



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA
RESOLUÇÃO CGESTORGV/UFJF Nº 1, DE 25 DE MAIO DE 2023

Aprova o Programa de Necessidades do
Campus Governador Valadares

O CONSELHO GESTOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA - CAMPUS GOVERNADOR VALADARES, no uso de suas atribuições legais e regulamentares, tendo em vista o que foi deliberado, por unanimidade, em sua reunião ordinária realizada no dia 17 de maio de 2023, e,

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo SEI nº 23071.910278/2020-89;

RESOLVE:

Art. 1º Aprovar o Programa de Necessidades do *Campus Governador Valadares*, conforme Anexo I e Ofício SEI nº 48/2023/CAMPUSGV-MANUT-PROJETOS;

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação no Boletim Interno do SEI-UFJF.

Governador Valadares, 25 de maio de 2023.

Prof. Dr. Ângelo Márcio Leite Denadai
Presidente do Conselho Gestor da UFJF-GV



Documento assinado eletronicamente por **Angelo Marcio Leite Denadai, Diretor(a)**, em 26/05/2023, às 11:43, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no Portal do SEI-Ufjf (www2.ufjf.br/SEI) através do ícone Conferência de Documentos, informando o código verificador **1300722** e o código CRC **65F077B7**.

Relatório do processo 23071.910278/2020-89 Programa de Necessidades do Campus GV

Considerando o despacho 1245554 da Direção Geral do Campus, que me nomeia relatora do processo em epígrafe, apresento o presente relato.

1. Histórico:

Em reunião do dia 27/01/2020, ocorrida no antigo prédio da Unidade de Atendimento Integrado (UAI), estando presentes o Magnífico Reitor da UFJF, Prof. Marcus Vinicius David, o Pró-Reitor de Infraestrutura Prof. Marcus Tanure Sanábio, e o então Secretário Geral da UFJF, Prof. Rodrigo de Souza Filho, o então Coordenador Administrativo do Campus, Sr. Emilio Mafalda; o então Gerente Administrativo, Sr. Ricardo Grunewald, o então Secretário Municipal de Desenvolvimento, Ciência, Tecnologia e Inovação, Prof. Hilton Manoel Dias Ribeiro, bem como representantes do setor produtivo local, foi abordada a situação da infraestrutura do Campus GV.

Diante da necessidade de uma solução definitiva para infraestrutura do Campus, o Reitor Marcus David apresentou uma proposta de elaboração do Programa de Necessidades do Campus Governador Valadares. Na ocasião, os presentes chegaram à conclusão de que, embora tendo um projeto da construção do Campus, havia a necessidade da elaboração de um novo projeto, com as reais necessidades dos departamentos/setores, em consonância com a realidade orçamentária.

Em 03/06/2020, a Coordenação Administrativa encaminhou e-mail (0123977) aos chefes de departamento e Diretores de Unidade, orientando sobre o Programa de Necessidades para uma infraestrutura definitiva para o Campus GV, de acordo com os encaminhamentos da Reitoria, cujas etapas estipuladas para o processo, foram:

1. Levantamento dos Programas de Necessidades dos departamentos;

2. Análise por parte da equipe de Projetos do Campus GV, realizando um compilado das demandas, analisando onde a demanda está em duplicidade e onde as mesmas podem ser reduzidas ou compartilhadas entre os departamentos e por fim, escalonar um cronograma de obras num prazo de 5 anos, levando em consideração, as prioridades (nos casos dos departamentos que já possuem suas demandas atendidas, será colocado por último no grau de prioridades);
3. Aprovação por parte do Conselho Gestor do Programa de Necessidades;
4. Encaminhar para a Reitoria para análise e estudo de viabilidade.

Com o término da Etapa 1, a equipe de Projetos, efetuou um levantamento dos Programas de Necessidades com base nas informações enviados pelos departamentos, gerando um relatório com os apontamentos necessários (0123979). Na ocasião, o Coordenador Administrativo encaminhou as planilhas de cada departamento (anexos do processo) para que fossem atualizadas e validadas até 31/07/2020.

Em 08/09/2020, a Coordenação Administrativa confeccionou despacho (0146867) à então Gerência de Infraestrutura e Setor de Manutenção e Projetos, solicitando andamento ao processo, conforme etapas estipuladas.

Em 08/09/2020, a Direção Geral confeccionou despacho (0147295) direcionado à Coordenação Administrativa, Gerência de Infraestrutura e Setor Manutenção e Projetos solicitando a finalização da 2ª etapa do processo até 05/11/2020, para inclusão na pauta da Reunião do Conselho Gestor no mês de novembro de 2020.

Em 15/09/2020, através de ofício (0150948), a equipe de Projetos informa à Direção Geral e à Coordenação Administrativa sobre o andamento da demanda referente à elaboração do Programa de Necessidades do Campus GV, e destacou que o prazo estipulado para finalização da 2ª etapa seria insuficiente, dadas as etapas a serem elaboradas.

Em 16/09/2020, a Direção Geral emitiu despacho (0152420) solicitando novamente, informações sobre o andamento do processo à equipe de Projetos.

Em 03/11/2020, por meio de ofício (0188739), a equipe de Projetos informou sobre o andamento do processo, destacando que:

A análise das planilhas recebidas referentes ao Programa de Necessidades encontrava-se em andamento. Até o momento, foram analisadas as demandas do ICOSA sendo necessária uma reunião com a Direção do ICOSA no mês de setembro. Para a conclusão da etapa de análise das demandas específicas do ICOSA, faz-se necessário uma nova reunião para 04/11/2020.

Ciente da urgência dessa demanda, destaco a dificuldade em estimar uma data para a conclusão das atividades, visto que existem outras demandas que também são tão importantes quanto e que devem ser desenvolvidas em concomitância.

Avaliando a dinâmica atual de atendimento das atividades, sejam estas referentes tanto ao Programa de Necessidades quanto às demais atividades, e por suas complexidades e especificidades, presumo não ser possível finalizar essa demanda ainda esse ano.

Em 09/06/2021, por meio de despacho (0388824), a então Gerência de Infraestrutura informou a retomada da elaboração do Programa de Necessidades do Campus GV, em virtude do setor estar atuando em outras demandas de maior prioridade. Apresentou no SEI, o documento 1095901 referente ao Plano.

Em 28/12/2022, a Gerência de Infraestrutura encaminha à Direção Geral, a versão revisada do Programa de Necessidades (1095903).

Em 19/04/2023, por meio de despacho 1245554, a Direção Geral me nomeia relatora do processo em epígrafe, solicitando a confecção de relatório para fins de apresentação e tramitação junto ao Conselho Gestor.

2. Mérito:

A atual versão do Programa de Necessidades do Campus GV foi uma demanda levantada pela Reitoria, tomando corpo após reunião ocorrida em 26/01/2020, estando presentes o Reitor e sua equipe, representantes do Campus GV, representante da Prefeitura de Governador Valadares e empreendedores locais.

A apreciação e validação do Programa de Necessidades para o Campus GV neste momento se faz especialmente importante uma vez que, conforme relato do Diretor Geral no documento 1245554, e do reitor na reunião do CONSU de 14/04/2023, não há conhecimento sobre qualquer impedimento de natureza administrativa e/ou jurídica para a retomada das obras do Campus no Terreno Miúra IV.

O Programa de Necessidades é uma etapa fundamental para dar início aos estudos para a elaboração dos projetos, contendo as informações necessárias à concepção arquitetônica da edificação e ambientes a serem construídos, como: nome, quantidade e pré-dimensionamento; a quantidade e o tempo de permanência dos usuários; as características funcionais, os equipamentos e mobiliários necessários e, as exigências ambientais e tipos de instalações necessárias (elétricas, mecânicas, hidráulicas e sanitárias) para cada ambiente.

Para a elaboração do Programa levou-se em consideração todas as demandas apresentadas pelos departamentos/setores, de modo que nenhuma objeção foi colocada quanto ao demandado por parte do setor de Manutenção & Projetos ou por qualquer outro setor da Direção Geral, especialmente por não entrar no mérito acadêmico das solicitações. Houve entretanto, um esforço para levantamento do tempo de utilização das salas de aula a fim de otimizar esses espaços, considerando executar salas como módulos que possam ser ampliados de acordo com a quantidade de alunos.

Além dessa, outras premissas foram consideradas como, por exemplo, alguns ambientes que são caracterizados como ambientes de apoio das edificações (copa, banheiros, DML, ARS, etc.), cujo dimensionamento se dá em função da característica da edificação, área construída, população (fixa e variável), entre outras.

Já a infraestrutura, referente à saneamento básico, fornecimento de energia, estrutura viária, etc., depende das particularidades das demandas indicadas, além da setorização a ser desenvolvida posteriormente. Há algumas diretrizes que serão necessárias a realização de estudos técnicos e de viabilidade para aplicá-las como a captação e reservatório de água para reuso, a construção de uma estação de tratamento de esgoto e uma central de gestão de resíduos.

Com relação aos almoxarifados para produtos químicos, para atender corretamente o dimensionamento destes ambientes, devem ser observadas as listas de produtos a serem armazenados e seus respectivos volumes, sendo portanto um estudo a ainda ser refinado com cada demandante.

Os espaços físicos existentes do Campus Sede e outros Campi também foram utilizados como referências para o pré-dimensionamento abordado, sendo adaptados para a realidade do Campus GV.

Isto posto, foram consultadas também as legislações municipal, estadual e federal pertinentes (leis, decretos, portarias e normas) além de manuais disponibilizados pelo Governo Federal.

A aprovação do Programa neste momento não significa empecilho para quaisquer ajustes que se façam necessários posteriormente, desde que devidamente justificados, mesmo porque estamos ainda distantes das etapas de planejamento específicos da infraestrutura básica e do detalhamento das edificações, haja visto a necessidade de contratação de empresa especializada para a elaboração dos projetos executivos bem como de planilhas orçamentárias.

Finalmente, o Programa de Necessidades já tem sido objeto de ampla discussão entre os departamentos/setores e a equipe de Projetos, através de diversas interações e ajustes sempre apresentadas e aprovadas pelos envolvidos.

3. Parecer

Diante do exposto e, considerando o cumprimento das Etapas 1 e 2, conforme proposto, manifesto-me favorável pela aprovação do Programa de Necessidades do Campus GV.

SARA LA-GATTA MARTINS
Arquiteta e urbanista - Siape: 2264900



Documento assinado eletronicamente por **Sara La Gatta Martins, Servidor(a)**, em 28/04/2023, às 13:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no Portal do SEI-Ufjf (www2.ufjf.br/SEI) através do ícone Conferência de Documentos, informando o código verificador **1258624** e o código CRC **120940CB**.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA
SETOR DE MANUTENÇÃO E PROJETOS DO CAMPUS GV

OFÍCIO/SEI Nº 48/2023/CAMPUSGV-MANUT-PROJETOS

Governador Valadares, 23 de maio de 2023.

Atendimento à demanda do Conselho Gestor

Este adendo ao relatório original busca atender à solicitação aprovada na reunião do Conselho Gestor em 17/05/2023, para uma revisão do dimensionamento de salas de aula no Programa de Necessidades UFJF-GV ver. 05/2023. Nosso objetivo é garantir que o total planejado de salas para o primeiro período seja totalmente capaz de atender à ocupação plena do total de vagas disponíveis, seguindo a metodologia do Regulamento Acadêmico da Graduação (RAG).

Respeitando o RAG, versão 23/2016, Art. 21, seção III, alínea "a", estabelecemos que o total de vagas deve ser 20% acima do total máximo de entrantes. Esse critério foi adotado para as novas simulações de ocupação. Como o total de vagas ofertadas é variável, optou-se por adotar o valor padrão de 50 entrantes, que é o mais comum no histórico dos cursos da UFJF-GV. Adicionando o 20% acima mencionado, definimos o referencial de 60 alunos.

Novas simulações para ocupação foram realizadas conforme os parâmetros previamente aprovados, correspondendo à "Simulação 7" do relatório original. As modificações implementadas foram a exclusão dos alunos do 1º período na Simulação 7, mantendo os módulos mínimos de 30 pessoas, resultando na Simulação 11. Adicionalmente, realizamos uma simulação exclusiva para os alunos do 1º período, resultando na Simulação 12.

Simulação 11: Ocupação manhã+tarde, Ano de referência: 2019/1, ocupação mínima de sala para 30 pessoas, projeção de 20% de crescimento das turmas e 40% de ociosidade planejada para os espaços, considerando todos os períodos dos cursos com exceção do 1º

Parâmetro	Valor	Notas
Ano	2019	
Semestre	1	
Classificação das disciplinas	Obrigatórias + Não informadas	
Total de matriculados	> 0	
Perfil de ocupação	Pico das turmas	
Ocupação mínima de sala	60	
Disponib. semanal da sala (hrs)	40	
Custo referencial (R\$)	1.921,49	
Projeção de crescimento turma (%)	20	

Parâmetro	Valor	Notas
Ociosidade planejada da sala (%)	40	
Turmas por disciplina	≤ 6	
Período	Somente 1º	

Área aproximada projetada (m²)	Custo aproximado para a construção (R\$)
567,0	1,09 mi

Simulação 12: Ocupação manhã+tarde, Ano de referência: 2019/1, ocupação mínima de sala para 60 pessoas, projeção de 20% de crescimento das turmas e 40% de ociosidade planejada para os espaços, considerando somente o 1º período dos cursos

Parâmetro	Valor	Notas
Ano	2019	
Semestre	1	
Classificação das disciplinas	Obrigatórias + Não informadas	
Total de matriculados	> 0	
Perfil de ocupação	Pico das turmas	
Ocupação mínima de sala	30	
Disponib. semanal da sala (hrs)	40	
Custo referencial (R\$)	1.921,49	
Projeção de crescimento turma (%)	20	
Ociosidade planejada da sala (%)	40	
Turmas por disciplina	≤ 6	
Período	Todos exceto 1º	

Área aproximada projetada (m²)	Custo aproximado para a construção (R\$)
2,7 mil	5,15 mi

Os resultados dessas novas simulações foram:

- Simulação 11: Área aproximada projetada (m²): 2700 e Custo aproximado para a construção (R\$): 5,15 mi
- Simulação 12: Área aproximada projetada (m²): 567,0 e Custo aproximado para a construção (R\$): 1,09 mi

Para ilustrar melhor a distribuição de salas de acordo com a capacidade de ocupação, apresentamos as seguintes tabelas:

Especificações	Simulação 11	Simulação 12
Ano	2019	2019
Semestre	1	1
Classificação das disciplinas	Obrigatórias + Não informadas	Obrigatórias + Não informadas
Total de matriculados	> 0	> 0
Perfil de ocupação	Pico das turmas	Pico das turmas
Ocupação mínima de sala	30	30
Disponib. semanal da sala (hrs)	60	60
Custo referencial (R\$)	1.921,49	1.921,49
Projeção de crescimento turma (%)	20	20
Ociosidade planejada da sala (%)	40	40
Turmas por disciplina	≤ 6	≤ 6
Área aproximada projetada (m²)	567	2.700
Custo aproximado para a construção (R\$)	907.900	5.150.000
Salas 30 alunos		20.02
Salas 60 alunos	6.28	17.08
Salas 90 alunos		1.78
Salas 120 alunos	1	

Quadro resumo do quantitativo de salas (arredondado para o inteiro mais próximo):

Capacidade	Número de salas
30 alunos	20
60 alunos	23
90 alunos	2
120 alunos	1

Ao somar os resultados das simulações 11 e 12, temos uma estimativa total de 3446 m² com um custo de R\$ 6,24 mi. Este valor foi atualizado no Programa de Necessidades, refletindo um método de estimativa mais preciso e em conformidade com os parâmetros do RAG.

Área aproximada projetada (m²)	Custo aproximado para a construção (R\$)
3.446	6,24 mi

O programa de necessidades passa a contar com os seguintes valores atualizados:

LINHA	SETOR / AMBIENTES	QUANTIDADE	POPULAÇÃO FIXA	POPULAÇÃO VARIÁVEL	ÁREA ESTIMADA (m²)
719	SALAS DE AULA	46	-	-	3446.00

746	TOTAL GERAL				67461
-----	-------------	--	--	--	-------



Documento assinado eletronicamente por **Sara La Gatta Martins, Servidor(a)**, em 23/05/2023, às 16:53, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Erick Carvalho Campos, Servidor(a)**, em 23/05/2023, às 18:26, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no Portal do SEI-Ufjf (www2.ufjf.br/SEI) através do ícone Conferência de Documentos, informando o código verificador **1297199** e o código CRC **B53DF9BE**.

Rua São Paulo, 745 - CEP 36010-180 - Governador Valadares - MG

Nº Único de Protocolo nº 23071.910278/2020-89

Documento SEI nº 1297199

Alguns ambientes são caracterizados como ambiente de apoio das edificações, cujo dimensionamento se dá em função da característica da edificação, respectiva área, população, entre outros.
A infraestrutura básica referente à saneamento básico, energia, estrutura viária, entre outros indicados, depende das particularidades/exigências das demandas indicadas.

ID	SETOR / AMBIENTES	QUANTIDADE	POPULAÇÃO FIXA	POPULAÇÃO VARIÁVEL	ÁREA ESTIMADA (m ²)	OBSERVAÇÕES
1	DIREÇÃO GERAL					
	SALA DA DIREÇÃO	1	1	6	20.00	
	SALA DA SECRETARIA DA DIREÇÃO	1	1	2	6.00	
1.1	COORDENAÇÃO ACADÊMICA					
	SALA DA COORDENAÇÃO ACADÊMICA	1	1	2	10.00	
	CENTRO DE DIFUSÃO DO CONHECIMENTO (BIBLIOTECA)					
	SECRETARIA	1	1	2	10.00	
	SALA DA COORDENAÇÃO	1	2	6	15.00	
	DEPÓSITO	1	0	2	10.00	
	SETOR DE RESTAURAÇÃO	1	2	0	12.00	
	SETOR DE PROCESSAMENTO FÍSICO	1	8	0	20.00	
	SETOR DE AQUISIÇÃO	1	6	0	15.00	
	SETOR DE PROCESSAMENTO TÉCNICO	1	4	0	15.00	
	SALÃO DE ESTUDO INDIVIDUAL	1	0	160	200.00	
	SALAS DE ESTUDO COLETIVO	25	0	6	250.00	10m ² cada
	SALÃO DE ESTUDO	1	0	180	300.00	
	SETOR DE CIRCULAÇÃO DE MATERIAIS, EMPRÉSTIMO E DEVOLUÇÃO	1	6	550	24.00	
	SETOR DE PERIÓDICOS, MANUSCRITOS E MULTIMEIOS	1	2	8	100.00	
	SETOR DE REFERÊNCIA	1	1	6	20.00	
	SALA DE LEITURA E EXPOSIÇÃO	1	0	11	20.00	
	GUARDA VOLUMES	1	0	550	200.00	
	INFOCENTRO	1	0	50	70.00	
	ACERVO	1	0	550	500.00	
	COMUNICAÇÃO, CULTURA E EVENTOS					
	SALA DE COMUNICAÇÃO E AUDIOVISUAL	1	12	0	50.00	
	ALMOXARIFADO DA COMUNICAÇÃO	1	0	3	10.00	
	SALA DE CULTURA	1	11	0	40.00	
	ALMOXARIFADO DA CULTURA	1	0	3	20.00	
	EXTENSÃO					
	SALA DA EXTENSÃO	1	2	4	12.00	
	INOVAÇÃO, EMPREENDEDORISMO E TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA					
	SALA DA INOVAÇÃO, EMPREENDEDORISMO E TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA	1	4	0	20.00	
	PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA					
	SALA DA PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA	1	4	0	20.00	
1.1.1	GERÊNCIA DE GRADUAÇÃO					
	SECRETARIA	1	2	5	12.00	
	SALA DA GERÊNCIA	1	1	2	10.00	
	ARQUIVO	1	0	1	6.00	
	SALAS DE ATENDIMENTO	4	4	4	24.00	6m ² cada
	SALA DA ASSISTÊNCIA SOCIAL	1	4	4	24.00	
	SALA DA PSICOLOGIA	1	3	3	18.00	
	SALA DA PEDAGOGIA	1	1	1	6.00	
1.2	COORDENAÇÃO ADMINISTRATIVA					
	SALA DA COORDENAÇÃO ADMINISTRATIVA	1	1	2	10.00	
	SALA DA SECRETARIA DA COORDENAÇÃO	1	1	2	6.00	
1.2.1	GERÊNCIA ADMINISTRATIVA					
	SALA DA GERÊNCIA	1	1	2	10.00	
	SALA DO SETOR CONTRATOS	1	6	6	25.00	
	SALA DO SETOR FINANCEIRO	1	4	4	15.00	
	SALA DO SETOR DE LICITAÇÕES	1	4	4	15.00	
	SALA ADMINISTRATIVA DO RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO	1	3	3	12.00	
	RECEPÇÃO, PROTOCOLO E ARQUIVO					
	RECEPÇÃO E ESPERA (CENTRAL DE ATENDIMENTO)	1	2	4	15.00	
	SALA DO SETOR DE RECEPÇÃO, PROTOCOLO E ARQUIVO	1	4	4	30.00	
	ARQUIVO CENTRAL	1	1	1	50.00	
	RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO					
	PORTARIA	1	1	0	30.00	
	VESTIÁRIO FUNCIONÁRIOS MASCULINO	1	0	18	30.00	
	VESTIÁRIO FUNCIONÁRIOS FEMININO	1	0	18	30.00	
	ESTOCAGEM SECA - ALIMENTOS NÃO PERECÍVEIS	1	0	2	80.00	
	ESTOCAGEM SECA - PRODUTOS DE LIMPEZA	1	0	2	60.00	

Alguns ambientes são caracterizados como ambiente de apoio das edificações, cujo dimensionamento se dá em função da característica da edificação, respectiva área, população, entre outros.
A infraestrutura básica referente à saneamento básico, energia, estrutura viária, entre outros indicados, depende das particularidades/exigências das demandas indicadas.

ID	SETOR / AMBIENTES	QUANTIDADE	POPULAÇÃO FIXA	POPULAÇÃO VARIÁVEL	ÁREA ESTIMADA (m ²)	OBSERVAÇÕES
	CÂMARA FRIA PARA VEGETAIS, LACTICÍNIOS, OVOS E SOBREMESA	1	0	2	60.00	
	CÂMARA FRIA PARA CARNES	1	0	2	40.00	
	CÂMARA FRIA PARA ALIMENTOS PRÉ-PREPARADOS E PREPARADOS	1	0	2	20.00	
	CÂMARA FRIA DE CONGELAMENTO	1	0	2	20.00	
	ANTECÂMARA	1	0	2	15.00	
	DEPÓSITO DIÁRIO	1	0	1	10.00	
	LIXO SECO	1	0	1	20.00	
	CENTRAL DE GÁS	1	0	0	10.00	
	CONDENSADORES E COMPRESSORES	1	0	0	20.00	
	PRÉ PREPARO DE CARNES	1	2	0	45.00	
	PRÉ PREPARO DE VEGETAIS	1	4	0	40.00	
	PRÉ PREPARO DE CEREAIS E LEGUMINOSAS	1	2	0	25.00	
	PRÉ PREPARO DE MASSAS E GUARNIÇÕES	1	2	0	40.00	
	SETOR DE PREPAROS DE SOBREMESAS, LANCHES E SUCOS	1	2	0	40.00	
	COZÇÃO GERAL	1	5	0	180.00	
	CÂMARA FRIA LIXO ORGÂNICO	1	0	2	15.00	
	HIGIENIZAÇÃO DOS UTENSÍLIOS DE COZÇÃO	1	2	0	30.00	
	HIGIENIZAÇÃO E ARMAZENAMENTO DE RÉCIPIENTES E ESTRADOS	1	2	0	45.00	
	COFA DE LAVAGEM	1	4	0	85.00	
	PLATAFORMA DE RECEPÇÃO	1	2	0	40.00	
	INSPEÇÃO	1	2	0	50.00	
	SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO TIPO ILHAS	1	0	1500	100.00	
	SALÃO DE REFEIÇÕES	1	0	1500	1200.00	
	SALA DAS NUTRICIONISTAS, CAIXAS E ESTAGIÁRIOS	1	18	0	80.00	
	SETOR PLANEJAMENTO E SUPERVISÃO TÉCNICA	1	1	0	15.00	
	SALA PARA FISCAIS	1	2	0	20.00	
	BANHEIRO FEMININO	1	0	750	30.00	
	BANHEIRO MASCULINO	1	0	750	30.00	
1.2.2	GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA E TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO					
	SALA DA GERÊNCIA	1	1	2	10.00	
	ALMOXARIFADO E PATRIMÔNIO					
	SALA DO SETOR DE PATRIMÔNIO	1	2	2	12.00	
	SALA DO SETOR DE ALMOXARIFADO	1	2	2	12.00	
	SALA PARA TERCEIRIZADOS	1	0	4	12.00	
	ANTESSALA PARA RECEBIMENTO DE MERCADORIAS	1	0	2	6.00	
	DEPÓSITO GERAL	1	0	3	800.00	
	DEPÓSITO DE PRODUTOS QUÍMICOS	1	0	3	400.00	
	MANUTENÇÃO E PROJETOS					
	SALA DO SETOR DE MANUTENÇÃO	1	5	0	20.00	
	SALA DE MANUTENÇÃO	1	0	5	20.00	
	SALA PARA TERCEIRIZADOS	1	0	5	25.00	
	DEPÓSITO	1	0	3	50.00	
	SALA DO SETOR DE PROJETOS	1	10	10	40.00	
	NÚCLEO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO					
	SALA DO SETOR DE NTI	1	20	0	136.00	
	SALA DE MANUTENÇÃO	1	0	14	20.00	
	SALA DE APOIO	1	0	2	15.00	
	ALMOXARIFADO	1	0	1	10.00	
	SALA ELÉTRICA	1	0	2	10.00	
	SALA DATACENTER	1	0	2	30.00	
	TRANSPORTES					
	SALA DO SETOR DE TRANSPORTES	1	2	2	15.00	
	SALA DE ESPERA	1	0	6	12.00	
	GARAGEM	1	0	6	1000.00	
	VESTIÁRIO	1	0	6	15.00	
	ALOJAMENTO	1	6	0	24.00	
1.3	COORDENAÇÃO DE GESTÃO DE PESSOAS					
	SALA DA COORDENAÇÃO DE GESTÃO DE PESSOAS	1	3	4	30.00	
	SUBSISTEMA INTEGRADO DE ATENÇÃO À SAÚDE DO SERVIDOR (SIASS)					
	RECEPÇÃO	1	1	2	10.00	

Alguns ambientes são caracterizados como ambiente de apoio das edificações, cujo dimensionamento se dá em função da característica da edificação, respectiva área, população, entre outros.
A infraestrutura básica referente à saneamento básico, energia, estrutura viária, entre outros indicados, depende das particularidades/exigências das demandas indicadas.

ID	SETOR / AMBIENTES	QUANTIDADE	POPULAÇÃO FIXA	POPULAÇÃO VARIÁVEL	ÁREA ESTIMADA (m ²)	OBSERVAÇÕES
	SALA DO GESTOR	1	1	2	10.00	
	PERÍCIAS MÉDICAS					
	SALA DE ESPERA	1	0	6	6.00	
	CONSULTÓRIO PARA PERÍCIAS / JUNTA OFICIAL	1	3	1	15.00	
	CONSULTÓRIO PARA PERÍCIAS / SINGULARES	2	1	2	12.00	6m ² cada
	PROMOÇÃO À SAÚDE					
	SALA DE ENFERMAGEM	1	1	1	12.00	
	SALA DE PSICOLOGIA	1	1	1	12.00	
	SEGURANÇA DO TRABALHO					
	SALA DE SEGURANÇA DO TRABALHO	1	2	3	18.00	
	SUBTOTAL				7651.00	
2	INSTITUTO DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS (ICSA)					
	DIREÇÃO ICSA					
	SALA DA DIREÇÃO	1	1	6	20.00	
	SALA DA SECRETARIA DA DIREÇÃO	1	2	2	12.00	
	NÚCLEO DE APOIO ADMINISTRATIVO ICSA	1	4	4	24.00	
2.1	DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO					
	SECRETARIA	1	1	2	6.00	
	SALA DA CHEFIA DE DEPARTAMENTO	1	1	6	15.00	
	SALA DA COORDENAÇÃO	1	1	2	10.00	
	SALAS DE PROFESSORES	17	1	2	153.00	9m ² cada
	SALA PARA DIRETÓRIO ACADÊMICO	1	0	10	25.00	
	SALAS DE PESQUISA E EXTENSÃO	3	0	15	180.00	60m ² cada
	NÚCLEO DE PRÁTICAS E PESQUISAS EM ADMINISTRAÇÃO					
	RECEPÇÃO E ESPERA	1	5	18	30.00	
	ESCRITÓRIO	1	24	13	145.00	
	SALAS DE REUNIÃO	2	0	30	75.00	37.5m ² cada
	ACERVO	1	0	30	20.00	
	LABORATÓRIO DE GRUPO FOCAL					
	SALA DE CONFERÊNCIA E MEDIAÇÃO	1	0	18	45.00	
	SALA DE OBSERVAÇÃO	1	0	6	15.00	
2.2	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS					
	SECRETARIA	1	1	2	6.00	
	SALA DA CHEFIA DE DEPARTAMENTO	1	1	6	15.00	
	SALA DA COORDENAÇÃO	1	1	2	10.00	
	SALAS DE PROFESSORES	9	1	2	81.00	9m ² cada
	SALA PARA DIRETÓRIO ACADÊMICO	1	0	10	25.00	
	NÚCLEO DE PRÁTICAS CONTÁBEIS					
	RECEPÇÃO E ESPERA	1	1	8	15.00	
	ESCRITÓRIO	1	5	10	50.00	
	NÚCLEO DE APOIO FISCAL	1	5	8	30.00	
	SALA PESQUISA E EXTENSÃO	1	1	21	55.00	
2.3	DEPARTAMENTO DE DIREITO					
	SECRETARIA	1	1	2	6.00	
	SALA DA CHEFIA DE DEPARTAMENTO	1	1	6	15.00	
	SALA DA COORDENAÇÃO	1	1	2	10.00	
	SALAS DE PROFESSORES	25	1	2	225.00	9m ² cada
	SALA PARA DIRETÓRIO ACADÊMICO	1	0	10	25.00	
	SALAS DE PESQUISA E EXTENSÃO	2	21	0	60.00	30m ² cada
	NÚCLEO DE PRÁTICAS JURÍDICAS (NPJ)					
	RECEPÇÃO E ESPERA	1	1	15	27.00	
	SALAS DE ATENDIMENTO	2	6	12	80.00	40m ² cada
	SALA DE ELABORAÇÃO DE PEÇAS	1	12	20	80.00	
	SALAS DE AUDIÊNCIA	2	0	10	30.00	15m ² cada
	SALAS DE REUNIÃO	3	0	30	45.00	15m ² cada
	ARQUIVO	1	0	1	20.00	
	BIBLIOTECA	1	0	1	45.00	
	SALAS DE APOIO PARA PROFESSORES	2	0	6	50.00	25m ² cada
	SALAS DE MEDIAÇÃO	2	5	2	35.00	17.5m ² cada
	SALA DE SUPERVISÃO E COORDENAÇÃO	1	3	4	18.00	
2.4	DEPARTAMENTO DE ECONOMIA					
	SECRETARIA	1	1	2	6.00	
	SALA DA CHEFIA DE DEPARTAMENTO	1	1	6	15.00	
	SALA DA COORDENAÇÃO	1	1	2	10.00	

Alguns ambientes são caracterizados como ambiente de apoio das edificações, cujo dimensionamento se dá em função da característica da edificação, respectiva área, população, entre outros.
A infraestrutura básica referente à saneamento básico, energia, estrutura viária, entre outros indicados, depende das particularidades/exigências das demandas indicadas.

ID	SETOR / AMBIENTES	QUANTIDADE	POPULAÇÃO FIXA	POPULAÇÃO VARIÁVEL	ÁREA ESTIMADA (m ²)	OBSERVAÇÕES
	SALAS DE PROFESSORES	22	1	2	198.00	9m ² cada
	SALA PARA DIRETÓRIO ACADÊMICO	1	0	10	25.00	
	SALA COLABORATIVA	1	41	41	60.00	
	SALAS DE PESQUISA E EXTENSÃO	3	3	25	180.00	60m ² cada
SUBTOTAL					2327.00	
3	INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA VIDA (ICV)					
	DIREÇÃO ICV					
	SALA DA DIREÇÃO	1	1	6	20.00	
	SALA DA SECRETARIA DA DIREÇÃO	1	3	3	18.00	
	NÚCLEO DE APOIO ADMINISTRATIVO ICV	1	5	5	30.00	
3.1	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS BÁSICAS E DA VIDA (DCBV)					
	SECRETARIA	1	1	2	18.00	
	SALA DA CHEFIA DE DEPARTAMENTO	1	1	6	15.00	
	SALA DA COORDENAÇÃO	1	1	2	10.00	
	SALAS DE PROFESSORES	37	1	2	333.00	9m ² cada
	SALA PARA DIRETÓRIO ACADÊMICO	1	0	10	25.00	
	ALMOXARIFADO	1	0	50	150.00	
	LABORATÓRIO DE AGROECOLOGIA E BOTÂNICA					
	LABORATÓRIO	1	6	96	120.00	
	ÁREA DE EXPERIMENTAÇÃO AGROECOLÓGICA	1	12	96	5000.00	
	BARRACÃO DE APOIO À ÁREA EXPERIMENTAL (COM COZINHA, BANHEIRO, SALA DE FERRAMENTAS E ÁREA DE CONVIVÊNCIA)	1	2	96	50.00	
	QUIOSQUE PARA AULAS PRÁTICAS, OFICINAS E EVENTOS DE EXTENSÃO	1	0	96	40.00	
	LABORATÓRIO DE ANATOMIA					
	PARAMENTAÇÃO	1	0	5	20.00	
	LABORATÓRIO	2	41	61	180.00	90m ² cada
	AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO DE PEÇAS (TANQUES)	1	0	3	80.00	
	AMBIENTE DE DISSECAÇÃO	1	8	20	50.00	
	SALA DE APOIO	2	1	6	12.00	6m ² cada
	ALMOXARIFADO DE PEÇAS ARTIFICIAIS	1	0	3	15.00	
	RESERVATÓRIO TEMPORÁRIO DE RESÍDUOS QUÍMICOS	1	0	1	10.00	
	LABORATÓRIO DE BIOLOGIA CELULAR E GENÉTICA MOLECULAR					
	LABORATÓRIO DE PESQUISA E ENSINO	1	8	15	120.00	
	SALA DE APOIO	1	4	6	20.00	
	ALMOXARIFADO	1	2	2	10.00	
	LABORATÓRIO DE BIOQUÍMICA					
	LABORATÓRIO	1	2	25	120.00	
	SALA DE APOIO	1	2	25	20.00	
	LABORATÓRIO DE PESQUISA	1	5	25	120.00	
	LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS					
	LABORATÓRIO MULTIUSUÁRIOS EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	1	18	48	120.00	
	SALA DE APOIO	1	4	14	20.00	
	LABORATÓRIO DE FISIOLOGIA E BIOFÍSICA					
	LABORATÓRIO	1	1	30	120.00	
	SALA DE APOIO	1	4	8	40.00	
	ALMOXARIFADO	1	0	2	20.00	
	LABORATÓRIO DE PESQUISA	1	2	10	120.00	
	LABORATÓRIO DE HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA					
	LABORATÓRIO DE EMBRIOLOGIA	1	2	35	120.00	
	LABORATÓRIO DE HISTOLOGIA	1	2	35	120.00	
	SALA DE APOIO	1	2	35	20.00	
	LABORATÓRIO DE PESQUISA	1	2	15	120.00	
	LABORATÓRIO DE IMUNOLOGIA					
	LABORATÓRIO	1	2	25	120.00	
	SALA DE APOIO	1	2	25	20.00	
	LABORATÓRIO MULTIUSUÁRIOS DE IMUNOLOGIA	1	20	35	120.00	
	SALA DE APOIO DO LABORATÓRIO DE PESQUISA	1	2	35	20.00	
	SALA DE PARAMENTAÇÃO	1	0	35	20.00	
	LABORATÓRIO DE MICROBIOLOGIA					
	LABORATÓRIO	1	2	25	120.00	
	SALA DE APOIO	1	2	25	60.00	
	ALMOXARIFADO	1	0	2	20.00	

Alguns ambientes são caracterizados como ambiente de apoio das edificações, cujo dimensionamento se dá em função da característica da edificação, respectiva área, população, entre outros.
A infraestrutura básica referente à saneamento básico, energia, estrutura viária, entre outros indicados, depende das particularidades/exigências das demandas indicadas.

ID	SETOR / AMBIENTES	QUANTIDADE	POPULAÇÃO FIXA	POPULAÇÃO VARIÁVEL	ÁREA ESTIMADA (m ²)	OBSERVAÇÕES
	LABORATÓRIO DE PESQUISA	1	2	15	120,00	
	LABORATÓRIO DE PARASITOLOGIA					
	LABORATÓRIO	1	2	30	120,00	
	SALA DE APOIO	1	2	30	20,00	
	LABORATÓRIO DE PESQUISA CME SIMPLIFICADA	1	2	30	120,00	
	SALA DE LAVAGEM E PREPARO DE MATERIAL	1	0	4	15,00	
	SALA DE ESTERILIZAÇÃO E ESTOCAGEM DE MATERIAL ESTERILIZADO	1	0	4	15,00	
3.2	DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO FÍSICA					
	SECRETARIA	1	1	2	6,00	
	SALA DA CHEFIA DE DEPARTAMENTO	1	1	6	15,00	
	SALA DA COORDENAÇÃO	1	1	2	10,00	
	SALAS DE PROFESSORES	16	1	2	144,00	9m ² cada
	SALA PARA DIRETÓRIO ACADÊMICO	1	0	10	25,00	
	GINÁSIO DE ESPORTES					
	QUADRA OFICIAL POLIESPORTIVA	1	0	57	432,00	
	ARQUIBANCADA	1	0	500	1000,00	
	VESTIÁRIO MASCULINO	1	0	24	40,00	
	VESTIÁRIO FEMININO	1	0	24	40,00	
	ALMOXARIFADO	1	0	1	50,00	
	GINÁSIO DE GINÁSTICAS					
	ÁREA DE PRÁTICA DA GINÁSTICA	1	2	48	500,00	
	ARQUIBANCADA	1	0	200	400,00	
	VESTIÁRIO MASCULINO	1	0	24	45,00	
	VESTIÁRIO FEMININO	1	0	24	45,00	
	ALMOXARIFADO	1	0	1	25,00	
	GINÁSIO DE LUTAS					
	ÁREA DE PRÁTICA DE LUTAS	1	2	48	300,00	
	ARQUIBANCADA	1	0	200	400,00	
	VESTIÁRIO MASCULINO	1	0	24	40,00	
	VESTIÁRIO FEMININO	1	0	24	40,00	
	ALMOXARIFADO	1	0	1	12,00	
	LABORATÓRIO DE ANTROPOMETRIA					
	LABORATÓRIO	1	2	48	80,00	
	SALA DO DEXA	1	2	48	15,00	
	SALA COMPOSIÇÃO CORPORAL	1	2	48	16,00	
	LABORATÓRIO DE ESTUDO DOS MOVIMENTOS					
	AMBIENTE 1	1	2	48	50,00	
	AMBIENTE 2	1	2	48	50,00	
	LABORATÓRIO DE ESTUDOS SOCIOCULTURAIS					
	SALA DE ENTREVISTAS E GRUPOS FOCAIS	1	2	48	80,00	
	ESPAÇO COMPARTILHADO DE ESTUDOS E PESQUISA	1	2	10	40,00	
	LABORATÓRIO DE FISILOGIA DO EXERCÍCIO					
	AMBIENTE 1	1	2	48	60,00	
	AMBIENTE 2	1	2	48	60,00	
	LABORATÓRIO DE MUSCULAÇÃO					
	LABORATÓRIO	1	2	48	220,00	
	SALA DE APOIO	1	2	48	75,00	
	SALA DE ULTRASSONOGRRAFIA	1	2	48	30,00	
	VESTIÁRIO MASCULINO	1	0	24	40,00	
	VESTIÁRIO FEMININO	1	0	24	40,00	
	ALMOXARIFADO	1	0	1	12,00	
	LABORATÓRIO DE TREINAMENTO ESPORTIVO E FUNCIONAL					
	LABORATÓRIO	1	2	48	160,00	
	VESTIÁRIO MASCULINO	1	0	24	40,00	
	VESTIÁRIO FEMININO	1	0	24	40,00	
	ALMOXARIFADO	1	0	1	12,00	
	PISCINA					
	PISCINA ADAPTADA MULTIUSO	1	2	48	150,00	
	PISCINA SEMIOLÍMPICA	1	2	48	650,00	
	ARQUIBANCADA GRADEADA	1	0	300	600,00	
	SALA DE APOIO	1	0	10	25,00	
	VESTIÁRIO MASCULINO	1	0	24	40,00	

Alguns ambientes são caracterizados como ambiente de apoio das edificações, cujo dimensionamento se dá em função da característica da edificação, respectiva área, população, entre outros.
A infraestrutura básica referente à saneamento básico, energia, estrutura viária, entre outros indicados, depende das particularidades/exigências das demandas indicadas.

ID	SETOR / AMBIENTES	QUANTIDADE	POPULAÇÃO FIXA	POPULAÇÃO VARIÁVEL	ÁREA ESTIMADA (m ²)	OBSERVAÇÕES
	VESTIÁRIO FEMININO	1	0	24	40.00	
	ENFERMARIA	1	4	2	25.00	
	ALMOXARIFADO	1	0	1	12.00	
	DML	1	0	1	5.00	
	SALA DE DANÇA					
	ÁREA DE PRÁTICA DE DANÇA	1	2	48	120.00	
	VESTIÁRIO MASCULINO	1	0	24	15.00	
	VESTIÁRIO FEMININO	1	0	24	15.00	
	ALMOXARIFADO	1	0	1	12.00	
	CAMPO DE FUTEBOL/ PISTA DE ATLETISMO					
	CAMPO DE JOGO OFICIAL DE FUTEBOL	1	4	40	7220.00	
	PISTA OFICIAL DE ATLETISMO	1	2	8	1900.00	
	ALMOXARIFADO MATERIAIS DE ATLETISMO	1	0	1	12.00	
	SALA APOIO PARA PROFESSORES	1	0	4	10.00	
	ARQUIBANCADA	1	0	1500	3000.00	
	CABINE AUDIOVISUAL	10	0	5	120.00	12m ² cada
	VESTIÁRIO MASCULINO	1	0	30	50.00	
	VESTIÁRIO FEMININO	1	0	30	50.00	
	VESTIÁRIO MASCULINO (ARBITRAGEM)	1	0	4	12.00	
	VESTIÁRIO FEMININO (ARBITRAGEM)	1	0	4	12.00	
3.3	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA					
	SECRETARIA	1	1	2	6.00	
	SALA DA CHEFIA DE DEPARTAMENTO	1	1	6	15.00	
	SALA DA COORDENAÇÃO	1	1	2	10.00	
	SALAS DE PROFESSORES	22	1	2	198.00	9m ² cada
	SALA PARA DIRETÓRIO ACADÊMICO	1	0	10	25.00	
	FARMÁCIA UNIVERSITÁRIA					
	RECEPÇÃO E ESPERA	1	4	23	55.00	
	CENTRO DE INFORMAÇÕES DE MEDICAMENTOS	1	3	3	30.00	
	ALMOXARIFADO	1	2	3	40.00	
	CONSULTÓRIOS	3	1	2	36.00	12m ² cada
	ADMINISTRATIVO	1	1	2	10.00	
	LABORATÓRIO DE ANÁLISE DE ALIMENTOS E ÁGUAS					
	ÁREA DE PROCESSAMENTO	1	2	80	60.00	
	ÁREA DE ANÁLISE	1	2	80	60.00	
	LABORATÓRIO DE ANÁLISES CLÍNICAS E TOXICOLÓGICAS					
	ANTESSALA	1	0	30	12.00	
	LABORATÓRIO	1	2	30	60.00	
	SALA DE PREPARO E LAVAGEM DE MATERIAIS	1	0	3	12.00	
	SALA DE PREPARO DE AMOSTRAS	1	0	3	12.00	
	SALA DE APOIO	1	1	6	15.00	
	LABORATÓRIO DE CULTIVO CELULAR					
	ANTESSALA	1	0	25	12.00	
	LABORATÓRIO	1	12	17	45.00	
	SALA DE CULTURA	1	6	23	12.00	
	SALA ESCURA	1	6	23	10.00	
	SALA DE EQUIPAMENTOS ESPECIAIS	1	4	25	12.00	
	SALA DE APOIO	1	10	19	18.00	
	LABORATÓRIO DE MEDICAMENTOS					
	LABORATÓRIO	1	2	40	60.00	
	SALA DE APOIO	1	1	6	15.00	
	RETEÇÃO E ESTABILIDADE	1	0	2	30.00	
	LABORATÓRIO DE MICROBIOLOGIA 1					
	LABORATÓRIO	1	2	25	100.00	
	SALA DE PREPARAÇÃO E DESCARTE DE MATERIAIS	1	1	5	30.00	
	SALA DE APOIO	1	1	6	15.00	
	LABORATÓRIO DE MICROBIOLOGIA 2					
	SALA DE PESQUISA	1	3	20	60.00	
	SALA DE CULTIVO (MICOLOGIA)	1	0	6	12.00	
	SALA DE CULTIVO (BACTERIOLOGIA)	1	0	6	12.00	
	SALA DE PREPARAÇÃO DE MATERIAL	1	0	2	12.00	
	SALA DE BIOLOGIA MOLECULAR E MICROORGANISMO	1	0	5	12.00	
	SALA DE APOIO	1	1	6	15.00	

Alguns ambientes são caracterizados como ambiente de apoio das edificações, cujo dimensionamento se dá em função da característica da edificação, respectiva área, população, entre outros.
A infraestrutura básica referente à saneamento básico, energia, estrutura viária, entre outros indicados, depende das particularidades/exigências das demandas indicadas.

ID	SETOR / AMBIENTES	QUANTIDADE	POPULAÇÃO FIXA	POPULAÇÃO VARIÁVEL	ÁREA ESTIMADA (m ²)	OBSERVAÇÕES
	LABORATÓRIO DE PROCESSAMENTO, TECNOLOGIA E ANÁLISE SENSORIAL DE ALIMENTOS					
	SALA DE PROCESSAMENTO DE MATÉRIA PRIMA	1	2	80	60.00	
	SALA DE ANÁLISE SENSORIAL	1	2	80	40.00	
	LABORATÓRIO DE QUÍMICA					
	LABORATÓRIOS	3	2	80	180.00	60m ² cada
	LABORATÓRIO DE TECNOLOGIA FARMACÊUTICA					
	ÁREA DE LABORATÓRIO	1	2	40	60.00	
	CME					
	BARREIRA TÉCNICA	1	0	80	12.00	
	EXPURGO	1	0	80	15.00	
	PREPARAÇÃO	1	0	80	15.00	
	ESTERILIZAÇÃO	1	1	2	30.00	
	APOIO	1	0	3	15.00	
	DISTRIBUIÇÃO	1	1	80	25.00	
	LABORATÓRIO DE HOMEOPATIA					
	LABORATÓRIO	1	2	40	60.00	
	SALA DE APOIO	1	1	6	15.00	
	LABORATÓRIO DE GESTÃO EM SAÚDE					
	LABORATÓRIO	1	2	40	60.00	
	LABORATÓRIO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS					
	LABORATÓRIO	1	2	40	60.00	
	SALA DE APOIO	1	1	6	15.00	
	LABORATÓRIO DE PRÁTICAS CLÍNICAS E ESTÉTICAS					
	LABORATÓRIO	1	2	40	90.00	
	ALMOXARIFADO	1	0	1		Para atender corretamente o dimensionamento destes ambientes, devem ser observadas as listas de produtos a serem armazenados e seus respectivos volumes.
3.4	DEPARTAMENTO DE FISIOTERAPIA					
	SECRETARIA	1	1	5	25.00	
	SALA DA CHEFIA DE DEPARTAMENTO	1	1	6	15.00	
	SALA DA COORDENAÇÃO	1	1	2	10.00	
	SALAS DE PROFESSORES	15	1	2	135.00	9m ² cada
	SALA PARA DIRETÓRIO ACADÊMICO	1	0	10	25.00	
	CLÍNICA ESCOLA DE FISIOTERAPIA					
	RECEPÇÃO E ESPERA	1	3	20	40.00	
	ALMOXARIFADO E ARQUIVO	1	0	2	40.00	
	SALA DE ATENDIMENTO (DISFUNÇÕES DO ASSOALHO PÉLVICO)	1	2	32	12.00	
	SALAS DE ATENDIMENTO INDIVIDUAL	4	3	3	60.00	15m ² cada
	SALAS DE ATENDIMENTO INDIVIDUAL DE PEDIATRIA	2	2	2	24.00	12m ² cada
	SALA DE LIBRAS	1	1	6	12.00	
	CME SIMPLIFICADA					
	SALA DE LAVAGEM E CONTAMINAÇÃO	1	0	0	10.00	
	SALA DE ESTERILIZAÇÃO E ESTOCAGEM DE MATERIAL ESTERILIZADO	1	0	0	10.00	
	LABORATÓRIO DE CINE SIOTERAPIA I					
	LABORATÓRIO	1	0	20	50.00	
	LABORATÓRIO DE CINE SIOTERAPIA II					
	LABORATÓRIO	1	0	20	50.00	
	LABORATÓRIO DE EXTENSÃO					
	LABORATÓRIO	1	2	32	50.00	
	LABORATÓRIO DE FISIOTERAPIA CARDIORRESPIRATÓRIA					
	LABORATÓRIO	1	0	30	95.00	
	LABORATÓRIO DE FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA					
	LABORATÓRIO	1	0	30	120.00	
	LABORATÓRIO DE FISIOTERAPIA EM PEDIATRIA					
	LABORATÓRIO	1	2	32	120.00	
	SALA DE OBSERVAÇÃO	1	0	10	10.00	
	LABORATÓRIO DE PESQUISA					
	LABORATÓRIO	1	0	10	70.00	
	LABORATÓRIO DE PESQUISA EM FISIOTERAPIA CARDIORRESPIRATÓRIA					
	LABORATÓRIO	1	30	37	100.00	
	LABORATÓRIOS DE PRÁTICAS FISIOTERAPÊUTICAS I E II					

Alguns ambientes são caracterizados como ambiente de apoio das edificações, cujo dimensionamento se dá em função da característica da edificação, respectiva área, população, entre outros.
A infraestrutura básica referente à saneamento básico, energia, estrutura viária, entre outros indicados, depende das particularidades/exigências das demandas indicadas.

ID	SETOR / AMBIENTES	QUANTIDADE	POPULAÇÃO FIXA	POPULAÇÃO VARIÁVEL	ÁREA ESTIMADA (m ²)	OBSERVAÇÕES
	LABORATÓRIO	2	0	60	260.00	130m ² cada
	LABORATÓRIO DE SAÚDE DA MULHER					
	LABORATÓRIO	1	2	20	30.00	
3.5	DEPARTAMENTO DE MEDICINA					
	SECRETARIA	1	1	2	10.00	
	SALA DA CHEFIA DE DEPARTAMENTO	1	1	6	15.00	
	SALA DA COORDENAÇÃO	1	1	2	10.00	
	SALAS DE PROFESSORES	58	1	2	522.00	9m ² cada
	SALA PARA DIRETÓRIO ACADÊMICO	1	1	6	15.00	
	LABORATÓRIO DE HABILIDADES CLÍNICAS					
	SALA DE APOIO	1	0	5	30.00	
	SALAS DE AULA	2	1	30	90.00	45m ² cada
	SALA DE DISCUSSÕES	1	0	30	60.00	
	ENFERMIARIAS	2	1	3	30.00	15m ² cada
	CONSULTÓRIOS SIMULADOS	3	1	3	36.00	12m ² cada
	SALA DE OBSERVAÇÃO	1	1	3	15.00	
	SALA DE SIMULAÇÃO	1	0	6	36.00	
	LABORATÓRIO DE PATOLOGIA					
	ÁREA PARA PREPARO DE AMOSTRAS	1	1	20	20.00	
	ÁREA DE MICROSCOPIA	1	0	20	20.00	
	ÁREA DE ARMAZENAGEM	1	0	1	10.00	
	ÁREA DE ESTERILIZAÇÃO	1	0	20	12.00	
	ÁREA PARA ACONDICIONAMENTO DE MATERIAIS	1	0	1	10.00	
	LABORATÓRIO DE PESQUISA					
	SALA DE APOIO	1	0	3	20.00	
	SALA DE ESTUDO	1	0	5	25.00	
	LABORATÓRIO	1	0	5	40.00	
3.6	DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO					
	SECRETARIA	1	1	2	6.00	
	SALA DA CHEFIA DE DEPARTAMENTO	1	1	6	15.00	
	SALA DA COORDENAÇÃO	1	1	2	10.00	
	SALAS DE PROFESSORES	16	1	3	144.00	9m ² cada
	SALA PARA DIRETÓRIO ACADÊMICO	1	0	10	25.00	
	CLÍNICA ESCOLA DE NUTRIÇÃO					
	RECEPÇÃO E ESPERA	1	1	20	35.00	
	SALA DE AVALIAÇÃO	1	3	4	15.00	
	SALA DA NUTRICIONISTA	1	1	2	10.00	
	CONSULTÓRIOS	3	3	5	36.00	12m ² cada
	LABORATÓRIO DE ANÁLISE DE ALIMENTOS					
	EXTRAÇÃO	1	1	10	55.00	
	ANÁLISE QUÍMICA	1	1	10	16.00	
	SALA PARA PESSOAL	1	1	10	17.00	
	ALMOXARIFADO	1	0	1		Para atender corretamente o dimensionamento destes ambientes, devem ser observadas as listas de produtos a serem armazenados e seus respectivos volumes.
	LABORATÓRIO DE AVALIAÇÃO NUTRICIONAL					
	LABORATÓRIO	1	2	25	60.00	
	AMBULATÓRIOS	3	2	25	45.00	15m ² cada
	SALA DOS TÉCNICOS	1	2	25	15.00	
	LABORATÓRIO DE BIOQUÍMICA E GENÔMICA NUTRICIONAL					
	ANTESSALA	1	0	20	12.00	
	SALA DE PROCESSAMENTO DE AMOSTRAS	1	2	6	30.00	
	SALA DE ELETROFORESE	1	2	6	10.00	
	SALA DE REAÇÕES	1	2	6	15.00	
	SALA DE EQUIPAMENTOS	1	2	6	20.00	
	SALA FRIA	1	2	6	15.00	
	CIRCULAÇÃO	1	2	6	15.00	
	SALA DE CULTIVO CELULAR	1	2	6	20.00	
	SALA DE APOIO	1	0	2	15.00	
	SALA DE PROCESSAMENTO DE DADOS	1	2	6	20.00	
	SALA DE ANÁLISE <i>IN SILICO</i>	1	2	6	20.00	
	SALA DE BIOQUÍMICA DE PROTEÍNAS E LÍPÍDEOS	1	2	20	60.00	
	SALA DE ESTERILIZAÇÃO	1	2	6	12.00	
	ALMOXARIFADO	1	2	6	12.00	

Alguns ambientes são caracterizados como ambiente de apoio das edificações, cujo dimensionamento se dá em função da característica da edificação, respectiva área, população, entre outros.
A infraestrutura básica referente à saneamento básico, energia, estrutura viária, entre outros indicados, depende das particularidades/exigências das demandas indicadas.

ID	SETOR / AMBIENTES	QUANTIDADE	POPULAÇÃO FIXA	POPULAÇÃO VARIÁVEL	ÁREA ESTIMADA (m ²)	OBSERVAÇÕES
	LABORATÓRIO DE EDUCAÇÃO ALIMENTAR E NUTRICIONAL					
	LABORATÓRIO	1	1	30	65.00	
	SALA DE APOIO	1	1	30	15.00	
	LABORATÓRIO DE EPIDEMIOLOGIA NUTRICIONAL					
	LABORATÓRIO	1	1	24	60.00	
	LABORATÓRIO DE TÉCNICA DIETÉTICA					
	ANTESSALA	1	0	25	12.00	
	ALMOXARIFADO	1	0	1	10.00	
	SALA DE APOIO	1	1	1	10.00	
	ILHA 01	1	0	5	8.00	
	ILHA 02	1	0	5	8.00	
	ILHA 03	1	0	5	8.00	
	ILHA 04	1	0	5	10.00	
	ILHA 05	1	0	5	12.00	
	ÁREA DE APRESENTAÇÃO	1	2	25	50.00	
	COZINHA EXPERIMENTAL	1	2	25	15.00	
	ANÁLISE SENSORIAL	1	2	25	12.00	
	ÁREA DE HIGIENIZAÇÃO	1	0	25	15.00	
	OBSERVATÓRIO DE POLÍTICAS PÚBLICAS E PROGRAMAS DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO					
	SALA	1	1	20	60.00	
3.7	DEPARTAMENTO DE ODONTOLOGIA					
	SECRETARIA	1	1	2	6.00	
	SALA DA CHEFIA DE DEPARTAMENTO	1	1	6	15.00	
	SALA DA COORDENAÇÃO	1	1	2	10.00	
	SALAS DE PROFESSORES	33	1	2	297.00	9m ² cada
	SALA PARA DIRETÓRIO ACADÊMICO	1	0	10	25.00	
	ESTABELECIMENTO DE ASSISTÊNCIA E ENSINO ODONTOLÓGICO					
	RECEPÇÃO E ESPERA	1	3	43	15.00	
	ARQUIVO DE PRONTUÁRIOS	1	0	1	25.00	
	SALA DE ACOLHIMENTO PARA PACIENTES COM DOENÇAS INFECTOCONTAGIOSAS	1	0	4	12.00	
	ARQUIVO/CONTROLE DOS SERVIÇOS DE LABORATÓRIO DE PRÓTESE	1	1	5	25.00	
	BANHEIROS PÚBLICOS	2	0	42	6.00	3m ² cada
	VESTIÁRIOS FUNCIONÁRIOS	2	0	50	90.00	45m ² cada
	VESTIÁRIOS ALUNOS	2	0	140	392.00	196m ² cada
	ALMOXARIFADO	1	0	1		Para atender corretamente o dimensionamento destes ambientes, devem ser observadas as listas de produtos a serem armazenados e seus respectivos volumes.
	ESCOVÓDROMO INFANTIL	2	0	10	7.00	3.5m ² cada
	SALAS DE PARAMENTAÇÃO	2	0	16	120.00	60m ² cada
	LAVATÓRIO CIRÚRGICO COLETIVO	5	0	12	25.00	5m ² cada
	SALAS DE DESPARAMENTAÇÃO	2	0	16	120.00	60m ² cada
	SALA DE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS ESPECIAIS E INDIVIDUAIS					
	SALAS CLÍNICAS	2	0	8	30.00	15m ² cada
	SALA PARA LAVAGEM/ESCOVAÇÃO CIRÚRGICA	1	0	3	5.00	
	SALA DE RECUPERAÇÃO	1	0	2	12.00	
	CLÍNICA MULTIDISCIPLINAR 1					
	AMBIENTE CLÍNICO	1	0	72	216.00	
	CENTRAL DE MEDICAMENTOS E MATERIAL DE CONSUMO	1	1	24	15.00	
	AMBIENTE DE PROFESSORES	1	2	2	10.00	
	SALA DE RAIO-X	1	0	2	17.00	
	LABORATÓRIO DE GESSO E PRÓTESE	1	0	6	15.00	
	CLÍNICA MULTIDISCIPLINAR 2					
	AMBIENTE CLÍNICO	1	0	72	216.00	
	CENTRAL DE MEDICAMENTOS E MATERIAL DE CONSUMO	1	1	24	15.00	
	AMBIENTE DE PROFESSORES	1	2	2	10.00	
	SALA DE RAIO-X	1	0	2	12.00	
	LABORATÓRIO DE GESSO E PRÓTESE	1	0	6	15.00	
	CLÍNICA MULTIDISCIPLINAR 3					
	AMBIENTE CLÍNICO	1	0	72	216.00	
	CENTRAL DE MEDICAMENTOS E MATERIAL DE CONSUMO	1	1	24	15.00	

Alguns ambientes são caracterizados como ambiente de apoio das edificações, cujo dimensionamento se dá em função da característica da edificação, respectiva área, população, entre outros.
A infraestrutura básica referente à saneamento básico, energia, estrutura viária, entre outros indicados, depende das particularidades/exigências das demandas indicadas.

ID	SETOR / AMBIENTES	QUANTIDADE	POPULAÇÃO FIXA	POPULAÇÃO VARIÁVEL	ÁREA ESTIMADA (m ²)	OBSERVAÇÕES
	AMBIENTE DE PROFESSORES	1	2	2	10.00	
	SALA DE RAIO-X	1	0	2	12.00	
	LABORATÓRIO DE GESSO E PRÓTESE	1	0	6	15.00	
	CLÍNICA MULTIDISCIPLINAR 4					
	AMBIENTE CLÍNICO	1	0	72	216.00	
	CENTRAL DE MEDICAMENTOS E MATERIAL DE CONSUMO	1	1	24	15.00	
	AMBIENTE DE PROFESSORES	1	2	2	10.00	
	SALA DE RAIO-X	1	0	2	12.00	
	LABORATÓRIO DE GESSO E PRÓTESE	1	0	6	15.00	
	CLÍNICA DE EXTENSÃO E PESQUISA					
	AMBIENTE CLÍNICO	1	0	36	108.00	
	CENTRAL DE MEDICAMENTOS E MATERIAL DE CONSUMO	1	1	12	15.00	
	AMBIENTE DE PROFESSORES	1	2	2	10.00	
	SALA DE RAIO-X	1	0	2	12.00	
	LABORATÓRIO DE GESSO E PRÓTESE	1	0	6	15.00	
	CME					
	BARREIRA TÉCNICA	1	0	22	10.00	
	EXPURGO	1	0	4	12.00	
	PREPARAÇÃO	1	0	4	12.00	
	ESTERILIZAÇÃO	1	2	2	30.00	
	DISTRIBUIÇÃO	1	1	22	25.00	
	SETOR DE RADIOLOGIA					
	RECEPÇÃO E ESPERA	1	1	6	20.00	
	SALAS DE RAIO-X INTRABUCAL	6	0	2	108.00	18m ² cada
	SALA DE RAIO-X EXTRABUCAL E TCFC	1	0	2	12.00	
	SALA WORKSTATION PARA MANIPULAÇÃO DE EXAMES	1	0	2	12.00	
	SALA DE INTERPRETAÇÃO RADIOGRÁFICA	1	1	24	80.00	
	SALA DE PROCESSAMENTO MANUAL	1	0	6	15.00	
	SALA DE PROCESSAMENTO DIGITAL	1	0	2	12.00	
	LABORATÓRIOS MULTIDISCIPLINAR					
	LABORATÓRIOS	2	3	46	230.00	115m ² cada
	SALAS DE RAIO-X	2	0	2	6.00	3m ² cada
	LABORATÓRIOS DE GESSO E PRÓTESE	2	0	6	30.00	15m ² cada
	LABORATÓRIO DE PATOLOGIA ORAL					
	SALA PARA COORDENAÇÃO DO LABORATÓRIO	1	1	6	15.00	
	SALA DE RECEPÇÃO E CLASSIFICAÇÃO	1	1	20	15.00	
	SALA DE MACROSCOPIA	1	1	20	15.00	
	SALA DE TÉCNICA	1	1	20	30.00	
	SALA DE IMUNO-HISTOQUÍMICA	1	1	20	18.00	
	SALA DE MICROSCOPIA	1	1	20	15.00	
	ARQUIVO DE PEÇAS, LÂMINAS, BLOCOS E FOTOGRAFIAS	1	0	1	10.00	
	ALMOXARIFADO	1	0	1		Para atender corretamente o dimensionamento destes ambientes, devem ser observadas as listas de produtos a serem armazenados e seus respectivos volumes.
	LABORATÓRIO DE MICROSCOPIA					
	LABORATÓRIO	1	1	24	120.00	
	LABORATÓRIO DE BIOMATERIAIS					
	SALA PARA COORDENAÇÃO DO LABORATÓRIO	1	1	6	15.00	
	SALA PARA MANIPULAÇÃO E ARMAZENAMENTO DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS	1	1	20	25.00	
	SALA PARA MANIPULAÇÃO, PREPARO E ARMAZENAMENTO DE AMOSTRAS BIOMATERIAIS	1	1	20	50.00	
	SALA PARA REALIZAÇÃO DE ENSAIOS MECÂNICOS	1	1	20	20.00	
	SALA PARA REALIZAÇÃO DE ENSAIOS FÍSICOS	1	1	20	30.00	
	SALA PARA REALIZAÇÃO DE ENSAIOS ÓPTICOS	1	1	20	20.00	
	SALA PARA REALIZAÇÃO DE ENSAIOS DE MEF	1	1	20	20.00	
	ALMOXARIFADO	1	0	1	35.00	
	LABORATÓRIO DE MICROBIOLOGIA					
	SALA PARA COORDENAÇÃO DO LABORATÓRIO	1	1	7	15.00	
	SALA DE PREPARO DE MEIO	1	1	7	25.00	
	SALA DE INOCULAÇÃO DE AMOSTRAS	1	1	7	15.00	
	SALA DE INCUBAÇÃO	1	1	7	12.00	
	SALA DE AUTOCLAVAÇÃO SUJA	1	1	7	20.00	
	SALA DE MICROSCOPIA E DIAGNÓSTICO	1	1	7	12.00	

Alguns ambientes são caracterizados como ambiente de apoio das edificações, cujo dimensionamento se dá em função da característica da edificação, respectiva área, população, entre outros.
A infraestrutura básica referente à saneamento básico, energia, estrutura viária, entre outros indicados, depende das particularidades/exigências das demandas indicadas.

ID	SETOR / AMBIENTES	QUANTIDADE	POPULAÇÃO FIXA	POPULAÇÃO VARIÁVEL	ÁREA ESTIMADA (m ²)	OBSERVAÇÕES
	ALMOXARIFADO	1	0	1		Para atender corretamente o dimensionamento destes ambientes, devem ser observadas as listas de produtos a serem armazenados e seus respectivos volumes.
	LABORATÓRIO DE CULTURA CELULAR					
	ANTESSALA	1	0	12	12.00	
	SALA PARA COORDENAÇÃO DO LABORATÓRIO	1	1	6	15.00	
	SALA DE MEIO DE CULTURA	1	1	8	35.00	
	SALA DE LAVAGEM E ESTERILIZAÇÃO	1	1	6	10.00	
	SALA DE INCUBAÇÃO	1	1	6	25.00	
	SALA PARA AVALIAÇÃO DE CULTURAS	1	1	8	20.00	
	ALMOXARIFADO	1	0	1	35.00	
	LABORATÓRIO DE BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR					
	SALA PARA COORDENAÇÃO DO LABORATÓRIO	1	1	6	15.00	
	SALA DE PREPARO DE SOLUÇÕES	1	0	1	12.00	
	SALA DE EXTRAÇÃO DE ÁCIDOS NUCLEICOS	1	0	1	12.00	
	ANTESSALA PCR	1	0	1	12.00	
	SALA DE PCR E CITOMETRIA DE FLUXO	1	0	1	20.00	
	SALA DE GEIS	1	0	1	20.00	
	SALA DE ELETROFORESE	1	0	1	20.00	
	SALA DE LAVAGEM E ESTERILIZAÇÃO	1	0	1	10.00	
	SALA FRIA	1	0	1	12.00	
	ALMOXARIFADO	1	0	1	35.00	
	BANCO DE DENTES HUMANOS					
	RECEPÇÃO	1	1	5	10.00	
	ARQUIVO	1	0	1	15.00	
	SALA PARA COORDENAÇÃO DO LABORATÓRIO	1	1	4	15.00	
	SALA PARA MANIPULAÇÃO E ARMAZENAMENTO DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS PRÉ-LIMPEZA	1	1	5	25.00	
	SALA PARA MANIPULAÇÃO E ARMAZENAMENTO DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS PÓS-LIMPEZA	1	1	5	20.00	
	LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PRÁTICA DE EMERGÊNCIA, URGÊNCIA E ANESTESIOLOGIA ODONTOLÓGICA					
	SALA DE AULA PRÁTICA	1	1	40	40.00	
	SALA DE CONTROLE	1	0	1	6.00	
	SALA DE SIMULAÇÃO E APLICAÇÃO DE PROVA	1	0	5	12.00	
	SUBTOTAL				36660.00	
4	PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO					
	SALA PARA SECRETARIA DE PÓS GRADUAÇÃO LATO SENSU	1	1	2	12.00	
4.1	PROGRAMA MULTICÊNTRICO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR - PMBqBM					
	SECRETARIA	1	1	2	6.00	
	SALA DA COORDENAÇÃO	1	1	2	10.00	
	ALMOXARIFADO	1	0	1		Para atender corretamente o dimensionamento destes ambientes, devem ser observadas as listas de produtos a serem armazenados e seus respectivos volumes.
	SALA FRIA DE REFRIGERADORES	1	0	1	20.00	
	BIOTÉRIO					
	SALA PARA COORDENAÇÃO DO LABORATÓRIO	1	1	6	15.00	
	QUARENTENA	1	0	29	10.00	
	PARAMENTAÇÃO	1	0	29	20.00	
	SALAS PARA ARMAZENAMENTO DE ANIMAIS	2	2	29	50.00	25m ² cada
	SALA DE PROCEDIMENTOS	1	2	29	20.00	
	ARMAZENAMENTO DE RESÍDUOS	1	0	1	12.00	
	DEPÓSITO	1	0	1	10.00	
	SALA DE LAVAGEM E ESTERILIZAÇÃO	1	2	29	10.00	
	DESPARAMENTAÇÃO	1	0	29	20.00	
	LABORATÓRIO DE BIOLOGIA CELULAR E GENÉTICA MOLECULAR					
	ANÁLISE DE DADOS	1	4	21	15.00	
	SALA ESCURA	1	0	21	30.00	
	AMPLIFICAÇÃO	1	0	21	30.00	
	DNA	1	0	21	10.00	
	PREPARAÇÃO	1	0	21	25.00	
	CULTURA	1	0	21	10.00	

Alguns ambientes são caracterizados como ambiente de apoio das edificações, cujo dimensionamento se dá em função da característica da edificação, respectiva área, população, entre outros.
A infraestrutura básica referente à saneamento básico, energia, estrutura viária, entre outros indicados, depende das particularidades/exigências das demandas indicadas.

ID	SETOR / AMBIENTES	QUANTIDADE	POPULAÇÃO FIXA	POPULAÇÃO VARIÁVEL	ÁREA ESTIMADA (m ²)	OBSERVAÇÕES
	LABORATÓRIO DE BIOQUÍMICA					
	ANTESSALA	1	0	12	12.00	
	LABORATÓRIO	1	2	12	60.00	
	SALA DE APOIO	1	0	12	20.00	
	LABORATÓRIO DE DESCARTE, AUTOCLAVAGEM E CENTRAL DE ÁGUA					
	CENTRAL DE ÁGUA	1	0	40	20.00	
	SALA DE ESTERILIZAÇÃO	1	0	40	20.00	
	LABORATÓRIO DE IMUNOLOGIA					
	ANTESSALA	1	0	25	12.00	
	LABORATÓRIO	1	12	25	60.00	
	SALA DE APOIO	1	10	25	20.00	
	SALA DE CULTURA	1	6	25	20.00	
	SALA ESCURA	1	4	25	15.00	
	SALA DE ENSAIOS ENZIMÁTICOS	1	4	25	20.00	
	LABORATÓRIO DE MICROBIOLOGIA					
	ANTESSALA	1	0	24	12.00	
	LABORATÓRIO	1	2	24	60.00	
	SALA DE APOIO	1	5	24	15.00	
	SALA DE CULTURA DE PATÓGENOS	1	9	24	15.00	
	SALA BIOMOL PATÓGENOS	1	5	24	15.00	
	SALA DE PREPARO DE MATERIAL	1	2	24	12.00	
	LABORATÓRIO DE QUÍMICA, FÍSICA E FLUIDOS					
	LABORATÓRIO	1	2	25	60.00	
	CENTRAL ANALÍTICA	1	7	25	25.00	
	SALA DE PREPARO DE AMOSTRAS	1	1	25	15.00	
	SALA DE COMPRESSORES	1	0	1	15.00	
	LABORATÓRIO DE QUÍMICA DE PRODUTOS NATURAIS E SINTÉTICOS					
	LABORATÓRIO	1	2	20	60.00	
	SALA DE APOIO	1	0	20	20.00	
	SALA RMN	1	2	20	17.00	
4.2	PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO CIÊNCIAS APLICADAS À SAÚDE - PPGCAS					
	SECRETARIA	1	1	2	6.00	
	SALA DA COORDENAÇÃO	1	1	2	10.00	
	ALMOXARIFADO	1	0	1	15.00	
	LABORATÓRIO MULTIUSUÁRIO I	1	1	26	120.00	
	LABORATÓRIO MULTIUSUÁRIO II	1	1	26	120.00	
	LABORATÓRIO MULTIUSUÁRIO III	1	1	26	120.00	
4.3	MESTRADO PROFISSIONAL EM ENSINO DE BIOLOGIA - PROFBIO					
	SECRETARIA	1	1	2	6.00	
	SALA DA COORDENAÇÃO	1	1	2	10.00	
	ALMOXARIFADO	1	0	1		
	LABORATÓRIOS DE BIOLOGIA					
	LABORATÓRIO	2	2	20	160.00	80m ² cada
SUBTOTAL					1522.00	
ID	SETOR / AMBIENTES	QUANTIDADE	USUÁRIOS	ÁREA UNITÁRIA (m ²)	ÁREA TOTAL (m ²)	
5	DEMANDAS GERAIS					
	GUARITA	-	2	10.00	10.00	A guarita será composta por espaço para controle de acesso e banheiro de apoio. Dependendo da configuração do campus, deve-se prever uma guarita para cada acesso.
	CENTRAL DE VIGILÂNCIA/SEGURANÇA	1	2	20.00	20.00	Esta área será composta por espaço para controle de todas as câmeras de vigilância do campus, banheiro e armário de apoio para guarda de pertences.

Alguns ambientes são caracterizados como ambiente de apoio das edificações, cujo dimensionamento se dá em função da característica da edificação, respectiva área, população, entre outros.
A infraestrutura básica referente à saneamento básico, energia, estrutura viária, entre outros indicados, depende das particularidades/exigências das demandas indicadas.

ID	SETOR / AMBIENTES	QUANTIDADE	POPULAÇÃO FIXA	POPULAÇÃO VARIÁVEL	ÁREA ESTIMADA (m²)	OBSERVAÇÕES
	ESTACIONAMENTO	-	3500	-		Área para veículos de passeio, motocicletas, bicicletas, áreas de carga e descarga, embarque/desembarque, vagas prioritárias e circulação/manobra dos veículos (inclusive ônibus). Referências: JF: quando maior que 2000m² de área construída - 1 vaga/ 25m² SP: quando maior que 4000m² - 1 vaga/ 25m² Brasília: quando maior que 2500m² - 1 vaga/ 25m²
	ESPAÇOS DE CONVIVÊNCIA	-	3500	-	1750.00	"As edificações institucionais de ensino regular de atendimento até o ensino médio deverão dispor de área de convivência na proporção de 0,50m²/aluno, podendo esta área ser coberta ou não." Referência: Código de obras GV Dependendo da configuração do campus, as áreas livres entre as construções podem ser planejadas para serem áreas de convivência, dependendo da setorização do campus, pode-se planejar várias cantinas. "Os refeitórios, quando previstos, devem acomodar no máximo 20% da população a qual eles se destinam, e seu dimensionamento deve considerar a área máxima de 2m²/aluno, incluída área de bancadas, pias e eletrodomésticos." Referência: Manual de Dimensionamento de Imóveis Institucionais
	CANTINAS	-	3000	-	1200.00	Ocupação manhã+tarde Ano de referência: 2019/1 Ocupação mínima de sala para 30 pessoas Projeção de 20% de crescimento das turmas e 40% de ociosidade planejada para os espaços. Construção em módulos. Link de referência
	SALAS DE AULA	66	-	-	3000.00	80m² cada. Considerando 2m²/aluno
	LABORATÓRIOS DE INFORMÁTICA	8	30	60.00	480.00	20m² cada. Estes espaços são para atender as demandas dos alunos, devendo ser vinculados aos departamentos acadêmicos e localizados estrategicamente nas edificações para este fim
	ESPAÇOS DE REPROGRAFIA	3	3000	20.00	60.00	6 salas de 15m² cada (mesa grande ou mini sala de aula)
	SALAS MULTIUSO (ESCRITÓRIO, REUNIÃO, ESTUDO, WEBCONFERÊNCIA, ETC.)	15	3500	-	405.00	6 salas de 30m² cada (estilo sala de aula) 3 salas de 45m² cada (mesa grande + carteiras para ouvintes + estrutura para apresentação e webconferência)
	DCE+DA+CA+Atléticas	-	3000	-	500.00	10m² por DA+CA+Atlética (10 cursos) + área ampla DCE (400m²)
	AUDITÓRIOS	3	3500	600.00	1800.00	25% da população total (3500) = 875. Arredondei para 900 pessoas e dividi em 3 auditórios de 300 pessoas. Área de auditório com inclinação = 2m²/pessoa que o auditório comporta.
	ANFITEATRO	1	2000	-	4000.00	Área auditório com inclinação = 2 m²/pessoa que o auditório comporta
	TEMPLO ECUMÊNICO	1	500	-	500.00	Referência: Univale
	ALMOXARIFADOS SETORIAIS	-	3500	12	120.00	Estimado um ambiente 12m²/curso. Necessita revisão conforme total de prédios.
	COPAS	-	3500	10	100.00	Estimado um ambiente 10m²/curso. Necessita revisão conforme total de prédios.
	BANHEIROS	-	3500	-	400.00	Considerando uma peça sanitária para cada 20 pessoas, uma população de 3500 pessoas, 2m² por conjunto vaso+pia e um fator circulação de 15% Referência: Código de obras GV Necessita revisão conforme total de prédios.
	VESTIÁRIOS PARA FUNCIONÁRIOS	-	500	-	500.00	Os vestiários devem ser dimensionados em função do número de trabalhadores que necessitam utilizá-los, até o limite de 750 (setecentos e cinquenta) trabalhadores, conforme o seguinte cálculo: área mínima do vestiário por trabalhador = 1,5 - (nº de trabalhadores / 1000). Referência: NR 24
	SALAS DE APOIO PARA TERCEIRIZADOS	-	-	-	100.00	Valor estimado para área de descanso
	SALAS NTI	10	-	10	100.00	10m²cada. Necessita revisão conforme total de prédios.

Alguns ambientes são caracterizados como ambiente de apoio das edificações, cujo dimensionamento se dá em função da característica da edificação, respectiva área, população, entre outros. A infraestrutura básica referente à saneamento básico, energia, estrutura viária, entre outros indicados, depende das particularidades/exigências das demandas indicadas.

ID	SETOR / AMBIENTES	QUANTIDADE	POPULAÇÃO FIXA	POPULAÇÃO VARIÁVEL	ÁREA ESTIMADA (m²)	OBSERVAÇÕES
	DEPÓSITOS DE MATERIAL DE LIMPEZA (DML)	10	-	5	50.00	5m² cada. Necessita revisão conforme total de prédios.
	ABRIGO TEMPORÁRIO DE RESÍDUOS SÓLIDOS (ARS)	10	-	5	50.00	5m² cada. Necessita revisão conforme total de prédios.
	ECOPONTO	1	-	-	700.00	Local destinado a receber resíduos sólidos para posterior coleta urbana. Referência: Prefeitura GV
	RESERVATÓRIO DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA					Sem referência, será necessário realizar estudo técnico.
	CAPTAÇÃO E RESERVATÓRIO DE ÁGUA PARA REUSO					Sem referência, será necessário realizar estudo técnico e de viabilidade.
	ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO					Sem referência, será necessário realizar estudo técnico e de viabilidade.
	CENTRAL DE GASES	-	-	-	210.00	Considerando atendimento a 6 prédios de características diversas
	USINA FOTOVOLTAICA	-	-	-	2000.00	Referência: UFJF - Campus Sede
	SUBESTAÇÃO DE ENERGIA	-	-	-	800.00	Referência: UFJF - Campus Sede
	CENTRAL DE GESTÃO DE RESÍDUOS					Sem referência, será necessário realizar estudo técnico e de viabilidade.
	INFRAESTRUTURA VIÁRIA					Sem referência, será necessário realizar estudo técnico.
	ÁREA DE EXPANSÃO					Sem referência, será necessário realizar estudo técnico.
SUBTOTAL					18855.00	
TOTAL GERAL					67015.00	