



Universidade Federal da Paraíba

# Período Suplementar

**Manual rápido do(a) estudante**



Pró-Reitoria de Graduação (PRG)



Olá estudante, como vai?  
Seja bem-vindo(a)! Vou  
ajudar você a entender o  
período suplementar e dar  
dicas sobre o ensino  
remoto.

A UFPB iniciará a oferta de um calendário  
suplementar no dia 8 de junho de 2020, por  
decisão do Conselho Superior de Ensino,  
Pesquisa e Extensão (Res.  
13/2020/Consepe), em decorrência do  
isolamento social decretado para evitar o  
contágio pelo novo Coronavírus (COVID-19).

As atividades não são obrigatórias para o(a) estudante e estão sendo ofertadas no formato de:

- ✓ Componentes curriculares (disciplinas).
- ✓ Atividades extracurriculares (cursos livres, ciclos de palestras, minicursos etc).

✓ Componentes curriculares são ofertados por meio do **SIGAA**.

✓ Atividades extracurriculares são ofertadas por meio do **SIGEVENTOS**.





Essas atividades de ensino ocorrerão de forma remota.

**Atenção.** Não é EAD (Educação a Distância), tá?

Você é estudante da modalidade presencial.

Sua experiência será no **Ensino Remoto**

**Emergencial**, forma possível para mantermos o vínculo acadêmico com você em tempos de pandemia.

São vários os desafios desse momento.

**Vamos construir** uma experiência rica de ensino e de aprendizagem, com o uso de novas tecnologias de comunicação, que serão muito úteis para sua vida acadêmica.

**Quer saber como serão  
as aulas remotas?  
Vamos lá...**

Cada professor(a) irá planejar a melhor forma de conduzir as atividades curriculares e extracurriculares. Ele(a) irá escolher um Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA).

As duas principais opções de escolha são:

- ✓ **Turma Virtual do SIGAA.**
- ✓ **Sala Virtual do Moodle Classes.**



Você já deve ter conhecido o SIGAA, não é? É o nosso Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas. Lá é onde você tem acesso a vários serviços acadêmicos, tais como realização de matrículas, histórico acadêmico, declarações etc. Ele pode ser acessado em: [sigaa.ufpb.br](http://sigaa.ufpb.br)



UFPB Entrar

**SIGAA**  
Portal Público Universidade Federal da Paraíba

Acadêmico | Biblioteca | Ensino | Técnico | Graduação | Pós-Graduação | Extensão | Pesquisa | Processos Seletivos

 Docentes Acesse as páginas públicas dos docentes da UFPB.	 Calendário Acadêmico Consulte o calendário acadêmico da UFPB.
 Autenticação de Documentos Efetue a autenticação dos documentos emitidos pelo SIGAA.	 Centros/Unidades Especializadas Conheça os centros/unidades especializadas da UFPB.
 Chefes, Coordenações e Diretores. Consulte os chefes de departamentos, coordenadores de curso e diretores de unidade.	 Programas de Pós-Graduação Conheça os programas de pós-graduação da UFPB.
 Departamentos Conheça os departamentos da UFPB.	 Situação dos Bolsistas Veja a listagem e a situação dos alunos assistidos pela PRAPE.



NOME DO DISCENTE Semestre atual: 2009.1 Módulos  
CENTRO DE TECNOLOGIA (14.00) Menu Discente

ECT1201 - ALGEBRA LINEAR - Turma: 01 (2009.1) Entrar FIS0316 - FISICA EXPERIMENTAL I

### Menu Turma Virtual

- Turma +
- Alunos +
- Material +
- Atividades -
- > Avaliações
- > Enquetes
- > Fórum
- > Tarefas

## CRONOGRAMA DE AULAS

Plano de Curso. Ementa. Programa. Objetivos. Metodologias de ensino e avaliações. Bibliografia. (11/08/2009 - 11/08/2009)

Plano de Curso. Ementa. Programa. Objetivos. Metodologias de ensino e avaliações. Bibliografia.

 **Plano de Curso Física Experimental II.**

**Cap. 2. Lei de Coulomb e Campo Elétrico. Campo Elétrico de  $n$  cargas. Problemas para resolver. Exemplos em classe. (13/08/2009 - 13/08/2009)**

Cap. 2. Lei de Coulomb e Campo Elétrico. Campo Elétrico de  $n$  cargas. Lista de Problemas para resolver. Exemplos em classe.

**Campos de linha de carga, de superfície de carga. Distribuição de cargas. Linhas de Campos. Problema 2.3 em classe. (18/08/2009 - 18/08/2009)**

...ição de cargas. Linhas de

...e Gauss. Problemas 2.6 e 2.9 em classe. (18/08/2009 - 18/08/2009)

...mas 2.6 e 2.9 em classe.

Quando selecionar o componente curricular, você estará acessando a sua **Turma Virtual**. Lá você pode entrar em contato com o(a) professor(a) e ter acesso aos materiais didáticos, atividades, notícias e outros recursos postados.

Entretanto, o(a) professor(a) pode ter escolhido um outro Ambiente Virtual de Aprendizagem para conduzir o componente curricular ou o curso do SIGEVENTOS.

Um desses ambientes é o **Moodle Classes**, que foi elaborado pela Superintendência de Educação a Distância (SEAD), em parceria com a Pró-Reitoria de Graduação (PRG), para esse período suplementar. Vou mostrar a seguir.



O **Moodle Classes** é um ambiente virtual de aprendizagem desenvolvido fora do SIGAA, que pode ser acessado por meio do [classes.sead.ufpb.br](https://classes.sead.ufpb.br).

Se você nunca acessou, utilize a sua **matrícula como login e como senha**. Se você já acessou antes, utilize as suas credenciais cadastradas.

A screenshot of the Moodle Classes login page. The page is titled 'classes' and has a section for 'Entrar' (Login). It includes input fields for 'Identificação de usuário' (User identification) and 'Senha' (Password), followed by an 'Acessar' (Access) button. Below the login fields, there is a link for 'Esqueceu o seu usuário ou senha?' (Forgot your user or password?) and a note: 'Alguns cursos podem permitir o acesso a visitantes' (Some courses may allow visitor access). At the bottom, there is a button for 'Acessar como visitante' (Access as visitor). The login page is overlaid on a background image of a laptop and a cup of coffee on a wooden table.

**Conhecimento livre,  
aberto e a distância  
na UFPB**

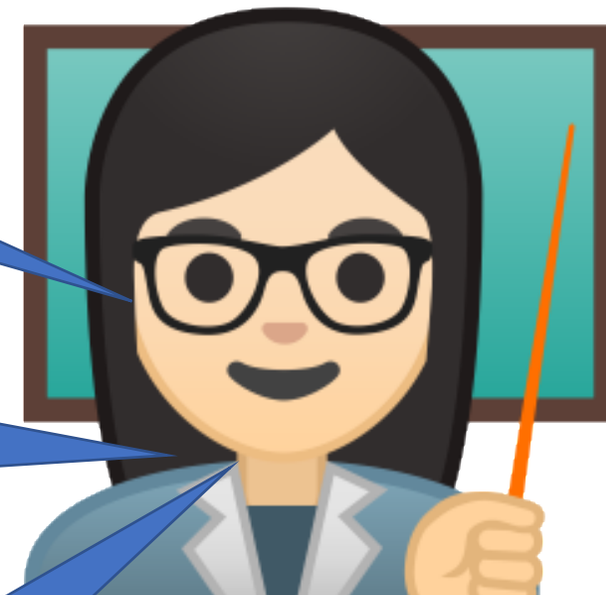
Participe do Classes e contribua para a construção do saber através de recursos de ensino e aprendizagem mediados pela tecnologia.

Na condução da disciplina ou atividade extracurricular, o(a) professor(a) poderá utilizar duas abordagens de comunicação:

## **Síncrona e Assíncrona**

Na **comunicação síncrona**, o(a) professor(a) agenda uma aula remota em que há uma interação simultânea, como chat ou webconferência. Então pode ser que ele(a) peça para você usar ferramentas como Google Meet, Zoom e Jitsi Meet. **Não se preocupe, você aprende rapidinho.**

Na **comunicação assíncrona**, você não precisa estar logado ao mesmo tempo com o(a) professor(a). Ele(a) definirá uma atividade acadêmica e você poderá realizá-la, observando o prazo estabelecido, quando possível. Isto significa dizer que você não terá, obrigatoriamente, aulas online em todos os horários definidos na oferta do componente curricular.



**Caso tenha dúvidas sobre a plataforma que o(a) professor(a) utilizará, entre em contato com a coordenação do seu curso.**

**Será o mesmo que procurar a sua sala no primeiro dia de aula.**

**O(A) professor(a) pode ter optado por algum outro ambiente virtual.**

**Não se preocupe, ele(a) irá orientá-lo(a) sobre como proceder neste caso.**





Também preparamos alguns cursos para você se sentir mais confortável com o uso das tecnologias de comunicação. Confira os módulos ofertados:

**MÓDULO 1:** Introdução aos recursos de comunicação e de aprendizagem no ambiente virtual Moodle Classes.

**MÓDULO 2:** Aplicação de tecnologias de comunicação aos processos de aprendizagem.

**MÓDULO 3:** Uso de recursos educacionais abertos para a aprendizagem remota.

**MÓDULO 4:** Utilização dos recursos e ferramentas de informação, comunicação e aprendizagem do SIGAA.

Esse curso segue um modelo de aprendizagem autodirigida e, por isso, as inscrições ficam abertas para que você faça quando achar necessário. É só se inscrever aqui:

<https://forms.gle/x1Dp47qNrwj2tiPw9>



Se você tiver qualquer dúvida, não hesite, entre em contato com a coordenação do seu curso.

Estamos, todo(a)s, disponíveis para facilitar e compartilhar sua experiência.

Em decorrência da pandemia, sabemos que é um momento difícil. Tudo é muito imprevisível e cheio de incertezas.

Tenha como pressuposto que estamos, junto(a)s, compartilhando e construindo uma nova história. **Saúde e bons estudos!**



**Pró-Reitoria de Graduação (PRG)**