



Grêmio Estudantil Professor Dr. Renato Aurélio Mainente
IFSP Caraguatatuba
Presidência do Grêmio Estudantil
Coordenadoria de Comunicação do Grêmio Estudantil

OFÍCIO Nº 05/2019/GE

Caraguatatuba, 5 de novembro de 2019.

À senhora
Tânia Cristina Lemes Soares Focesi
Diretora-Geral do Campus Caraguatatuba do IFSP
Avenida Bahia, 1739 - Indaiá
11665-071 Caraguatatuba/SP

Assunto: Solicitação de liberação de uso dos ares-condicionados.

Senhora Diretora Geral,

1 A Diretoria do Grêmio Estudantil Professor Dr. Renato Aurélio Mainente - IFSP Caraguatatuba **solicita**, a partir do recebimento de abaixo-assinado de alunos do curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio, a imediata liberação de uso dos ares-condicionados no Campus.

2 Conforme explicitado no abaixo assinado que segue em anexo, os colegas do Integrado manifestam preocupação com as altas temperaturas nas salas do novo pavimento que, consequentemente, prejudicam o desempenho acadêmico e podem prejudicar a integridade física dos estudantes. Destaca-se, conforme também relatado, que os estudantes do Integrado são os mais afetados por terem a maioria das aulas no local.

3 Sabe-se que todos estudantes, secundaristas ou não, além dos professores, sofrem por conta das extremas temperaturas que tendem a aumentar ainda mais nesta época do ano.

- Destacamos o item 17.5.2 alínea b da **NORMA REGULAMENTADORA NR17 - ERGONOMIA** do Ministério do Trabalho dada pela Portaria MTPS n.º 3.751, de 23 de novembro de 1990, que diz:

17.5.2 Nos locais de trabalho onde são executadas atividades que exijam solicitação intelectual e atenção constantes, tais como: salas de controle, laboratórios, escritórios, salas de desenvolvimento ou análise de projetos, dentre outros, são recomendadas as seguintes condições de conforto:

b) índice de temperatura efetiva entre 20°C (vinte) e 23°C (vinte e três graus centígrados)

CEP 11665-071 Caraguatatuba/SP - geifspcar@gmail.com

Geilson
5/11/19

Embora esta norma regulamentadora estabeleça parâmetros “que permitam adaptação das condições de trabalho às características psicofisiológicas dos trabalhadores, de modo a proporcionar um máximo de conforto, segurança e desempenho eficiente”, pode-se considerá-la como parâmetro para o objeto desta solicitação, haja vista que no ambiente escolar são executadas atividades que exijam solicitação intelectual e atenção constantes de alunos e professores. É factual que os ventiladores não dão conta de garantir as condições de conforto recomendadas pela regulamentação, assim prejudicando a segurança e o desempenho eficiente de alunos e professores - o que, consequentemente, afeta, aquilo que é tratado como prioritário nesta Instituição, a qualidade do ensino.

- Vale destacar que nos laboratórios, os computadores produzem calor e elevam ainda mais a temperatura ambiente.

Sabe-se também, que fora anunciado, recentemente, o desbloqueio do contingenciamento federal das verbas na Educação e, independente disso, espera-se, com esta solicitação, um esforço da gestão administrativa do Campus para que se libere a utilização dos ares-condicionados e, com isso, se assegure a integridade física e o melhor desempenho de estudantes e professores do Campus.

4 Por concluir, não havendo a possibilidade de **liberação imediata** de uso dos ares-condicionados, solicitamos que vossa senhoria acione a Diretoria Adjunta Educacional para que se faça uma redistribuição de salas para as aulas do Integrado a fim de que se minimize o prejuízo a estes estudantes.

Daremos ciência deste ofício à Coordenação do curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio, pelo fato deste ter sido baseado e inspirado a partir de manifestação de estudantes do referido curso.

Atenciosamente,

RYANIE DE PAULA RISHTER MORAES 05/11/19

Coordenadora de Comunicação em exercício do Grêmio Estudantil Professor Dr. Renato Aurélio Mainente

PABLO GOMES DOS REIS 05/11/19

Presidente do Grêmio Estudantil Professor Dr. Renato Aurélio Mainente

Nós, alunos do curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio, manifestamos nossa preocupação acerca da quentura, provocada pelas elevadas temperaturas, nas salas do novo pavimento do Campus.

Os ventiladores não dão conta de refrescar o ambiente, o que prejudica o nosso desempenho acadêmico e põe em risco a nossa integridade física.

Somos os mais prejudicados, pois a maioria das nossas aulas são nestas salas. Portanto, solicitamos a imediata liberação do uso dos ares condicionados.

Subscrevemos.

Nome completo	Prontuário
Douglas Kaem Fliox	1900315
Milena Mariana da Abreu	1900161
Gilberto dos Santos Ribeiro	1900048
Sophia Isseff Velasquez Cunha	1900081
Júnia Grottia Mariana Lourenço	1900153
Isabela Gallo de Faria	1900064
Bruna do C. R. Dalcroze	1900145
Stefany Assunção da Cruz	1800251
Taciane de Souza Moreira	1900226
MARIA ISABEL DE JESUS	1800701
Richard Lillo Domínguez	1900356
Kayque Torres da Sélia	1900188
Diecas Batista de Oliveira	190017X
Vinicius Trecento de Araujo	1900292
Pedro Lucas O. da Silva	3004937
Renon Silva Góis	1900137
Isabellia marina Fernandes um. Agostini	1900307
Thairá Corrêa de Oliveira Silva	1900072
Julia Sales	1900366

Pabs Gomes
Ricardo
Recebido em
05/11/19

Nós, alunos do curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio, manifestamos nossa preocupação acerca da quentura, provocada pelas elevadas temperaturas, nas salas do novo pavimento do Campus.

Os ventiladores não dão conta de refrescar o ambiente, o que prejudica o nosso desempenho acadêmico e põe em risco a nossa integridade física.

Somos os mais prejudicados, pois a maioria das nossas aulas são nestas salas. Portanto, solicitamos a imediata liberação do uso dos ares condicionados.

Subscrevemos.

Nome completo	Prontuário
Nathan Cibrancha de Oliveira	1404052
Yamin Ematiqui	1800736
Micely Faria da Silveira	1800507
Juliana Oliveira	1800809
Isabella Poste Silva Rodrigues	1800795
Camila Correa Soares	1800663
Karoline Ayumi Okubo	1800515
Pablo Gomes dos Reis	1800621
Matheus Menegucci	180054X
Comila Ferreira dos Santos Coimbra	1800612
Amanda Ferreira dos Santos	1851667
Amanda Ana Júlio Góes Silva	1800444
Laura Matheus Raposo	1800787
Juliano Filho de Oliveira	1800779
Caian Carvalho e Silva	1800434
Vanessa Victoria Lopes	1800485
Ellen B. de Oliveira Góes	1800604
Ariara Yumi Chibami	1800574
Laura Beatriz de Oliveira Alves	1800655

Pablo Gomes dos Reis
Reabi em 05/11/19

Gina Julia Soárez Romão Dantas	1800728
Camille de Almeida Cruz	1800752
Bárbara Regina Faria Paes	1800566
Isadora Carrera Miyamori Maiani	170415-x
Rafael Estrela dos Santos	1800926
Pablo Esteves	1802558
Lucas Figueiredo Silva	1800582
Katári Souza Leusa Martins	1800531
Nickolas R. R. da Cunha	1800418
Bruno Gracis	180068X
Geovane Rodrigues Gonçalves	1802011
Ama Carolina Gonçalves de Araújo	1800469
Any Monteiro Costa	1800761
Guilherme Alves Morel	180202X
Ryanie de Paula Ritter Mendes	1800647
Yasmim Lúcia São Paulo Gil Gusman	1704401
Pedro Celestino dos Santos Neto	18020977

ABAIXO ASSINADO - TÉCNICO EM INFORMÁTICA INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO

Nós, alunos do curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio, manifestamos nossa preocupação acerca da quentura, provocada pelas elevadas temperaturas, nas salas do novo pavimento do Campus.

Os ventiladores não dão conta de refrescar o ambiente, o que prejudica o nosso desempenho acadêmico e põe em risco a nossa integridade física.

Somos os mais prejudicados, pois a maioria das nossas aulas são nestas salas. Portanto, solicitamos a imediata liberação do uso dos ares condicionados.

Subscrevemos.

Nome completo	Prontuário
Comilly Blime de O. Custodio	1704095
Agatha Souza	1704338
Eliana Marçamento Carvalho	1704192
Ana Paula Freire Antunes	1704249
Rayna L. Pacheco Serra	1704362
Thamás Sui Finkell de Freitas	1704397
Ciline Fernanda de O. Santos	1704014
Camilly Santos de Souza	1704251
Erica Souza dos Santos	1851659
DENIS CAMPOS SILVA	1704141
Ediye Teixeira de Oliveira	1704117
Gleia Bueno Ventura	1704028
Rebeca Cabral	1704303
Mathews Marçamento Batista	1704168
José Uton Ferraria dos Santos	1709176
Emily da Silva	1704079
Aline de Souza Alves	1704541
Kelli Catarina Ferreira Costa	1704214
Diego Escobar dos Santos	1704281

ABAIXO ASSINADO - TÉCNICO EM INFORMÁTICA INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO