

## PLANO DE ENSINO DE DISCIPLINA

### IDENTIFICAÇÃO

<b>Disciplina: Tópicos Especiais: Recursos Computacionais</b>	<b>Código: EFF 494</b>
Professor(as): Guilherme de Azambuja Pussieldi	

### CARGA HORÁRIA

<b>Semestral:</b>	<b>Semanal: 5h</b>		
30h	<b>Em sala de aula virtual</b>	<b>Em outros ambientes</b>	<b>De dedicação do estudante à disciplina</b>
	2	3	2+3+2=7

### CRÉDITOS

Contabiliza créditos? sim	Número de Créditos: 2
<b>Ementa:</b> Introdução em recursos Computacionais em Educação Física: Utilização do Excel nas aulas de educação física e Avaliação física com ajuda de softwares. Software para auxílio nas aulas com comportamento tático em esportes coletivos e apresentações. Utilização de aplicativos em para auxílio em educação física.	
<b>Objetivos:</b> Possibilitar a utilização de recursos computacionais nas aulas de educação física escolar	

### UNIDADE 1

<b>Conteúdo:</b> Introdução em recursos computacionais em educação física: Utilização do Excel nas aulas de educação física e Avaliação física com ajuda de softwares		
<b>Recursos:</b> PVANET, Excel, Google Meet, Softwares de avaliação física, Internet		
<b>Metodologia:</b>	<b>Cronograma</b>	
	Data	Horário
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fórum Assíncrono: Apresentação - PVANET</li> </ul>	08/06	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Aula Síncrona: Introdução dos recursos computacionais e primeiros passos no Excel (<a href="https://meet.google.com/qmg-pmkh-tyr">meet.google.com/qmg-pmkh-tyr</a>)</li> </ul>	09/06	18:30-19:30
<ul style="list-style-type: none"> <li>Aula Síncrona: Utilização do Excel e utilização de fórmulas</li> </ul>	10/06	18:30-19:30
<ul style="list-style-type: none"> <li>Aula Assíncrona 1: Vídeo - Cálculos em Excel - PVANET</li> </ul>	11 a 16/06	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Aula Síncrona: Dúvidas e Correção em Conjunto</li> </ul>	16/06	18:30-19:30
<ul style="list-style-type: none"> <li>Aula Assíncrona 2: Busca de Softwares de Avaliação Física</li> </ul>	17/06	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Aula Síncrona: Apresentação Softwares de avaliação física</li> </ul>	17/06	18:30-19:30

<b>Avaliação da Unidade 1</b>		
	Fórum	05
	Trabalho Excel	30
<b>UNIDADE 2</b>		
<b>Conteúdo:</b> Software para auxílio nas aulas com comportamento tático em esportes coletivos e apresentações		
<b>Recursos:</b> PVANET, Power Point, Google Meet, Internet		
<b>Metodologia</b>	<b>Cronograma</b>	
	Data	Horário
Aula Síncrona: O Power Point	23/06	18:30-19:30
Aula Assíncrona: Vídeo – Power Point	24/06	
Aula Síncrona: Montagem de Trabalho Tático	24/06	18:30-19:30
Aula Assíncrona: Montagem de Trabalho Tático	24 a 30/06	
Aula Síncrona: Dúvidas e Correção em Conjunto	30/06	18:30-19:30
Aula Síncrona: Montagem de Banners, Flyers e Infográficos	01/07	18:30-19:30
Aula Assíncrona: Montagem do Banner ou do Infográfico	01 a 07/07	
<b>Avaliação da Unidade 2</b>		
	<b>Tipo/Instrumento</b>	<b>Valor</b>
	Trabalho Tático	15
	Trabalho Banner	20
<b>UNIDADE 3</b>		
<b>Conteúdo:</b> Utilização de aplicativos em para auxílio em educação física.		
<b>Recursos:</b> PVANET, Aplicativos, Google Meet, Internet, Smartphone		
<b>Metodologia</b>	<b>Cronograma</b>	
	Data	Horário
Aula Síncrona: Aplicativos em Educação Física – Saúde e GPS	07/07	18:30-19:30
Aula Assíncrona: Aplicativos em Educação Física – Saúde e GPS	07 a 14/07	
Aula Síncrona: Aplicativos em Educação Física - Musculação e Força	08/07	18:30-19:30
Aula Assíncrona: Aplicativos em Educação Física - Musculação e Força	08 a 14/07	
Aula Síncrona: Aplicativos em Educação Física – Avaliação em EF	14/07	18:30-19:30
Aula Assíncrona: Aplicativos em Educação Física – Avaliação em EF	14 a 20/07	
Aula Síncrona: Aplicativos em Educação Física – EF Escolar	15/07	18:30-19:30
Aula Assíncrona: Aplicativos em Educação Física – EF Escolar	15 a 20/07	

<b>Avaliação da Unidade 3</b>		
	<b>Tipo/Instrumento</b>	<b>Valor</b>
	Avaliação de Aplicativos	15
	Relatório de Aplicativos	15

**REFERÊNCIAS:**

1 - ARAÚJO, C.R. **Infográficos pro infográficos: uma abordagem metodológica**. Monografia de Trabalho de Conclusão de Curso. Centro Universitário de Volta Redonda, 2014. Disponível em < <https://www.unifoa.edu.br/Images/Uploads/Agentes/CAIO%20ROSSATTO%20DE%20ARA%C3%9AJ O%20TCC%201-20140918181314.pdf> > Acessado em 27 de junho de 2020.

2 - MATOS, L. **O Segredo do Excel: aprenda a gerenciar uma empresa com o Excel**. Editora Digerati Books, São Paulo, 2007. Disponível em: <[https://www.academia.edu/39769456/Livro\\_O\\_segredo\\_do\\_excel](https://www.academia.edu/39769456/Livro_O_segredo_do_excel) > acessado em 27 de junho de 2020.

3 - PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL – PUC RS. **Powerpoint 2013**. s.n.t. Disponível em < [http://www.pucrs.br/ciencias/viali/mestrado/trdp/atividades/apresenta/Apostila\\_PowerPoint\\_2013.pdf](http://www.pucrs.br/ciencias/viali/mestrado/trdp/atividades/apresenta/Apostila_PowerPoint_2013.pdf) > Acessado em 27 de junho de 2020.

4 - SANTOS, C.F. **Planilha Eletrônica Excel**. UFLA, 2011. Disponível em <[https://www.academia.edu/32999524/Planilha\\_eletr%C3%B4nica\\_Excel](https://www.academia.edu/32999524/Planilha_eletr%C3%B4nica_Excel) > Acessado em 27 de junho de 2020.

5 - SECRETARIA DO ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA. Centro de Educação Profissional de Ceilândia. **Curso Básico CEP: Microsoft Power Point**. Disponível em <[https://cursobasicocep.files.wordpress.com/2011/11/05\\_apostila-powerpoint.pdf](https://cursobasicocep.files.wordpress.com/2011/11/05_apostila-powerpoint.pdf) > Acessado em 27 de junho de 2020

6 - XAVIER, J.V.R.; SILVA NETO, J.E. **Microsoft Excel**. Universidade de Pernambuco. s,d, Disponível em <[https://www.academia.edu/31094010/LIVRO\\_MS\\_EXCEL\\_AVAN%C3%87ADO](https://www.academia.edu/31094010/LIVRO_MS_EXCEL_AVAN%C3%87ADO) > Acessado em 27 de junho de 2020.

7 - XAVIER, J.V.R.; SILVA NETO, J.E. **Informática Nível 2**. Universidade de Pernambuco. s,d, Disponível em <<http://iaupe.com.br/prolinfo/wp-content/uploads/2012/12/INFORM%C3%81TICA-2-LIVRO.pdf> > Acessado em 27 de junho de 2020.

**Observação: Este plano poderá sofrer alteração**