



UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE MORFOLOGIA
Campus I – Cidade universitária
Tel. (83)3216-7254 / email: morfologia@ccs.ufpb.br



PROTOCOLO DE RETORNO ÀS ATIVIDADES PRESENCIAIS NAS DEPENDÊNCIAS DO DEPARTAMENTO DE MORFOLOGIA

NOTA TÉCNICA Nº 02/2021

Representantes da Comissão de Biossegurança, da Comissão de Retorno às Atividades Presenciais e das áreas de Histologia, Embriologia e Anatomia, que compõem o Departamento de Morfologia da Universidade Federal da Paraíba, reuniram-se no dia 26 de março de 2021 às 10:00h. Após ampla discussão tomando como base a resolução Nº 35/2020 e 12/2021 do CONSEPE (Conselho Superior de Ensino Pesquisa e Extensão), que regulamenta a oferta de componentes curriculares para a graduação no período suplementar 2020.2, e considerando:

1. A Portaria MEC Nº 1.030, de 1º de dezembro de 2020, que dispõe sobre o retorno às aulas presenciais a partir de 01 de março de 2021, respeitadas as condições sanitárias⁽¹⁾;
2. A necessidade de manter o isolamento social decorrente da pandemia do Covid-19 provocada pelo Sars-Cov-2, fica decidido que:
 - A circulação de pessoas no Departamento de Morfologia da UFPB (DMORF) só será permitida mediante o uso de máscaras;
 - Não serão permitidas a realização de aulas teóricas presenciais nas dependências do DMORF, isto é, estas serão feitas exclusivamente na modalidade remota;
 - Os estudantes devem frequentar os laboratórios do DMORF apenas quando o docente estiver presente, respeitando o limite máximo de capacidade de cada ambiente, que são 16 (dezesesseis) pessoas no laboratório 401; 8 (oito) no 412; 15 (quinze) no 413; 8 (oito) na sala 414; 18 (dezoito) no 415A; 18 (dezoito) no 415B e 18 (dezoito) no 416;

- Os ambientes para realização das provas teóricas serão as salas 307, 418 e 419, onde serão permitidas 33, 26 e 27 pessoas, respectivamente. Os números de pessoas deste item e do supracitado foram calculados de acordo com a faixa amarela vigente no município de João Pessoa-PB (Figura 1);

Figura 1 – Quantidade máxima de pessoas por ambiente fechado, de acordo com a área de circulação e a cor da faixa vigente do município de João Pessoa/PB.

Área de circulação (m ²)	Bandeira vermelha	Bandeira Laranja (30% ocup. máxima*)	Bandeira Amarela (60% ocup. máxima*)	Bandeira Verde (até 100% ocup. máxima*)
Até 7	Atividades presenciais suspensas, exceto serviços essenciais	1	1	3
7,1 a 15		2	4	6
15,1 a 25		3	7	11
25,1 a 35		4	9	15
35,1 a 45		6	12	20
45,1 a 55		7	14	24
55,1 a 70		8	18	31
70,1 a 80		10	21	35
80,1 a 100		13	26	44

***ocup. máxima:** Ocupação máxima permitida no ambiente a partir da área de circulação disponível, mantendo o distanciamento social de 1,5m e classificação do município por bandeira atribuída ao município no plano “*Novo normal PB*”.

(Fonte: Plano UFPB para retorno gradual das atividades presenciais, Comissão de Biossegurança da UFPB⁽²⁾)

O quadro 1 abaixo expõe as áreas das salas e dos laboratórios do DMORF a fim de orientar a comunidade acadêmica da UFPB sobre o número máximo de pessoas que podem circular nas dependências desse departamento, por faixa de cor vigente, enquanto perdurar a pandemia do COVID-19.

Quadro 1 – Ocupação máxima das salas de aula e de laboratórios do DMORF/CCS/UFPB.

SALAS DE AULA			
Área de circulação	Quantidade de alunos		
	Bandeira laranja	Bandeira amarela	Bandeira verde
SALA 307			
122,18 m ²	13	26	44
SALA 303			
82,86 m ²	13	26	44
SALA 302			
83,79 m ²	13	26	44
SALA 414			
32,12 m ²	4	9	15
SALA 418			
100,84 m ²	13	26	44
SALA 419			
105,88 m ²	13	26	44
LABORATÓRIOS			

LABORATÓRIOS DE ANATOMIA			
SALA 411*			
54,53 m ² * (50% é a área útil de circulação)	7	14	24
SALA 413			
	7	14	24
SALA 415-A			
59,10 m ²	8	18	31
SALA 415-B			
69,31 m ²	8	18	31

SALA 416			
58,46 m ²	8	18	31
SALA 417			
20,14m ²	2	4	6
OSSÁRIO			
	1	1	3
LABORATÓRIOS DE HISTOLOGIA E DE EMBRIOLOGIA			
SALA 400			
101,07 m ²	13	26	44
SALA 401			
123,56 m ²	13	26	44
SALA 402			
81,01 m ²	13	26	44

3. Outras informações complementares são indicadas para os laboratórios do DMORF/CCS, a fim de minimizar as chances de contágio do Sars-Cov-2, conforme descritas abaixo:

3.1 Medidas coletivas gerais

- Promover o escalonamento de funcionários terceirizados e técnicos;
- Promover a rotina de limpeza das salas de aula e dos laboratórios entre as aulas práticas ou a cada 2 horas;
- Estabelecer procedimento de higienização sistemática dos equipamentos e objetos reutilizáveis, de acordo com a realidade de cada laboratório;
- Orientar e disponibilizar sinalização vertical e horizontal referentes aos distanciamentos mínimos para o fluxo de pessoas, como portas e corredores;
- Limitar o fluxo de pessoas na secretaria do DMORF apenas a chefe, a vice-chefe e às secretárias;

- Limitar o fluxo de pessoas nas salas dos professores apenas para os docentes e para os técnicos. O atendimento ao aluno será feito na modalidade remota.

3.2 Organização geral dos espaços de uso comum

- Distanciamento mínimo entre as pessoas de 1,5 m;
- Promover boa condição de ventilação natural (manter janelas e portas abertas), salvo em situações onde a climatização por ar condicionado seja obrigatória;
- Utilizar barreiras físicas entre os equipamentos;
- Usar tapetes sanitizantes na entrada da secretaria e dos laboratórios;
- Disponibilizar dispensadores com álcool gel a 70% nos ambientes supracitados;
- Sinalização vertical e horizontal dos ambientes.

3.3 Medidas individuais

- Uso obrigatório de máscaras. No caso dos professores, usar a máscara cirúrgica quando for aplicar prova teórica e durante as aulas práticas presenciais. No caso dos estudantes, usar máscaras cirúrgicas ou de pano (assegurados os protocolos de troca orientados pelo Ministério da Saúde);
- Higienizar as mãos frequentemente com água e sabão e/ou associados com o álcool a 70%;
- Evitar contato físico, mantendo o distanciamento indicado pelas sinalizações verticais e horizontais;
- Usar jaleco (bata), touca e luvas de procedimento durante todas as aulas práticas de anatomia, histologia e embriologia;
- Não compartilhar objetos pessoais;
- Não promover aglomerações e saudações com contato físico, dentro e fora dos laboratórios e das salas de aula;
- Não manusear celulares e bolsas dentro dos laboratórios;
- Não compartilhar EPIs;
- Realizar isolamento domiciliar ou hospitalar 14 dias se apresentar sintomas relacionados à síndrome gripal e enviar, de maneira remota, autodeclaração de saúde, conforme anexo IV da Instrução Normativa do Ministério da Economia nº 27, de 25/03/2020⁽⁴⁾ (Figura 4).

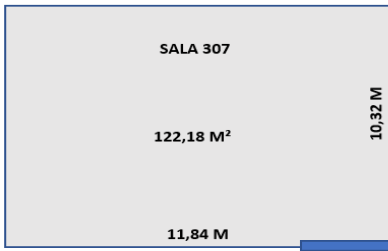
Figura 4 – Modelo de autodeclaração de saúde a ser enviado em caso de aparecimento de sinais ou sintomas gripais)

AUTODECLARAÇÃO DE SAÚDE (SINAIS OU SINTOMAS GRIPAIS)		
Eu, _____,	RG nº _____,	CPF nº _____
_____ declaro para fins específicos de atendimento ao disposto na Instrução Normativa nº 19, de 12 de março de 2020, que devo ser submetido a isolamento em razão de apresentar sinais ou sintomas gripais, com data de início _____, estritamente pelo tempo em que perdurarem os sintomas, estando o ciente de que devo procurar atendimento médico ou por telefone, consoante canal disponibilizado pelo Ministério da Saúde ou pelos demais entes federativos. Declaro, mais, que estou ciente de que a prestação de informação falsa me sujeitará às sanções penais e administrativas previstas em Lei.		

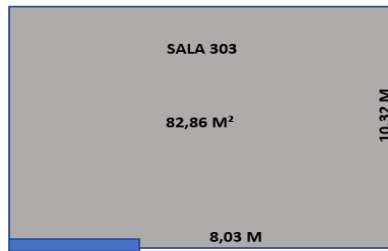
(Fonte: Instrução Normativa nº 27 de 25/03/2020⁽⁴⁾)

4. Considerações sobre a Resolução de Nº 35/2020 e 12/2021 do CONSEPE/UFPB, que trata do semestre letivo 2020.2⁽³⁾.

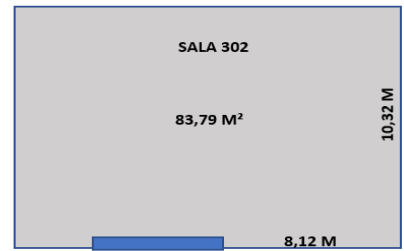
A Comissão de Biossegurança do Departamento de Morfologia (DMORF/CCS/UFPB) resolve equacionar o número máximo de pessoas para ocupar as salas de aula e os laboratórios deste departamento, bem como, registrar nesta nota técnica os esquemas construídos. Os resumos desta análise foram elaborados de acordo com a vigência da bandeira na faixa de cor amarela. Portanto, a execução das atividades presenciais dos componentes curriculares ofertados pelo DMORF na modalidade híbrida sofrerão mudanças de acordo com a mudança na faixa de cor para a circulação de pessoas a fim da comunidade acadêmica colaborar no enfrentamento da pandemia do COVID-19.



- Não possui ventiladores
- Respeitada a distância de 1,5 m entre alunos comportam 33 pessoas utilizando toda a área da sala.



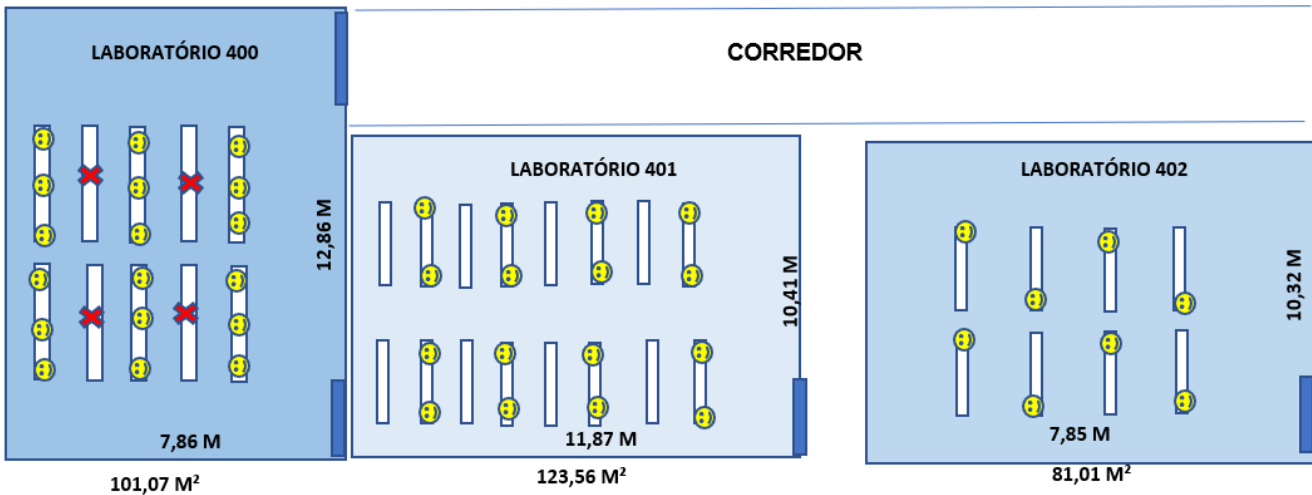
- Respeitada a distância de 1,5 m entre alunos e considerando a bandeira amarela comporta 26 pessoas utilizando toda a área da sala.



- Possui janelas e abrem.
- Respeitada a distância de 1,5 m entre alunos e considerando a bandeira amarela comporta 26 pessoas utilizando toda a área da sala.

RECOMENDAÇÕES

- Uso obrigatório de máscaras;
- Na entrada de salas de aula, laboratórios, secretaria e sala dos professores realizar a limpeza das mãos com dispenser de álcool em gel a 70%;
- Verificação de temperatura para o acesso aos laboratórios e às salas de aula;
- Utilizar ventilação natural;
- Distribuir adesivos sinalizadores nas carteiras de salas de aula e áreas comuns que não poderão ser utilizadas;
- Não transitar pela sala, cada aluno deverá tomar seu lugar e se manter no mesmo durante a prova teórica e durante a aula;
- Limpeza das salas após cada aula ou 2 x por dia;
- Entrada e saída gradativa das pessoas da sala de aula.



DIAGNÓSTICO DA SALA 400

- Não há janelas
- Contém 4 ventiladores
- As bancadas são grandes
- Respeitada a distância de 1,5 m entre alunos, comportam 18 pessoas.

DIAGNÓSTICO DA SALA 401

- Há janelas
- Não há ventiladores
- As bancadas são muitas, porém de tamanho médio
- Respeitada a distância de 1,5 m entre alunos, comportam 16 pessoas.

ÁREA EXTERNA

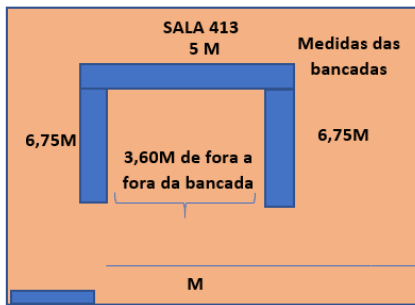
JARDIM

DIAGNÓSTICO DA SALA 402

- Há janelas
- Não há ventiladores
- As bancadas são pequenas
- Respeitada a distância de 1,5 m entre alunos, comportam 8 pessoas.

RECOMENDAÇÕES

- Uso obrigatório de máscaras;
- Na entrada, limpeza das mãos com álcool;
- Não transitar pela sala. Cada aluno deverá tomar seu lugar e se manter no mesmo durante a aula.

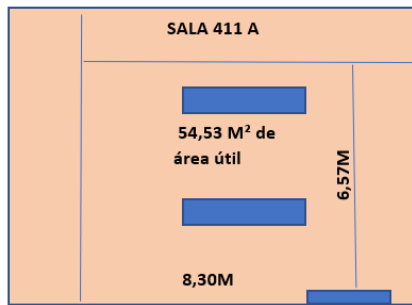


DIAGNÓSTICO DO LABORATÓRIO 413

- Há janelas e abrem
- Apenas 1 ventilador
- Respeitada a distância de 1,5 m entre alunos, comportam 11 pessoas na bancada em "u". Ao inserir 3 bancadas de inox no centro na longitudinal deste laboratório, comportam mais 4 pessoas. Total 15 alunos.

RECOMENDAÇÕES

- Uso obrigatório de máscaras;
- Na entrada, limpeza das mãos com álcool;
- Não transitar pela sala. Cada aluno deverá tomar seu lugar e se manter no mesmo durante o decorrer da aula.



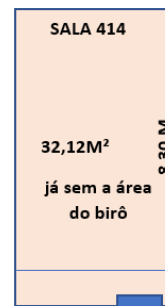
DIAGNÓSTICO DO LABORATÓRIO 411A

- Há janelas e abrem
- Não há ventiladores
- Ambiente de uso exclusivo para técnicos e monitores.

RECOMENDAÇÕES

- Uso obrigatório de máscaras;
- Na entrada, limpeza das mãos com álcool;
- Respeitada a distância de 1,5 m entre alunos, comportam 27 pessoas;
- Não transitar pela sala. Cada aluno deverá tomar seu lugar e se manter no mesmo durante o decorrer da aula.

NO MÁXIMO DUAS PESSOAS NO OSSÁRIO E DUAS NA SALA POR TRÁS DO OSSÁRIO

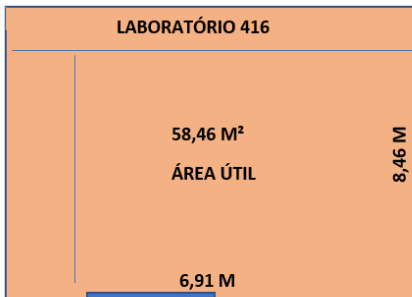


DIAGNÓSTICO DA SALA 414

- Há janelas
- Não há ventiladores
- Possibilidade: retirar a bancada de inox ou transformar em um laboratório para aulas práticas apenas.

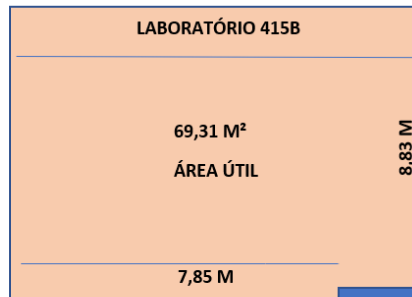
RECOMENDAÇÕES

- Uso obrigatório de máscaras;
- Na entrada, limpeza das mãos com álcool;
- Ambiente exclusivo para técnicos e docentes.



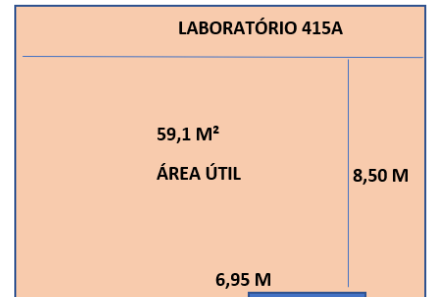
DIAGNÓSTICO DO LABORATÓRIO 416

- Há janelas
- Existem 3 ventiladores
- Respeitada a distância de 1,5 m entre alunos, comportam 18 pessoas.



DIAGNÓSTICO DO LABORATÓRIO 415B

- Há janelas
- Existem 2 ventiladores
- Respeitada a distância de 1,5 m entre alunos, comportam 18 pessoas.

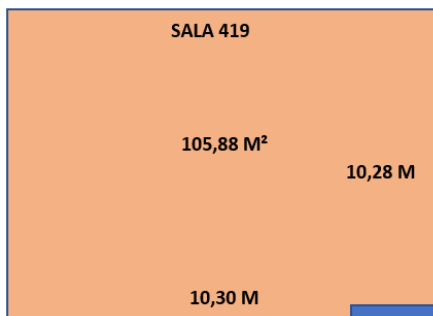


DIAGNÓSTICO DO LABORATÓRIO 415A

- Há janelas
- Existem 4 ventiladores
- Respeitada a distância de 1,5 m entre alunos, comportam 18 pessoas.

RECOMENDAÇÕES

- Uso obrigatório de máscaras;
- Na entrada, limpeza das mãos com álcool;
- Não transitar pela sala. Cada aluno deverá tomar seu lugar e se manter no mesmo durante a duração da aula.

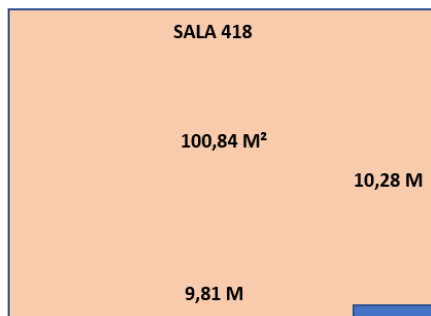


DIAGNÓSTICO DA SALA 419

- Há janelas
- Existem 4 ventiladores
- Respeita a distância de 1,5 m entre alunos, comportam 27 pessoas.

RECOMENDAÇÕES

- Uso obrigatório de máscaras;
- Na entrada, limpeza das mãos com álcool;
- Não transitar pela sala. Cada aluno deverá tomar seu lugar e se manter no mesmo durante a duração da aula.

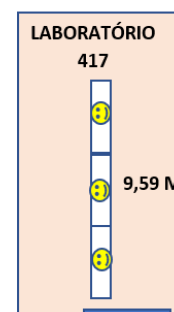


DIAGNÓSTICO DA SALA 418

- Há janelas
- Existem 4 ventiladores
- Respeita a distância de 1,5 m entre alunos, comportam 26 pessoas.

RECOMENDAÇÕES

- Uso obrigatório de máscaras;
- Na entrada, limpeza das mãos com álcool;
- Não transitar pela sala. Cada aluno deverá tomar seu lugar e se manter no mesmo durante a duração da aula.



2,10 M DE ÁREA LIVRE

DIAGNÓSTICO DO LABORATÓRIO 417

- Há janelas
- Não há ventiladores
- Existem 3 bancadas de inox
- Respeita a distância de 1,5 m entre alunos, comportam 3 pessoas.

RECOMENDAÇÕES

- Uso obrigatório de máscaras;
- Na entrada, limpeza das mãos com álcool;
- Ambiente exclusivo para técnicos e docentes.

5. Referências

BRASIL. Ministério da Educação. **Portaria nº 1.038, de 7 de dezembro de 2020**. Acesso em: <https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/portaria-mec-n-1.038-de-7-de-dezembro-de-2020-292694534>

BRASIL. Universidade Federal da Paraíba. Conselho Superior de Ensino, Pesquisa e Extensão. **Resolução nº 35/2020, de 14 de dezembro de 2020**. Acesso em: <https://sig-arq.ufpb.br/arquivos/2020203209f3f6271627867e94585f58c/Resp35.20.pdf>

BRASIL. Ministério da Economia. **Instrução Normativa nº 27, de 25 de março de 2020**. Acesso em: <https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/instrucao-normativa-n-27-de-25-de-marco-de-2020-249807664>

-BRASIL. Universidade Federal da Paraíba. **Plano UFPB de retorno gradual das atividades presenciais**. Acesso em: <https://www.ufpb.br/biosseguranca/contents/menu/plano-ufpb>

João Pessoa, 26 de março de 2021

Comissão de Biossegurança do DMORF/CCS/UFPB

Emitido em 26/03/2021

NOTA Nº 1/2021 - CCS - DMORF (11.01.16.09)
(Nº do Documento: 1)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 21/04/2021 20:26)
JAKINA GUIMARAES VIEIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
2417378

(Assinado digitalmente em 21/04/2021 14:58)
IVSON BEZERRA DA SILVA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
1368120

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufpb.br/documentos/> informando seu número: **1**, ano: **2021**, documento (espécie): **NOTA**, data de emissão: **21/04/2021** e o código de verificação: **2b1c6993f1**