam atendidas as premissas e critérios a seguir estabelecidos no item 3 do presente Edital.

Os objetivos Programa de Dependência são:

- 2.1 Oportunizar a revisitação de conteúdos curriculares não apreendidos durante a jornada da oferta regular da unidade curricular.
- 2.2 Desenvolver habilidades e competências necessárias para a formação acadêmico-profissional e do perfil do egresso.
- 2.3 Evitar atrasos do período de integralização do curso de graduação.

#### **3. PREMISSAS**

São premissas do Programa de Dependência Acadêmica da UCB:

- 3.1 O estudante deverá conhecer as premissas, critérios e condições previstas no edital do Programa de Dependência Acadêmica da UCB, as aceitar e se adequar à metodologia que será desenvolvida durante a oferta pela Universidade das unidades curriculares que compõem o programa de dependência.



- 3.2 Publicação semestral de edital de chamada do Programa de Dependência Acadêmica da UCB, para ciência e adesão do público-alvo.
- 3.3 O público-alvo do PDA/UCB são estudantes dos cursos de graduação presencial da Universidade Católica de Brasília cujas matrizes curriculares seriadas foram implementadas a partir de 2021.
- 3.4 O Programa de Dependência não é uma forma de adiantar as unidades curriculares do curso.
- 3.5 Poderão participar do Programa de Dependência Acadêmica apenas os estudantes da graduação presencial que foram anteriormente reprovados em unidades curriculares da modalidade presencial cursadas na UCB.
- 3.6 O estudante que não reprovou na unidade curricular pleiteada não pode participar do programa.
- 3.7 A participação do estudante no Programa de Dependência da UCB implicará no pagamento adicional a sua mensalidade, em conformidade com a precificação da(s) unidade(s) curricular(es) na modalidade ofertada.
- 3.8 Estudantes com parcelamento, financiamento e/ou Bolsa Funcional devem procurar o ATENDE antes de solicitar a adesão ao programa.
- 3.9 A nota mínima exigida para aprovação do(a) discente no programa de dependência é de 7,0 (sete) pontos, mesma nota mínima exigida para as disciplinas por ele(a) regularmente cursadas na UCB.
- 3.10 Para ser aprovado nas unidades curriculares presenciais constantes no Programa de Dependência, o(a) estudante precisa participar/ter de, no mínimo, 75% (setenta e cinco por cento) das aulas.

## 4. OFERTA

O Programa de Dependência Acadêmica Semestral da UCB prevê dois formatos de oferta, considerando a natureza da unidade curricular, que pode ser teórica (Anexo 1) ou prática (Anexo 2).

### 4.1 Unidades Curriculares Teóricas

As unidades curriculares teóricas poderão ser cursadas das seguintes formas:

- a) **Turno contrário ao regularmente matriculado:** aplica-se aos cursos de graduação presencial da UCB com oferta em diferentes turnos. Neste caso, o estudante deve consultar as unidades curriculares da modalidade presencial em oferta no programa (Anexo 3) no turno contrário ao curso que está regularmente matriculado. O número de vagas destinadas ao PDA/UCB é variável, a depender do quantitativo de turmas regulares e disponibilidade docente. As aulas seguem o fluxo normal de oferta das disciplinas da UCB com presença do professor e aulas semanais presenciais.



- b) **Disciplinas na modalidade Educação a Distância:** aplica-se somente às unidades curriculares não ofertadas na modalidade presencial no período corrente. O estudante poderá cursar as unidades curriculares em oferta nos cursos EaD, conforme disponibilidade de vagas (Anexo 3). Será gerada uma nova matrícula para acesso ao Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) e desenvolvimento da trilha pedagógica prevista em calendário específico. Após conclusão e aprovação na unidade curricular, o estudante deve solicitar aproveitamento de estudos via Portal Acadêmico (GOL).

## 4.2 Unidades Curriculares Práticas

As unidades curriculares práticas poderão ser cursadas das seguintes formas:

- a) **Turno contrário ao regularmente matriculado:** aplica-se aos cursos de graduação presencial da UCB com oferta em diferentes turnos. Neste caso, o estudante deve consultar as unidades curriculares em oferta no programa (Anexo 3) no turno contrário ao curso que está regularmente matriculado. O número de vagas destinadas ao PDA/UCB é variável, a depender do quantitativo de turmas regulares e disponibilidade docente. As aulas seguem o fluxo normal de oferta das disciplinas presencial da UCB com presença do professor e aulas semanais presenciais.
- b) **Disciplinas na modalidade Semipresencial:** aplica-se somente às unidades curriculares não ofertadas na modalidade presencial no período corrente. O estudante poderá cursar as unidades curriculares em oferta nos cursos semipresenciais, no período corrente, conforme disponibilidade de vagas (Anexo 3). Para este formato, o estudante precisará optar por fazer os encontros nas turmas da integral (encontros aos sábados, ou no noturno com encontros duas vezes na semana de 15 em 15 dias). Será gerada uma nova matrícula para acesso ao Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) e desenvolvimento da trilha pedagógica prevista em calendário específico. Após conclusão e aprovação na unidade curricular, o estudante deve solicitar aproveitamento de estudos via Portal Acadêmico (GOL). Releva notar a importância de consultar previamente a coordenação do curso se ementa da disciplina pleiteada (semipresencial) é compatível com a unidade curricular da graduação presencial.

## 4.3 Casos Especiais

Considerando a oferta regular da unidade curricular no semestre corrente, havendo dia e horário vago, o estudante pode solicitar a inclusão desta na sua grade, desde que a oferta coincida com tal disponibilidade (dia e horário).

## 5. DAS INSCRIÇÕES E PROCEDIMENTOS

Para aderir ao programa, o estudante deve abrir uma solicitação no Portal Acadêmico (GOL) e indicação da unidade curricular de interesse. A solicitação é direcionada para a equipe do ATENDE da UCB, que fará a análise e validação para que a unidade curricular seja incluída na grade do estudante.

Ressalta-se que para cada unidade curricular de interesse deve ser aberta uma solicitação



no GOL.

A depender do formato da unidade curricular, procede-se com as seguintes etapas:

**5.1 UC ofertada na modalidade presencial (Contraturno ou Casos Especiais):** a equipe BackOffice formaliza a solicitação de recálculo nas mensalidades, de acordo com os valores dos créditos da disciplina. Após a efetivação do pagamento a unidade curricular ficará visível no Portal Acadêmico (GOL) e Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) do estudante.

**5.2 UC na modalidade a distância (EaD ou Semipresencial):** Será gerada uma nova matrícula para acesso ao Portal Acadêmico (GOL) e Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) próprio do EAD, que segue um calendário diferenciado e possui normas e procedimentos específicos. O pagamento realizado à parte do boleto da mensalidade.

## 6. DO PAGAMENTO

Considerando a oferta extemporânea de unidades curriculares (UC) no âmbito das matrizes curriculares dos cursos de graduação presencial, haverá cobrança de valores adicionais à mensalidade, nos termos descritos e constantes no Contrato de Prestação de Serviços Educacionais. Os valores variam em função do formato da dependência pretendida.

6.1 Após adesão ao PDA/UCB, com a inclusão da UC na grade curricular, os valores serão acrescentados nas parcelas vincendas do contrato da mensalidade do(a) estudante (contra turno).

6.2 Para as unidades curriculares da EAD, será criada uma nova matrícula no contexto e as parcelas serão geradas com os valores respectivos da modalidade. Ressalta-se que os boletos de pagamento serão gerados à parte do contrato do presencial. A matrícula só será efetivada após o pagamento da primeira parcela.

Considerando a inclusão de unidades curriculares do terceiro módulo do semipresencial serão gerados 3 boletos para pagamento. Com vencimentos nos meses de julho, agosto e setembro, respectivamente.

## 7. UNIDADES CURRICULARES CONTEMPLADAS NO PDA/UCB DE 2024/1

No segundo semestre de 2024, as unidades curriculares presenciais contempladas no Programa de Dependência Acadêmica da UCB são apresentadas no Anexo 3.

Considerando a oferta do terceiro módulo dos cursos semipresenciais, as unidades contempladas no Programa de Dependência Acadêmica da UCB também são apresentadas no Anexo 3.

## 8. COMPROMISSOS E DEVERES DO ESTUDANTE

Ao aderir ao programa vinculado a este edital o candidato admite ciência de que:

- a) Acompanhará a oferta de todas as unidades curriculares do programa no semestre;



- b) Acompanhará o calendário acadêmico para solicitar a inclusão das unidades curriculares no período estabelecido;
- c) Estará ciente dos valores praticados das unidades curriculares nas modalidades presencial, semipresencial e EAD;
- d) O estudante que aderir ao programa não poderá cancelar ou trancar a unidade curricular solicitada;
- e) Poderá procurar a coordenação de curso para esclarecer as dúvidas sobre os procedimentos deste programa de dependência;
- f) As unidades curriculares ofertadas na modalidade EAD e/ou Semipresencial são modulares e possuem metodologia e calendário específico;
- g) Após conclusão e aprovação na unidade curricular deve ser solicitado aproveitamento de estudos no Portal Acadêmico (GOL), conforme período estabelecido no calendário institucional;
- h) Cabe ao estudante cursar as unidades curriculares cumprindo o itinerário formativo estabelecido pelos professores;
- i) No caso das disciplinas cursadas no formato Semipresencial, comparecer aos encontros presenciais, para além da realização das atividades propostas no AVA.

## 9. COMPROMISSOS E DEVERES DO PROFESSOR

No Programa de Dependência Acadêmica, o professor é responsável por:

- a) Figurar como o facilitador da aprendizagem, contribuindo para que os estudantes desenvolvam as habilidades e competências previstas no Plano de Ensino proposto para a unidade curricular;
- b) Conhecer o Programa de Dependência Acadêmica da UCB para orientar os estudantes de forma clara, evitando problemas no processo de comunicação;
- c) No caso das unidades curriculares ofertadas na modalidade EAD, cabe ao professor seguir as orientações e executar as ações previstas no manual do professor;
- d) Avaliar o estudante durante as atividades propostas. A avaliação deve ser organizada em uma perspectiva formativa que vislumbre que o estudante se desenvolva nos conteúdos que não foram apreendidos na primeira oferta da disciplina;
- e) Ao término da unidade curricular, o professor precisa lançar a nota final do estudante no Portal RM.

## 10. CRONOGRAMA

Período	Atividade
11/06/2024	Lançamento do edital.
11 a 16/06/2024	Adesão ao programa do público-alvo, via Portal do Estudante (1ª Chamada)



Até 17/062024	Análise e validação da solicitação do estudante; Matrícula na UC solicitada; Geração do 1º boleto de pagamento.
10/07/2024	Vencimento para pagamento do 1º boleto.
05/08/2024	Início das aulas

## 11. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

- 11.1 A adesão do estudante ao Programa de Dependência Acadêmica (PDA/UCB) implicará a aceitação das normas contidas nos comunicados neste edital.
- 11.2 Os casos omissos serão resolvidos pela Pró-Reitoria Acadêmica da UCB.

Brasília-DF, 11 de junho de 2024.

**Prof. Carlos Longo, PhD**  
Reitor

**Profa. Dra. Adriana Pelizzari**  
Pró-Reitora Acadêmica



### ANEXO 1 – Oferta do PDA/UCB para as Unidades Curriculares Teóricas

FORMATO	ONDE	DURAÇÃO	PAGAMENTO	CONDIÇÃO
Dependência acadêmica como <b>disciplina na EAD</b>	EAD	Modular (10 semanas)	Segue os valores das unidades curriculares praticados na EAD	Para unidade curricular que esteja apenas na oferta regular da modalidade EAD
Dependência acadêmica cursada no <b>turno contrário</b>	Presencial	Semestral	Valor de uma unidade curricular do presencial	A unidade curricular deve estar em oferta regular no turno oposto ao turno de matrícula do estudante
Dependência acadêmica cursada no <b>turno regular (Casos Especiais)</b>	Presencial	Semestral	Valor de uma unidade curricular do presencial	Estudantes que precisam cursar unidades curriculares já reprovadas e possuem disponibilidade para incluir na grade curricular



## ANEXO 2 – Oferta do PDA/UCB para as Unidades Curriculares Práticas

FORMATO	ONDE	DURAÇÃO	PAGAMENTO	CONDIÇÃO
Dependência acadêmica como <b>disciplina no Semipresencial (Exclusiva para os cursos da área de saúde e engenharias)</b>	Semipresencial	Modular (10 semanas)	Segue os valores das disciplinas do Semipresencial	Para unidade curricular que esteja apenas na oferta regular da modalidade Semipresencial
Dependência acadêmica cursada no <b>turno contrário</b>	Presencial	Semestral	Valor de uma unidade curricular do presencial	A unidade curricular deve estar em oferta regular no turno oposto ao turno de matrícula do estudante
Dependência acadêmica cursada no <b>turno regular (Casos Especiais)</b>	Presencial	Semestral	Valor de uma unidade curricular do presencial	Estudantes que precisam cursar unidades curriculares já reprovadas e possuem disponibilidade para incluir na grade curricular

**ANEXO 3 – Unidades Curriculares presenciais e do Módulo 3 dos cursos semipresenciais ofertadas no PDA/UCB**

CURSO	TURNO	COD. DISCIPLINA	DISCIPLINA	PARA RM	Vagas ofertadas
AGRONOMIA	MATUTINO	GPNCAHB09T	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA E DESENHO UNIVERSAL	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA E DESENHO UNIVERSAL_(M)_TAG	4
		GPNCAHB11T	TOPOGRAFIA, CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO	TOPOGRAFIA, CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO_(M)_TAG	9
	NOTURNO	GPA18HB03T	FÍSICA E CONSERVAÇÃO DO SOLO E DA ÁGUA	FÍSICA E CONSERVAÇÃO DO SOLO E DA ÁGUA_(N)_TAG	12
		GPA18HB04T	METEOROLOGIA AGRÍCOLA	METEOROLOGIA AGRÍCOLA_(N)_TAG	4
		GPA18HB05T	PEDOLOGIA E CIÊNCIA DO SOLO	PEDOLOGIA E CIÊNCIA DO SOLO_(N)_TAG	5
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	NOTURNO	GPNCETHB07T	ENGENHARIA DE SOFTWARE	ENGENHARIA DE SOFTWARE_(N)_TAG	10
		GPNCETHB10T	SISTEMAS COMPUTACIONAIS	SISTEMAS COMPUTACIONAIS_(N)_TAG	10
ARQUITETURA E URBANISMO	MATUTINO	GPA01HB02T	ATELIÊ DE ARQUITETURA   PEQUENOS PROGRAMAS	ATELIÊ DE ARQUITETURA   PEQUENOS PROGRAMAS_(M)_TAG	13
		GPA01HB03T	INFRAESTRUTURA DAS CIDADES	INFRAESTRUTURA DAS CIDADES_(M)_TAG	2
		GPA01HB04T	TEORIA E HISTÓRIA   O COTIDIANO, O SAGRADO E A CIDADE	TEORIA E HISTÓRIA   O COTIDIANO, O SAGRADO E A CIDADE_(M)_TAG	2
		GPA01HB11T	MODELO REDUZIDO E PROTOTIPAGEM	MODELO REDUZIDO E PROTOTIPAGEM_(M)_TAG	1
		GPNCAHB09T	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA E DESENHO UNIVERSAL	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA E DESENHO UNIVERSAL_(M)_TAG	3
		GPNCAHB11T	TOPOGRAFIA, CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO	TOPOGRAFIA, CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO_(M)_TAG	4
	NOTURNO	GPA01HB02T	ATELIÊ DE ARQUITETURA   PEQUENOS PROGRAMAS	ATELIÊ DE ARQUITETURA   PEQUENOS PROGRAMAS_(N)_TAG	9
		GPA01HB03T	INFRAESTRUTURA DAS CIDADES	INFRAESTRUTURA DAS CIDADES_(N)_TAG	4
		GPA01HB04T	TEORIA E HISTÓRIA   O COTIDIANO, O SAGRADO E A CIDADE	TEORIA E HISTÓRIA   O COTIDIANO, O SAGRADO E A CIDADE_(N)_TAG	3
		GPA01HB11T	MODELO REDUZIDO E PROTOTIPAGEM	MODELO REDUZIDO E PROTOTIPAGEM_(N)_TAG	3

CURSO	TURNO	COD. DISCIPLINA	DISCIPLINA	PARA RM	Vagas ofertadas
		GPA01HB12T	PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL	PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL_(N)_TAG	5
		GPA01HB18T	ATELIÊ DE ARQUITETURA   GRANDES VÃOS	ATELIÊ DE ARQUITETURA   GRANDES VÃOS_(N)_TAG	6
		GPA01HB19T	CONFORTO ACÚSTICO, LUMINOTÉCNICA, ACESSIBILIDADE E DESENHO UNIVERSAL	CONFORTO ACÚSTICO, LUMINOTÉCNICA, ACESSIBILIDADE E DES. UNIVERSAL_(N)	5
		GPA01HB20T	ESTRUTURAS APLICADAS À ARQUITETURA   AÇO E MADEIRA	ESTRUTURAS APLICADAS À ARQUITETURA   AÇO E MADEIRA_(N)_TAG	5
		GPA04HB21T	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS PREDIAIS	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS PREDIAIS_(N)_TAG	1
		GPNCAHB09T	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA E DESENHO UNIVERSAL	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA E DESENHO UNIVERSAL_(N)_TAG	5
		GPNCAHB11T	TOPOGRAFIA, CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO	TOPOGRAFIA, CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO_(N)_TAG	13
BIOMEDICINA	MATUTINO	GPS01EC10T	EXTENSÃO - MICOLOGIA E PARASITOLOGIA CLÍNICA	EXTENSÃO - MICOLOGIA E PARASITOLOGIA CLÍNICA_(M)_TAG	2
		GPS01HB02T	BASES DO DIAGNÓSTICO E CONTROLE DE QUALIDADE LABORATORIAL	BASES DO DIAGNÓSTICO E CONTROLE DE QUALIDADE LABORATORIAL_(M)_TAG	8
		GPS01HB04T	HISTOTECNOLOGIA	HISTOTECNOLOGIA_(M)_TAG	2
		GPS01HB08T	FUNDAMENTOS EM ESTÉTICA	FUNDAMENTOS EM ESTÉTICA_(M)_TAG	4
	NOTURNO	GPS01EC10T	EXTENSÃO - MICOLOGIA E PARASITOLOGIA CLÍNICA	EXTENSÃO - MICOLOGIA E PARASITOLOGIA CLÍNICA_(N)_TAG	5
		GPS01HB02T	BASES DO DIAGNÓSTICO E CONTROLE DE QUALIDADE LABORATORIAL	BASES DO DIAGNÓSTICO E CONTROLE DE QUALIDADE LABORATORIAL_(N)_TAG	1
		GPS01HB04T	HISTOTECNOLOGIA	HISTOTECNOLOGIA_(N)_TAG	1
		GPS01HB08T	FUNDAMENTOS EM ESTÉTICA	FUNDAMENTOS EM ESTÉTICA_(N)_TAG	9
		GPS01HB11T	VIROLOGIA	VIROLOGIA_(N)_TAG	9
		GPS01HB19T	ACUPUNTURA	ACUPUNTURA_(N)_TAG	1
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	NOTURNO	GPE02HB01T	MATEMÁTICA DISCRETA	MATEMÁTICA DISCRETA_(N)_TAG	5
		GPNCETHB10T	SISTEMAS COMPUTACIONAIS	SISTEMAS COMPUTACIONAIS_(N)_TAG	5
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	MATUTINO	GPA02EC22T	EXTENSÃO - MANEJO, GESTÃO AMBIENTAL E SUSTENTABILIDADE	EXTENSÃO - MANEJO, GESTÃO AMBIENTAL E SUSTENTABILIDADE_(M)_TAG	5
		GPA02HB05T	BIOLOGIA CELULAR	BIOLOGIA CELULAR_(M)_TAG	10

CURSO	TURNO	COD. DISCIPLINA	DISCIPLINA	PARA RM	Vagas ofertadas
		GPA02HB06T	FUNDAMENTOS DE SISTEMÁTICA BIOLÓGICA	FUNDAMENTOS DE SISTEMÁTICA BIOLÓGICA_(M)_TAG	10
		GPA02HB07T	QUÍMICA DE BIOSISTEMAS	QUÍMICA DE BIOSISTEMAS_(M)_TAG	10
		GPA02HB12T	ECOLOGIA DE POPULAÇÕES E COMUNIDADES	ECOLOGIA DE POPULAÇÕES E COMUNIDADES_(M)_TAG	10
		GPA02HB13T	FISIOLOGIA VEGETAL	FISIOLOGIA VEGETAL_(M)_TAG	10
		GPA02HB14T	MICROBIOLOGIA	MICROBIOLOGIA_(M)_TAG	10
		GPA02HB16T	ZOOLOGIA I	ZOOLOGIA I_(M)_TAG	10
		GPA02HB21T	IMUNOLOGIA E PARASITOLOGIA	IMUNOLOGIA E PARASITOLOGIA_(M)_TAG	10
		GPA02HB26T	INTRODUÇÃO À VIRIDIPLANTAE	INTRODUÇÃO À VIRIDIPLANTAE_(M)_TAG	10
		GPA02TF26T	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO_(M)_TAG	5
		GPNCABHB1T	BIOQUÍMICA GERAL	BIOQUÍMICA GERAL_(M)_TAG	10
		GPNCABHB2T	GENÉTICA BÁSICA E DE POPULAÇÕES	GENÉTICA BÁSICA E DE POPULAÇÕES_(M)_TAG	10
CIÊNCIAS ECONÔMICAS	MATUTINO	GPE02HB08T	ÁLGEBRA LINEAR (Equivalência com Álgebra Linear de Ciência da Computação)	ÁLGEBRA LINEAR_(M)_TAG	1
			GOVERNO, TRIBUTAÇÃO E EFICIÊNCIA (Equivalência com Análise Financeira e Orçamentária Governamental)	ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA E ORÇAMENTÁRIA GOVERNAMENTAL_(M)_TAG	1
		GPG03HB06T	CONTABILIDADE SOCIAL	CONTABILIDADE SOCIAL_(M)_TAG	2
		GPG03HB12T	COMPUTAÇÃO APLICADA À ECONOMIA	COMPUTAÇÃO APLICADA À ECONOMIA_(M)_TAG	1
		GPG03HB13T	ECONOMIA DO SETOR PÚBLICO	ECONOMIA DO SETOR PÚBLICO_(M)_TAG	3
		GPNCHSAHB2T	FINANÇAS CORPORATIVAS I	FINANÇAS CORPORATIVAS I_(M)_TAG	4
	NOTURNO	GPG03HB12T	COMPUTAÇÃO APLICADA À ECONOMIA	COMPUTAÇÃO APLICADA À ECONOMIA_(N)_TAG	3
		GPG03HB13T	ECONOMIA DO SETOR PÚBLICO	ECONOMIA DO SETOR PÚBLICO_(N)_TAG	4
		GPNCHSAHB5T	FINANÇAS CORPORATIVAS III	FINANÇAS CORPORATIVAS III_(N)_TAG	1
		GPG03HB05T	CÁLCULO I	CÁLCULO DIFERENCIAL_(N)_TAG	3

CURSO	TURNO	COD. DISCIPLINA	DISCIPLINA	PARA RM	Vagas ofertadas
			(Equivalência com Cálculo Diferencial - Engenharia Civil)		
DIREITO	MATUTINO	GPNCHSAHB3C	RELAÇÕES GOVERNAMENTAIS	RELAÇÕES GOVERNAMENTAIS_(M)_CEI	3
		GPNCHSAHB3T		RELAÇÕES GOVERNAMENTAIS_(M)_TAG	1
		GRH01EC26T	EXTENSÃO - DIREITO ELEITORAL	EXTENSÃO - DIREITO ELEITORAL_(M)_TAG	3
		GRH01HB05C	DIREITO CIVIL: TEORIA GERAL DO DIREITO PRIVADO	DIREITO CIVIL: TEORIA GERAL DO DIREITO PRIVADO_(M)_CEI	7
		GRH01HB05T		DIREITO CIVIL: TEORIA GERAL DO DIREITO PRIVADO_(M)_TAG	20
		GRH01HB06T	DIREITO CONSTITUCIONAL: HERMENÊUTICA CONSTITUCIONAL E DIREITOS FUNDAMENTAIS	DIREITO CONSTITUCIONAL: HERMENÊUTICA CONSTITUC. E DIR. FUNDAM. (M)_TAG	10
		GRH01HB07C	DIREITO PENAL: TEORIA DO CRIME	DIREITO PENAL: TEORIA DO CRIME_(M)_CEI	3
		GRH01HB07T		DIREITO PENAL: TEORIA DO CRIME_(M)_TAG	10
		GRH01HB08C	TEORIA DO DIREITO (IED)	TEORIA DO DIREITO (IED)_(M)_CEI	3
		GRH01HB08T		TEORIA DO DIREITO (IED)_(M)_TAG	6
		GRH01HB14C	DIREITO ADMINISTRATIVO: PROCESSO, CONTROLE E CONTRATOS	DIREITO ADMINISTRATIVO: PROCESSO, CONTROLE E CONTRATOS_(M)_CEI	2
		GRH01HB14T		DIREITO ADMINISTRATIVO: PROCESSO, CONTROLE E CONTRATOS_(M)_TAG	1
		GRH01HB15C	DIREITO CIVIL: CONTRATOS	DIREITO CIVIL: CONTRATOS_(M)_CEI	5
		GRH01HB15T		DIREITO CIVIL: CONTRATOS_(M)_TAG	10
		GRH01HB16C	DIREITO PENAL: CRIMES EM ESPÉCIE I	DIREITO PENAL: CRIMES EM ESPÉCIE I_(M)_CEI	7
		GRH01HB16T		DIREITO PENAL: CRIMES EM ESPÉCIE I_(M)_TAG	10
		GRH01HB23T	DIREITO CIVIL: FAMÍLIA E SUCESSÕES	DIREITO CIVIL: FAMÍLIA E SUCESSÕES_(M)_TAG	3
		GRH01HB24T	DIREITO PROCESSUAL CIVIL: PROCESSO NOS TRIBUNAIS	DIREITO PROCESSUAL CIVIL: PROCESSO NOS TRIBUNAIS_(M)_TAG	6

CURSO	TURNO	COD. DISCIPLINA	DISCIPLINA	PARA RM	Vagas ofertadas
	NOTURNO	GRH01HB25T	DIREITO PROCESSUAL PENAL: EXECUÇÃO E RECURSOS	DIREITO PROCESSUAL PENAL: EXECUÇÃO E RECURSOS_(M)_TAG	2
		GPNCHSAHB3T	RELAÇÕES GOVERNAMENTAIS	RELAÇÕES GOVERNAMENTAIS_(N)_TAG	4
		GRH01EC26T	EXTENSÃO - DIREITO ELEITORAL	EXTENSÃO - DIREITO ELEITORAL_(N)_TAG	1
		GRH01HB05C	DIREITO CIVIL: TEORIA GERAL DO DIREITO PRIVADO	DIREITO CIVIL: TEORIA GERAL DO DIREITO PRIVADO_(N)_CEI	7
		GRH01HB05T		DIREITO CIVIL: TEORIA GERAL DO DIREITO PRIVADO_(N)_TAG	10
		GRH01HB06T	DIREITO CONSTITUCIONAL: HERMENÊUTICA CONSTITUCIONAL E DIREITOS FUNDAMENTAIS	DIREITO CONSTITUCIONAL: HERMENÊUTICA CONSTITUC. E DIR. FUNDAM._(N)_TAG	10
		GRH01HB07C	DIREITO PENAL: TEORIA DO CRIME	DIREITO PENAL: TEORIA DO CRIME_(N)_CEI	3
		GRH01HB07T		DIREITO PENAL: TEORIA DO CRIME_(N)_TAG	10
		GRH01HB08T	TEORIA DO DIREITO (IED)	TEORIA DO DIREITO (IED)_(N)_TAG	1
		GRH01HB14T	DIREITO ADMINISTRATIVO: PROCESSO, CONTROLE E CONTRATOS	DIREITO ADMINISTRATIVO: PROCESSO, CONTROLE E CONTRATOS_(N)_TAG	3
		GRH01HB15T	DIREITO CIVIL: CONTRATOS	DIREITO CIVIL: CONTRATOS_(N)_TAG	10
		GRH01HB16T	DIREITO PENAL: CRIMES EM ESPÉCIE I	DIREITO PENAL: CRIMES EM ESPÉCIE I_(N)_TAG	4
		ENFERMAGEM	MATUTINO	GPS03EC04T	EXTENSÃO - EDUCAÇÃO EM SAÚDE
GPS03ES22T	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENFERMAGEM II			ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENFERMAGEM II_(M)_TAG	1
GPS03HB07T	CIÊNCIA DA INTERVENÇÃO EM ENFERMAGEM			CIÊNCIA DA INTERVENÇÃO EM ENFERMAGEM_(M)_TAG	5
GPS03HB08T	CUIDADO INTEGRAL AO PACIENTE CIRÚRGICO E CENTRAL DE MATERIAL ESTERILIZADO			CUIDADO INT. AO PACIENTE CIRÚR. E CENTRAL DE MAT. ESTERILIZADO_(M)_TAG	9
GPS03HB09T	FARMACOLOGIA APLICADA A ENFERMAGEM			FARMACOLOGIA APLICADA A ENFERMAGEM_(M)_TAG	5
GPS03HB10T	LEGISLAÇÃO DE ENFERMAGEM			LEGISLAÇÃO DE ENFERMAGEM_(M)_TAG	0
GPS03HB16T	CUIDADO INTEGRAL À SAÚDE DA CRIANÇA E ADOLESCENTE			CUIDADO INTEGRAL À SAÚDE DA CRIANÇA E ADOLESCENTE_(M)_TAG	5

CURSO	TURNO	COD. DISCIPLINA	DISCIPLINA	PARA RM	Vagas ofertadas	
ENGENHARIA CIVIL		GPS03HB17T	<b>CUIDADO INTEGRAL À SAÚDE DA MULHER E NEONATO</b>	CUIDADO INTEGRAL À SAÚDE DA MULHER E NEONATO_(M)_TAG	5	
		GPS03HB18T	<b>CUIDADO INTEGRAL AO PACIENTE CRÍTICO</b>	CUIDADO INTEGRAL AO PACIENTE CRÍTICO_(M)_TAG	5	
		GPS03HB19T	<b>PLANEJAMENTO E GESTÃO DE SERVIÇOS DE ENFERMAGEM</b>	PLANEJAMENTO E GESTÃO DE SERVIÇOS DE ENFERMAGEM_(M)_TAG	5	
		GPS03HB20T	<b>PROJETO DE PESQUISA EM ENFERMAGEM</b>	PROJETO DE PESQUISA EM ENFERMAGEM_(M)_TAG	5	
		GPS03TF23T	<b>TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO</b>	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO_(M)_TAG	1	
	NOTURNO	GPS03ES22T	<b>ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENFERMAGEM II</b>	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENFERMAGEM II_(N)_TAG	1	
		GPS03HB07T	<b>CIÊNCIA DA INTERVENÇÃO EM ENFERMAGEM</b>	CIÊNCIA DA INTERVENÇÃO EM ENFERMAGEM_(N)_TAG	8	
		GPS03HB08T	<b>CUIDADO INTEGRAL AO PACIENTE CIRÚRGICO E CENTRAL DE MATERIAL ESTERILIZADO</b>	CUIDADO INT. AO PACIENTE CIRÚR. E CENTRAL DE MAT. ESTERILIZADO_(N)_TAG	11	
		GPS03HB09T	<b>FARMACOLOGIA APLICADA A ENFERMAGEM</b>	FARMACOLOGIA APLICADA A ENFERMAGEM_(N)_TAG	5	
		GPS03HB10T	<b>LEGISLAÇÃO DE ENFERMAGEM</b>	LEGISLAÇÃO DE ENFERMAGEM_(N)_TAG	5	
		GPS03HB16T	<b>CUIDADO INTEGRAL À SAÚDE DA CRIANÇA E ADOLESCENTE</b>	CUIDADO INTEGRAL À SAÚDE DA CRIANÇA E ADOLESCENTE_(N)_TAG	6	
		GPS03HB17T	<b>CUIDADO INTEGRAL À SAÚDE DA MULHER E NEONATO</b>	CUIDADO INTEGRAL À SAÚDE DA MULHER E NEONATO_(N)_TAG	6	
		GPS03HB18T	<b>CUIDADO INTEGRAL AO PACIENTE CRÍTICO</b>	CUIDADO INTEGRAL AO PACIENTE CRÍTICO_(N)_TAG	10	
		GPS03HB19T	<b>PLANEJAMENTO E GESTÃO DE SERVIÇOS DE ENFERMAGEM</b>	PLANEJAMENTO E GESTÃO DE SERVIÇOS DE ENFERMAGEM_(N)_TAG	5	
		GPS03HB20T	<b>PROJETO DE PESQUISA EM ENFERMAGEM</b>	PROJETO DE PESQUISA EM ENFERMAGEM_(N)_TAG	5	
		GPS03TF23T	<b>TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO</b>	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO_(N)_TAG	1	
		NOTURNO	GPA04HB05T	<b>CÁLCULO DIFERENCIAL</b>	CÁLCULO DIFERENCIAL_(N)_TAG	20

CURSO	TURNO	COD. DISCIPLINA	DISCIPLINA	PARA RM	Vagas ofertadas
		GPA04HB06T	FÍSICA APLICADA À ENGENHARIA	FÍSICA APLICADA À ENGENHARIA_(N)_TAG	20
		GPA04HB12T	GEOTECNIA APLICADA	GEOTECNIA APLICADA_(N)_TAG	45
		GPA04HB15T	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS_(N)_TAG	45
		GPA04HB22T	PROJETO DE ESTRUTURAS DE EDIFÍCIO	PROJETO DE ESTRUTURAS DE EDIFÍCIO_(N)_TAG	20
		GPNCAHB09T	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA E DESENHO UNIVERSAL	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA E DESENHO UNIVERSAL_(N)_TAG	20
ENGENHARIA DE SOFTWARE	MATUTINO	GPE02HB01T	MATEMÁTICA DISCRETA	MATEMÁTICA DISCRETA_(M)_TAG	20
		GPNCETHB07T	ENGENHARIA DE SOFTWARE	ENGENHARIA DE SOFTWARE_(M)_TAG	20
		GPNCETHB10T	SISTEMAS COMPUTACIONAIS	SISTEMAS COMPUTACIONAIS_(M)_TAG	30
		GPNCETHB18T	REDES DE COMPUTADORES	REDES DE COMPUTADORES_(M)_TAG	6
	NOTURNO	GPE02HB01T	MATEMÁTICA DISCRETA	MATEMÁTICA DISCRETA_(N)_TAG	15
		GPNCETHB10T	SISTEMAS COMPUTACIONAIS	SISTEMAS COMPUTACIONAIS_(N)_TAG	5
		GPNCETHB18T	REDES DE COMPUTADORES	REDES DE COMPUTADORES_(N)_TAG	5
		GPNCETHB19T	STARTUPS	STARTUPS_(N)_TAG	3
FARMÁCIA	MATUTINO	GPS01HB22T	IMUNOLOGIA CLÍNICA	IMUNOLOGIA CLÍNICA_(M)_TAG	2
		GPS04ES09T	ESTÁGIO SUPERVISIONADO - CUIDADO FARMACÊUTICO	ESTÁGIO SUPERVISIONADO - CUIDADO FARMACÊUTICO_(M)_TAG	8
		GPS04ES16T	ESTÁGIO SUPERVISIONADO - FARMÁCIA CLÍNICA, HOSPITALAR E COMUNITÁRIA	ESTÁGIO SUPERV. - FARMÁCIA CLÍNICA, HOSPITALAR E COMUNITÁRIA_(M)_TAG	4
		GPS04HB02T	DEONTOLOGIA E ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA	DEONTOLOGIA E ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA_(M)_TAG	3
		GPS04HB03T	FARMACOEPIDEMIOLOGIA E FARMACOVIGILÂNCIA	FARMACOEPIDEMIOLOGIA E FARMACOVIGILÂNCIA_(M)_TAG	5
		GPS04HB05T	QUÍMICA ORGÂNICA	QUÍMICA ORGÂNICA_(M)_TAG	5
		GPS04HB10T	FARMACOTERAPIA DOS SISTEMAS	FARMACOTERAPIA DOS SISTEMAS_(M)_TAG	12
		GPS04HB11T	PARASITOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLÍNICAS	PARASITOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLÍNICAS_(M)_TAG	11
		GPS04HB17T	OPERAÇÕES FARMACÊUTICAS MAGISTRAIS E INDUST. DE MEDICAMENTOS E COSMÉTICOS LÍQUIDOS E SEMISSÓLIDOS	OP. FARM. MAGIST.E INDUST. DE MED. E COSMÉTICOS LÍQ. E SEMISSÓLIDOS_(M)	2
		GPS04HB23T	BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL_(M)_TAG	2

CURSO	TURNO	COD. DISCIPLINA	DISCIPLINA	PARA RM	Vagas ofertadas
	NOTURNO	GPS04HB24T	CONTROLE E GARANTIA DA QUALIDADE	CONTROLE E GARANTIA DA QUALIDADE_(M)_TAG	2
		GPS04HB02T	DEONTOLOGIA E ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA	DEONTOLOGIA E ASSISTÊNCIA FARMACÊUTICA_(N)_TAG	3
		GPS04HB03T	FARMACOEPIDEMIOLOGIA E FARMACOVIGILÂNCIA	FARMACOEPIDEMIOLOGIA E FARMACOVIGILÂNCIA_(N)_TAG	5
		GPS04HB05T	QUÍMICA ORGÂNICA	QUÍMICA ORGÂNICA_(N)_TAG	5
FISIOTERAPIA	MATUTINO	GPS05EC12T	PROJETO DE EXTENSÃO - VIVÊNCIAS EM FISIOTERAPIA	PROJETO DE EXTENSÃO - VIVÊNCIAS EM FISIOTERAPIA_(M)_TAG	2
		GPS05HB04T	ANATOMIA DO MOVIMENTO HUMANO	ANATOMIA DO MOVIMENTO HUMANO_(M)_TAG	10
		GPS05HB05T	ELETROTERMOFOTOTERAPIA	ELETROTERMOFOTOTERAPIA_(M)_TAG	10
		GPS05HB10T	BIOMECÂNICA E CINESIOLOGIA	BIOMECÂNICA E CINESIOLOGIA_(M)_TAG	5
		GPS05HB11T	FISIOTERAPIA RESPIRATÓRIA	FISIOTERAPIA RESPIRATÓRIA_(M)_TAG	5
		GPS05HB13T	TERAPIA MANUAL	TERAPIA MANUAL_(M)_TAG	1
		GPS05HB18T	FISIOTERAPIA DESPORTIVA, AQUÁTICA E REUMATOLÓGICA	FISIOTERAPIA DESPORTIVA, AQUÁTICA E REUMATOLÓGICA_(M)_TAG	2
		GPS05HB19T	FISIOTERAPIA EM TERAPIA INTENSIVA	FISIOTERAPIA EM TERAPIA INTENSIVA_(M)_TAG	5
	GPS05HB21T	FISIOTERAPIA NEUROFUNCIONAL	FISIOTERAPIA NEUROFUNCIONAL_(M)_TAG	5	
	NOTURNO	GPS05HB04T	ANATOMIA DO MOVIMENTO HUMANO	ANATOMIA DO MOVIMENTO HUMANO_(N)_TAG	7
		GPS05HB05T	ELETROTERMOFOTOTERAPIA	ELETROTERMOFOTOTERAPIA_(N)_TAG	7
		GPS05HB10T	BIOMECÂNICA E CINESIOLOGIA	BIOMECÂNICA E CINESIOLOGIA_(N)_TAG	5
		GPS05HB11T	FISIOTERAPIA RESPIRATÓRIA	FISIOTERAPIA RESPIRATÓRIA_(N)_TAG	5
	GASTRONOMIA	MATUTINO	GPS07HB05T	MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA DOS ALIMENTOS	MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA DOS ALIMENTOS_(M)_TAG
NOTURNO		GPG05HB05T	CONFEITARIA BÁSICA	CONFEITARIA BÁSICA_(N)_TAG	2
		GPG05HB06T	COZINHAS BRASILEIRAS	COZINHAS BRASILEIRAS_(N)_TAG	2
		GPG05HB12T	COZINHAS INTERNACIONAIS	COZINHAS INTERNACIONAIS_(N)_TAG	1
		GPG05HB13T	ENOGASTRONOMIA	ENOGASTRONOMIA_(N)_TAG	3
		GPG05HB14T	PANIFICAÇÃO E FERMENTAÇÕES	PANIFICAÇÃO E FERMENTAÇÕES_(N)_TAG	3

CURSO	TURNO	COD. DISCIPLINA	DISCIPLINA	PARA RM	Vagas ofertadas
		GPS07HB05T	<b>MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA DOS ALIMENTOS</b>	MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA DOS ALIMENTOS_(N)_TAG	5
<b>MEDICINA VETERINÁRIA</b>	<b>MATUTINO</b>	GPNCABHB1T	<b>BIOQUÍMICA GERAL</b>	BIOQUÍMICA GERAL_(M)_TAG	5
		GPNCABHB2T	<b>GENÉTICA BÁSICA E DE POPULAÇÕES</b>	GENÉTICA BÁSICA E DE POPULAÇÕES_(M)_TAG	20
		GPS11HB04T	<b>ANATOMIA DO SISTEMA LOCOMOTOR DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS</b>	ANATOMIA DO SISTEMA LOCOMOTOR DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS_(M)_TAG	15
		GPS11HB05T	<b>DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO E TECIDOS DE ANIMAIS</b>	DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO E TECIDOS DE ANIMAIS_(M)_TAG	30
		GPS11HB06T	<b>ANATOMIA DA ESPLANCOLOGIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS</b>	ANATOMIA DA ESPLANCOLOGIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS_(M)_TAG	5
		GPS11HB08T	<b>FISIOLOGIA ANIMAL</b>	FISIOLOGIA ANIMAL_(M)_TAG	10
		GPS11HB09T	<b>IMUNOLOGIA E PATOLOGIA GERAL VETERINÁRIA</b>	IMUNOLOGIA E PATOLOGIA GERAL VETERINÁRIA_(M)_TAG	10
		GPS11HB10T	<b>MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA VETERINÁRIA</b>	MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA VETERINÁRIA_(M)_TAG	30
		GPS11HB11T	<b>BROMATOLOGIA E NUTRIÇÃO ANIMAL</b>	BROMATOLOGIA E NUTRIÇÃO ANIMAL_(M)_TAG	15
		GPS11HB13T	<b>FARMACOLOGIA VETERINÁRIA</b>	FARMACOLOGIA VETERINÁRIA_(M)_TAG	10
		GPS11HB14T	<b>PATOLOGIA VETERINÁRIA ESPECIAL</b>	PATOLOGIA VETERINÁRIA ESPECIAL_(M)_TAG	30
		GPS11HB15T	<b>SEMILOGIA VETERINÁRIA</b>	SEMILOGIA VETERINÁRIA_(M)_TAG	20
		GPS11HB16T	<b>DOENÇAS INFECTOCONTAGIOSAS</b>	DOENÇAS INFECTOCONTAGIOSAS_(M)_TAG	10
		GPS11HB17T	<b>LABORATÓRIO CLÍNICO ANIMAL</b>	LABORATÓRIO CLÍNICO ANIMAL_(M)_TAG	30
		GPS11HB19T	<b>PRÁTICAS EM ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA</b>	PRÁTICAS EM ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA_(M)_TAG	15
		GPS11HB23T	<b>TÉCNICAS CIRÚRGICAS EM MEDICINA VETERINÁRIA</b>	TÉCNICAS CIRÚRGICAS EM MEDICINA VETERINÁRIA_(M)_TAG	5
		<b>NOTURNO</b>	GPS11HB04T	<b>ANATOMIA DO SISTEMA LOCOMOTOR DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS</b>	ANATOMIA DO SISTEMA LOCOMOTOR DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS_(N)_TAG
	GPS11HB05T		<b>DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO E TECIDOS DE ANIMAIS</b>	DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO E TECIDOS DE ANIMAIS_(N)_TAG	30
	GPS11HB06T		<b>ANATOMIA DA ESPLANCOLOGIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS</b>	ANATOMIA DA ESPLANCOLOGIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS_(N)_TAG	5

CURSO	TURNO	COD. DISCIPLINA	DISCIPLINA	PARA RM	Vagas ofertadas
		GPS11HB08T	FISIOLOGIA ANIMAL	FISIOLOGIA ANIMAL_(N)_TAG	5
		GPS11HB09T	IMUNOLOGIA E PATOLOGIA GERAL VETERINÁRIA	IMUNOLOGIA E PATOLOGIA GERAL VETERINÁRIA_(N)_TAG	5
		GPS11HB10T	MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA VETERINÁRIA	MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA VETERINÁRIA_(N)_TAG	30
		GPS11HB11T	BROMATOLOGIA E NUTRIÇÃO ANIMAL	BROMATOLOGIA E NUTRIÇÃO ANIMAL_(N)_TAG	15
		GPS11HB13T	FARMACOLOGIA VETERINÁRIA	FARMACOLOGIA VETERINÁRIA_(N)_TAG	10
		GPS11HB14T	PATOLOGIA VETERINÁRIA ESPECIAL	PATOLOGIA VETERINÁRIA ESPECIAL_(N)_TAG	30
		GPS11HB15T	SEMILOGIA VETERINÁRIA	SEMILOGIA VETERINÁRIA_(N)_TAG	10
		GPS11HB16T	DOENÇAS INFECTOCONTAGIOSAS	DOENÇAS INFECTOCONTAGIOSAS_(N)_TAG	5
		GPS11HB17T	LABORATÓRIO CLÍNICO ANIMAL	LABORATÓRIO CLÍNICO ANIMAL_(N)_TAG	15
		GPS11HB19T	PRÁTICAS EM ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA	PRÁTICAS EM ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA_(N)_TAG	10
		GPS11HB23T	TÉCNICAS CIRÚRGICAS EM MEDICINA VETERINÁRIA	TÉCNICAS CIRÚRGICAS EM MEDICINA VETERINÁRIA_(N)_TAG	5
Núcleo de Ciências da Saúde (NCS)	MATUTINO	GPNC SHB03T	BIOLOGIA MOLECULAR E BIOTECNOLOGIA	BIOLOGIA MOLECULAR E BIOTECNOLOGIA_(M)_TAG	22
		GPNC SHB04T	GENÉTICA	GENÉTICA_(M)_TAG	30
		GPNC SHB05T	INTEGRAÇÃO DO CORPO HUMANO	INTEGRAÇÃO DO CORPO HUMANO_(M)_TAG	21
		GPNC SHB06T	QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA E QUALITATIVA	QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA E QUALITATIVA_(M)_TAG	20
	NOTURNO	GPNC SHB03T	BIOLOGIA MOLECULAR E BIOTECNOLOGIA	BIOLOGIA MOLECULAR E BIOTECNOLOGIA_(N)_TAG	8
		GPNC SHB04T	GENÉTICA	GENÉTICA_(N)_TAG	20
		GPNC SHB05T	INTEGRAÇÃO DO CORPO HUMANO	INTEGRAÇÃO DO CORPO HUMANO_(N)_TAG	8
		GPNC SHB06T	QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA E QUALITATIVA	QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA E QUALITATIVA_(N)_TAG	20
NUTRIÇÃO	MATUTINO	GPS07EC11T	EXTENSÃO - NUTRIÇÃO EM SAÚDE COLETIVA	EXTENSÃO - NUTRIÇÃO EM SAÚDE COLETIVA_(M)_TAG	6
		GPS07HB05T	MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA DOS ALIMENTOS	MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA DOS ALIMENTOS_(M)_TAG	5

CURSO	TURNO	COD. DISCIPLINA	DISCIPLINA	PARA RM	Vagas ofertadas
	NOTURNO	GPS07HB13T	TÉCNICA DIETÉTICA APLICADA A DIETOTERAPIA	TÉCNICA DIETÉTICA APLICADA A DIETOTERAPIA_(M)_TAG	1
		GPS07EC11T	EXTENSÃO - NUTRIÇÃO EM SAÚDE COLETIVA	EXTENSÃO - NUTRIÇÃO EM SAÚDE COLETIVA_(N)_TAG	7
		GPS07HB04T	BIOQUÍMICA DA NUTRIÇÃO	BIOQUÍMICA DA NUTRIÇÃO_(N)_TAG	15
		GPS07HB05T	MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA DOS ALIMENTOS	MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA DOS ALIMENTOS_(N)_TAG	5
		GPS07HB13T	TÉCNICA DIETÉTICA APLICADA A DIETOTERAPIA	TÉCNICA DIETÉTICA APLICADA A DIETOTERAPIA_(N)_TAG	5
		GPS07HB18T	DIETOTERAPIA E FISIOPATOLOGIA HOSPITALAR	DIETOTERAPIA E FISIOPATOLOGIA HOSPITALAR_(N)_TAG	10
		GPS07HB19T	NUTRIÇÃO APLICADA À ESTÉTICA E LONGEVIDADE	NUTRIÇÃO APLICADA À ESTÉTICA E LONGEVIDADE_(N)_TAG	4
		GPS07HB20T	NUTRIÇÃO APLICADA AO EXERCÍCIO FÍSICO	NUTRIÇÃO APLICADA AO EXERCÍCIO FÍSICO_(N)_TAG	1
ODONTOLOGIA	INTEGRAL	GPS08ES26T	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ODONTOLOGIA I	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ODONTOLOGIA I_(I)_TAG	2
		GPS08HB02T	ODONTOLOGIA DIGITAL	ODONTOLOGIA DIGITAL_(I)_TAG	3
		GPS08HB04T	BASES BIOLÓGICAS APLICADAS À ODONTOLOGIA	BASES BIOLÓGICAS APLICADAS À ODONTOLOGIA_(I)_TAG	7
		GPS08HB05T	BASES MORFOLÓGICAS E ESCULTURA DENTÁRIA	BASES MORFOLÓGICAS E ESCULTURA DENTÁRIA_(I)_TAG	2
		GPS08HB06T	INTEGRAÇÃO MORFOFUNCIONAL DO SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO	INTEGRAÇÃO MORFOFUNCIONAL DO SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO_(I)_TAG	10
		GPS08HB11T	BASES REABILITADORAS INDIRETAS	BASES REABILITADORAS INDIRETAS_(I)_TAG	3
		GPS08HB12T	CIRURGIA E BIOSSEGURANÇA	CIRURGIA E BIOSSEGURANÇA_(I)_TAG	2
		GPS08HB13T	ENDODONTIA	ENDODONTIA_(I)_TAG	3
		GPS08HB15T	PERIODONTOLOGIA	PERIODONTOLOGIA_(I)_TAG	7
		GPS08HB16T	REABILITAÇÕES DIRETAS	REABILITAÇÕES DIRETAS_(I)_TAG	4
	GPS08HB29T	ODONTOLOGIA PEDIÁTRICA	ODONTOLOGIA PEDIÁTRICA_(I)_TAG	4	
NOTURNO	GPS08EC24T	EXTENSÃO - SAÚDE COLETIVA EM ODONTOLOGIA	EXTENSÃO - SAÚDE COLETIVA EM ODONTOLOGIA_(N)_TAG	1	

CURSO	TURNO	COD. DISCIPLINA	DISCIPLINA	PARA RM	Vagas ofertadas
		GPS08HB04T	<b>BASES BIOLÓGICAS APLICADAS À ODONTOLOGIA</b>	BASES BIOLÓGICAS APLICADAS À ODONTOLOGIA_(N)_TAG	8
		GPS08HB05T	<b>BASES MORFOLÓGICAS E ESCULTURA DENTÁRIA</b>	BASES MORFOLÓGICAS E ESCULTURA DENTÁRIA_(N)_TAG	4
		GPS08HB09T	<b>OCLUSÃO DENTÁRIA E ORTODONTIA</b>	OCLUSÃO DENTÁRIA E ORTODONTIA_(N)_TAG	4
		GPS08HB10T	<b>TERAPÊUTICA MEDICAMENTOSA E ANESTESIOLOGIA</b>	TERAPÊUTICA MEDICAMENTOSA E ANESTESIOLOGIA_(N)_TAG	5
		GPS08HB11T	<b>BASES REABILITADORAS INDIRECTAS</b>	BASES REABILITADORAS INDIRECTAS_(N)_TAG	1
		GPS08HB12T	<b>CIRURGIA E BIOSSEGURANÇA</b>	CIRURGIA E BIOSSEGURANÇA_(N)_TAG	1
<b>PSICOLOGIA</b>	<b>MATUTINO</b>	GPS09EC12T	<b>EXTENSÃO - INTERVENÇÕES PSICOLÓGICAS COM GRUPOS</b>	EXTENSÃO - INTERVENÇÕES PSICOLÓGICAS COM GRUPOS_(M)_TAG	5
		GPS09EC13C	<b>EXTENSÃO - PSICOLOGIA COMUNITÁRIA</b>	EXTENSÃO - PSICOLOGIA COMUNITÁRIA_(M)_CEI	3
		GPS09EC13T		EXTENSÃO - PSICOLOGIA COMUNITÁRIA_(M)_TAG	5
		GPS09ES37T	<b>ESTÁGIO BÁSICO EM AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA</b>	ESTÁGIO BÁSICO EM AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA_(M)_TAG	5
		GPS09HB04C	<b>DESENVOLVIMENTO AO LONGO DO CICLO VITAL</b>	DESENVOLVIMENTO AO LONGO DO CICLO VITAL_(M)_CEI	5
		GPS09HB04T		DESENVOLVIMENTO AO LONGO DO CICLO VITAL_(M)_TAG	10
		GPS09HB05C	<b>ÉTICA EM PSICOLOGIA</b>	ÉTICA EM PSICOLOGIA_(M)_CEI	5
		GPS09HB05T		ÉTICA EM PSICOLOGIA_(M)_TAG	5
		GPS09HB06C	<b>FUNDAMENTOS EPISTEMOLÓGICOS E HISTÓRIA DA PSICOLOGIA</b>	FUNDAMENTOS EPISTEMOLÓGICOS E HISTÓRIA DA PSICOLOGIA_(M)_CEI	3
		GPS09HB06T		FUNDAMENTOS EPISTEMOLÓGICOS E HISTÓRIA DA PSICOLOGIA_(M)_TAG	5
		GPS09HB07C	<b>FUNDAMENTOS EM PSICANÁLISE</b>	FUNDAMENTOS EM PSICANÁLISE_(M)_CEI	3
		GPS09HB07T		FUNDAMENTOS EM PSICANÁLISE_(M)_TAG	5
		GPS09HB12C	<b>ANÁLISE DO COMPORTAMENTO</b>	ANÁLISE DO COMPORTAMENTO_(M)_CEI	5
		GPS09HB12T		ANÁLISE DO COMPORTAMENTO_(M)_TAG	5
		GPS09HB14T	<b>PSICOPATOLOGIA GERAL</b>	PSICOPATOLOGIA GERAL_(M)_TAG	5

CURSO	TURNO	COD. DISCIPLINA	DISCIPLINA	PARA RM	Vagas ofertadas
		GPS09HB15C	<b>TÉCNICAS DE AVALIAÇÃO E EXAME PSICOMÉTRICO</b>	TÉCNICAS DE AVALIAÇÃO E EXAME PSICOMÉTRICO_(M)_CEI	5
		GPS09HB15T		TÉCNICAS DE AVALIAÇÃO E EXAME PSICOMÉTRICO_(M)_TAG	5
		GPS09HB18T	<b>PSICOLOGIA ORGANIZACIONAL E DO TRABALHO</b>	PSICOLOGIA ORGANIZACIONAL E DO TRABALHO_(M)_TAG	5
		GPS09HB19T	<b>TÉCNICAS DE AVALIAÇÃO E EXAME PROJETIVO</b>	TÉCNICAS DE AVALIAÇÃO E EXAME PROJETIVO_(M)_TAG	10
		GPS09HB24T	<b>INTERVENÇÕES PSICOPEDAGÓGICAS</b>	INTERVENÇÕES PSICOPEDAGÓGICAS_(M)_TAG	5
		GPS09HB25T	<b>PSICOLOGIA DA SAÚDE</b>	PSICOLOGIA DA SAÚDE_(M)_TAG	5
	<b>NOTURNO</b>	GPS09EC12T	<b>EXTENSÃO - INTERVENÇÕES PSICOLÓGICAS COM GRUPOS</b>	EXTENSÃO - INTERVENÇÕES PSICOLÓGICAS COM GRUPOS_(N)_TAG	5
		GPS09EC13T	<b>EXTENSÃO - PSICOLOGIA COMUNITÁRIA</b>	EXTENSÃO - PSICOLOGIA COMUNITÁRIA_(N)_TAG	5
		GPS09ES37T	<b>ESTÁGIO BÁSICO EM AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA</b>	ESTÁGIO BÁSICO EM AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA_(N)_TAG	5
		GPS09HB04C	<b>DESENVOLVIMENTO AO LONGO DO CICLO VITAL</b>	DESENVOLVIMENTO AO LONGO DO CICLO VITAL_(N)_CEI	5
		GPS09HB04T		DESENVOLVIMENTO AO LONGO DO CICLO VITAL_(N)_TAG	10
		GPS09HB05C	<b>ÉTICA EM PSICOLOGIA</b>	ÉTICA EM PSICOLOGIA_(N)_CEI	5
		GPS09HB05T		ÉTICA EM PSICOLOGIA_(N)_TAG	5
		GPS09HB06C	<b>FUNDAMENTOS EPISTEMOLÓGICOS E HISTÓRIA DA PSICOLOGIA</b>	FUNDAMENTOS EPISTEMOLÓGICOS E HISTÓRIA DA PSICOLOGIA_(N)_CEI	3
		GPS09HB06T		FUNDAMENTOS EPISTEMOLÓGICOS E HISTÓRIA DA PSICOLOGIA_(N)_TAG	5
		GPS09HB07C	<b>FUNDAMENTOS EM PSICANÁLISE</b>	FUNDAMENTOS EM PSICANÁLISE_(N)_CEI	3
		GPS09HB07T		FUNDAMENTOS EM PSICANÁLISE_(N)_TAG	5
		GPS09HB12C	<b>ANÁLISE DO COMPORTAMENTO</b>	ANÁLISE DO COMPORTAMENTO_(N)_CEI	5
		GPS09HB12T		ANÁLISE DO COMPORTAMENTO_(N)_TAG	5
		GPS09HB14C	<b>PSICOPATOLOGIA GERAL</b>	PSICOPATOLOGIA GERAL_(N)_CEI	5
	GPS09HB14T	PSICOPATOLOGIA GERAL_(N)_TAG		5	

CURSO	TURNO	COD. DISCIPLINA	DISCIPLINA	PARA RM	Vagas ofertadas
		GPS09HB15C	TÉCNICAS DE AVALIAÇÃO E EXAME PSICOMÉTRICO	TÉCNICAS DE AVALIAÇÃO E EXAME PSICOMÉTRICO_(N)_CEI	5
		GPS09HB15T		TÉCNICAS DE AVALIAÇÃO E EXAME PSICOMÉTRICO_(N)_TAG	5
		GPS09HB18T	PSICOLOGIA ORGANIZACIONAL E DO TRABALHO	PSICOLOGIA ORGANIZACIONAL E DO TRABALHO_(N)_TAG	5
		GPS09HB24T	INTERVENÇÕES PSICOPEDAGÓGICAS	INTERVENÇÕES PSICOPEDAGÓGICAS_(N)_TAG	5
		GPS09HB25T	PSICOLOGIA DA SAÚDE	PSICOLOGIA DA SAÚDE_(N)_TAG	5
SAÚDE - SEMIPRESENCIAL	SAB	SÁBADO	BIOQUÍMICA GERAL	BIOQUÍMICA GERAL_(SAB)_SEMI M3	2
			COOPERAÇÃO: HUMANISMO SOLIDÁRIO, REDES E COMUNIDADE	COOPERAÇÃO: HUMANISMO SOLIDÁRIO, REDES E COMUNIDADE_(SAB)_SEMI M3	5
			FARMACOLOGIA	FARMACOLOGIA_(SAB)_SEMI M3	5
			NUTRIÇÃO APLICADA À ESTÉTICA E LONGEVIDADE	NUTRIÇÃO APLICADA À ESTÉTICA E LONGEVIDADE_(SAB)_SEMI M3	10
			PRÁTICAS NO LABORATÓRIO CLÍNICO: BIOQUÍMICA CLÍNICA E ANÁLISE DOS FLUIDOS BIOLÓGICOS	PRÁTICAS NO LABORATÓRIO CLÍNICO: BIOQUÍMICA CLÍNICA E ANÁLISE DOS FLUIDOS BIOLÓGICOS_(SAB)_SEMI M3	2
			RELAÇÃO: PRINCÍPIOS E VALORES	RELAÇÃO: PRINCÍPIOS E VALORES_(SAB)_SEMI M3	5
			TERAPIA MANUAL	TERAPIA MANUAL_(SAB)_SEMI M3	2
			TREINAMENTO DESPORTIVO	TREINAMENTO DESPORTIVO_(SAB)_SEMI M3	2
	N1	SEG/QUA NOTURNO	BIOQUÍMICA GERAL	BIOQUÍMICA GERAL_(N1)_SEMI M3	2
			FARMACOLOGIA	FARMACOLOGIA_(N1)_SEMI M3	5
			NUTRIÇÃO APLICADA À ESTÉTICA E LONGEVIDADE	NUTRIÇÃO APLICADA À ESTÉTICA E LONGEVIDADE_(N1)_SEMI M3	10
			RELAÇÃO: PRINCÍPIOS E VALORES	RELAÇÃO: PRINCÍPIOS E VALORES_(N1)_SEMI M3	5
	N2	SÁBADO	PRÁTICAS NO LABORATÓRIO CLÍNICO: MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA CLÍNICAS	PRÁTICAS NO LABORATÓRIO CLÍNICO: MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA CLÍNICAS_(N2)_SEMI M3	2
			BIOQUÍMICA GERAL	BIOQUÍMICA GERAL_(N2)_SEMI M3	2

CURSO	TURNO	COD. DISCIPLINA	DISCIPLINA	PARA RM	Vagas ofertadas
		TER/QUI NOTURNO	<b>COOPERAÇÃO: HUMANISMO SOLIDÁRIO, REDES E COMUNIDADE</b>	COOPERAÇÃO: HUMANISMO SOLIDÁRIO, REDES E COMUNIDADE_(N2)_SEMI M3	5
			<b>FARMACOLOGIA</b>	FARMACOLOGIA_(N2)_SEMI M3	5
			<b>NUTRIÇÃO APLICADA À ESTÉTICA E LONGEVIDADE</b>	NUTRIÇÃO APLICADA À ESTÉTICA E LONGEVIDADE_(N2)_SEMI M3	10
			<b>PRÁTICAS NO LABORATÓRIO CLÍNICO: BIOQUÍMICA CLÍNICA E ANÁLISE DOS FLUIDOS BIOLÓGICOS</b>	PRÁTICAS NO LABORATÓRIO CLÍNICO: BIOQUÍMICA CLÍNICA E ANÁLISE DOS FLUIDOS BIOLÓGICOS_(N2)_SEMI M3	2
			<b>PRÁTICAS NO LABORATÓRIO CLÍNICO: MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA CLÍNICAS</b>	PRÁTICAS NO LABORATÓRIO CLÍNICO: MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA CLÍNICAS_(N2)_SEMI M3	2
			<b>RELAÇÃO: PRINCÍPIOS E VALORES</b>	RELAÇÃO: PRINCÍPIOS E VALORES_(N2)_SEMI M3	5
			<b>TERAPIA MANUAL</b>	TERAPIA MANUAL_(N2)_SEMI M3	2
			<b>TREINAMENTO DESPORTIVO</b>	TREINAMENTO DESPORTIVO_(N2)_SEMI M3	2
	EAD	EAD	<b>EMPREENDEDORISMO/INOVAÇÃO E MÍDIAS DIGITAIS</b>	EMPREENDEDORISMO/INOVAÇÃO E MÍDIAS DIGITAIS_EAD M4	20
	EAD		<b>FARMACOEPIDEMIOLOGIA E FARMACOVIGILÂNCIA</b>	FARMACOEPIDEMIOLOGIA E FARMACOVIGILÂNCIA_EAD M4	20
	EAD		<b>INICIAÇÃO À PESQUISA CIENTÍFICA</b>	INICIAÇÃO À PESQUISA CIENTÍFICA_EAD M3	20
	EAD		<b>SAÚDE BASEADA EM EVIDÊNCIAS</b>	SAÚDE BASEADA EM EVIDÊNCIAS_EAD M4	20



**ANEXO 4 – Unidades Curriculares do Módulo 3 dos cursos semipresenciais ofertadas no PDA/UCB**

Disciplina	Nº de vagas
RELAÇÃO: PRINCÍPIOS E VALORES	5 vagas- seg/qua noturno 5 vagas – ter/qui noturno 5 vagas – sábado
COOPERAÇÃO: HUMANISMO SOLIDÁRIO, REDES E COMUNIDADE	5 vagas – ter/qui noturno 5 vagas - sábado
FARMACOLOGIA	5 vagas- seg/qua noturno 5 vagas – ter/qui noturno 5 vagas – sábado
BIOQUÍMICA GERAL	2 vagas- seg/qua noturno 2 vagas – ter/qui noturno 2 vagas – sábado
NUTRIÇÃO APLICADA À ESTÉTICA E LONGEVIDADE	10 vagas- seg/qua noturno 10 vagas – ter/qui noturno 10 vagas – sábado
PRÁTICAS NO LABORATÓRIO CLÍNICO: BIOQUÍMICA CLÍNICA E ANÁLISE DOS FLUIDOS BIOLÓGICOS	2 vagas – ter/qui noturno 2 vagas - sábado
TREINAMENTO DESPORTIVO	2 vagas – ter/qui noturno 2 vagas - sábado
PRÁTICAS NO LABORATÓRIO CLÍNICO: MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA CLÍNICAS	2 vagas – ter/qui noturno 2 vagas - sábado
INICIAÇÃO À PESQUISA CIENTÍFICA	20 vagas - EAD



TERAPIA MANUAL

2 vagas – ter/qui noturno  
2 vagas - sábado

