

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ SETOR DE CIÊNCIAS EXATAS

Departamento de Informática

Ficha 1 (permanente)								
Disciplina: T	a Código: CI 1177							
Natureza:								
( ) Obrigatória			(x) Semestral () Anual () Modular					
( x ) Optativa								
Pré-requisito: CI1055 / CI1068 / CI1003 / CMA111 / CM304 / CI1056 / CI1210 / CI1001 / CMA211 / CM303 / CI1057 / CI1212 / CI1002 / CI1237 / CE009 /		o-requisito:		Modalidade: ( x ) Presencial ( ) Totalmente EAD ( x ) CH em EAD: 10%				
CH Total: 60 CH Semanal: 4	Padrão (PD): 50	Laboratório (LB): 10	Campo (C 0	P):	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 0	Prática Específica (PE): 0	Estágio de Formação Pedagógica (EFP):
EMENTA								
A disciplina vai focar na apresentação e discussão de tópicos estado-da-arte (hot topics) dentro da linha de pesquisa computação gráfica, com base em artigos seminais publicados em veículos de alto índice de impacto (periódicos e congressos).  Haverá aulas presenciais em sala de aula e laboratório, e há a previsão de atividades em EaD, por exemplo, palestras de pesquisadores convidados especialistas nos tópicos da disciplina.								

\*OBS (1): ao assinalar a opção CH em EAD, indicar a carga horária que será à distância.

1 of 3 20/02/2020 15:31



Documento assinado eletronicamente por **OLGA REGINA PEREIRA BELLON**, **PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 26/02/2019, às 12:43, conforme art. 1°, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida aqui informando o código verificador 1295256 e o código CRC 64E57CEA.

Art. 9º da Resolução 30/90 - CEPE

**Padrão (PD):** conjunto de estudos e atividades desenvolvidos fundamentalmente nos espaços de aprendizagem considerados padrão para as modalidades de ensino presencial e de educação à distância (EAD).

Laboratório (LB): conjunto de estudos e atividades desenvolvidos fundamentalmente em espaços de aprendizagem estabelecidos com infraestrutura especializada, tais como laboratórios, oficinas e estúdios.

Campo (CP): conjunto de estudos e atividades desenvolvidos fundamentalmente mediante atividades de campo.

**Estágio (ES):** conjunto de estudos e atividades desenvolvidos fundamentalmente em ambientes de trabalho mediante estágios regulados pela Lei nº 11.778, de 25 desetembro de 2008.

**Orientada (OR):** conjunto de estudos e atividades direcionados à vivência na atuaçãoacadêmica e/ou profissional, em seus mais amplos aspectos, desenvolvidos em espaços educacionais internos e/ou externos à UFPR, com a participação direta de docente responsável.

**Práticas Específicas (PE):** conjunto de atividades de natureza prática, desenvolvidas em ambientes que apresentem restrições ao quantitativo de alunos por docente e que exijam controle rigoroso envolvendo questões de segurança, dignidade, privacidade e sigilo e/ou atenção do docente individualizada ou a pequenos grupos para desenvolvimento do processo de ensino-aprendizagem, com a participação direta do docente responsável.

Estágio de Formação Pedagógica (EFP): conjunto de estudos e atividades desenvolvidas fundamentalmente no âmbito da educação básica, sob a forma de "práticas de docência" e "práticas pedagógicas de organização do trabalho escolar", envolvendo a orientação direta docente em ações que vão desde a intermediação no acordo de colaboração entre a UFPR e os estabelecimentos de ensino, até o acompanhamento sistemático e processual do planejamento, da execução e da avaliação das atividades desenvolvidas pelos licenciandos, o que requer o contato contínuo e presencial do professor nos diferentes campos de estágio e consequentemente a limitação de alunos por turma.

## BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

James D. Foley, Foley Dan Van, Andries Van Dam, Steven K. Feiner, John F. Hughes, Edward Angel, (1996). "Computer Graphics: Principles and Practice", Ed. Addison-Wesley.

Steve Marschner and Peter Shirley, (2016). "Fundamentals of Computer Graphics", Ed. CRC Press. Jonas de Miranda Gomes, Luiz Velho, (2008). "Fundamentos da Computação Gráfica". Ed. IMPA.

## BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)

ACM Transactions on Graphics, ACM Press

IEEE Transactions on Visualization and Computer Graphics, IEEE Press IEEE Computer Graphics and Applications, IEEE Press

Computer Graphics Forum, Elsevier

Visual Computer, Elsevier

Computers and Graphics, Elsevier

2 of 3 20/02/2020 15:31

SEI/UFPR - 1295256 - PROGRAD: FORMULÁ	https://sei.ufpr.br/sei/web/controlador.php?ac			

3 of 3 20/02/2020 15:31