



Ministério da Educação  
**UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO  
PARANÁ**  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO E EDUCAÇÃO  
PROFISSIONAL  
DIRETORIA DE GRADUAÇÕES

Boletim de Serviço Eletrônico em  
06/02/2019



## EDITAL 2/2019 - PROGRAD

A Pró-Reitoria de Graduação e Educação Profissional – PROGRAD, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, e tendo em vista o disposto no **Edital 32/2018 - PROGRAD** divulga, em anexo, a **lista nº 1 dos projetos homologados**, conforme critérios previstos no aludido Edital.

Curitiba, 5 de fevereiro de 2019.

**ALVARO PEIXOTO DE ALENCAR NETO**  
Diretor de Graduações

**LUIS MAURICIO MARTINS DE RESENDE**  
Pró-Reitor de Graduação e Educação Profissional



Documento assinado eletronicamente por **ALVARO PEIXOTO DE ALENCAR NETO, DIRETOR(A)**, em 05/02/2019, às 17:25, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **LUIS MAURICIO MARTINS DE RESENDE, PRO-REITOR(A)**, em 06/02/2019, às 12:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0649458** e o código CRC **2E13D3C1**.

**ANEXO DO EDITAL 2/2019 - PROGRAD**

<b>NOME DO(A) PROFESSOR(A)</b>	<b>CÂMPUS</b>	<b>TÍTULO DO PROJETO HOMOLOGADO</b>
ALEXANDRE SORDI	LD	ABORDAGEM EXPERIMENTAL DA ANALOGIA ELETROMECÂNICA COMO COMPLEMENTO DIDÁTICO NA DISCIPLINA MECÂNICA GERAL II.
ANDRE BRUGNARA SOARES	PB	DUPLA DIPLOMAÇÃO EM AGRONOMIA: UTFPR PATO BRANCO E UNAM EL DORADO.
ANDREIA ANSCHAU	DV	CRIAÇÃO DA ESCOLA PILOTO DE ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS E BIOTECNOLOGIA (EPEBB).
ANELIZE QUEIROZ AMARAL	DV	FORMAÇÃO DE EDUCADORES AMBIENTAIS: A NATUREZA POLÍTICA DA EDUCAÇÃO AMBIENTAL.
ANELIZE QUEIROZ AMARAL	DV	INTERAÇÃO UNIVERSIDADE - ESCOLA DE EDUCAÇÃO BÁSICA NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES: O ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM QUESTÃO.
ARACELI CIOTTI DE MARINS	TD	O ENSINO DE TRIGONOMETRIA COM AUXÍLIO DO GEOGEBRA.
CAMILA NICOLA BOERI DI DOMENICO	FB	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS EM CURSOS DE ENGENHARIA: ENSINO E APRENDIZAGEM POR MEIO DE MODELAGEM MATEMÁTICA E FERRAMENTAS COMPUTACIONAIS.
CARINA MERKLE LINGNAU	FB	PRODUÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO CONFIGURADO EM E-BOOK PARA CURSO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS A PARTIR DE METODOLOGIAS ATIVAS.
CARLA CRISTINA AMODIO ESTORILIO	CT	E-BOOK SOBRE INJEÇÃO DE PLÁSTICO.
CARLA FABIANA CERQUEIRA MACHADO	CP	PRODUÇÃO DE VIDEOAULAS DAS DISCIPLINAS DE FÍSICA BÁSICA NOS CURSOS DE ENGENHARIA, BUSCANDO DIMINUIR A RETENÇÃO E EVASÃO.
CARLOS ALBERTO DALLABONA	CT	PROJETO DE DESENVOLVIMENTO DE REA - RECURSOS EDUCACIONAIS ABERTOS - PARA DISCIPLINAS HÍBRIDAS NOS CURSOS DE ENGENHARIA ELÉTRICA E ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO DO CÂMPUS CURITIBA DA UTFPR.
CARLOS FREDERICO CHARRET BRANDT	SH	METODOLOGIAS INOVADORAS NO ENSINO DE FÍSICA E ASTRONOMIA.
CAROLINA CASTILHO GARCIA	MD	METODOLOGIAS ATIVAS NO ENSINO DE OPERAÇÕES UNITÁRIAS PARA O CURSO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS DA UTFPR-MD.
CAROLINA RIBEIRO RODRIGUES	CP	PROGRAMA DE TUTORIA POR PARES: ACOLHER, INTEGRAR E APOIAR.
CASSIA MARIA LIE UGAYA	CT	APRENDIZADO BASEADO EM PROBLEMAS PARA EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM ENGENHARIA MECÂNICA.

CLEMENTINA VERGINIA ANDREOLLA	PB	FORMAÇÃO DE MULTIPLICADORES PARA CURSO DE CAPACITAÇÃO DE PROFESSORES DO ENSINO BÁSICO PARA O ENSINO DE ASTRONOMIA.
DAIANE MARIA DE GENARO CHIROLI	PG	EDUCAÇÃO 4.0: PRÁTICA DE ENSINO APRENDIZAGEM APLICADA A ENGENHARIA DE PRODUÇÃO.
DANIELA TRENTIN NAVA	TD	O ENSINO DE CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL E PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA A PARTIR DO USO DO SOFTWARE R.
DANIELLE GONCALVES DE OLIVEIRA PRADO	AP	PRATICAR O CONHECIMENTO COM A UTFPR DE PORTAS ABERTAS.
DAVI MARCONDES ROCHA	SH	DESENVOLVIMENTO DE HABILIDADES EM GERENCIAMENTO DE PROJETOS POR MEIO DO JOGO DE INTERPRETAÇÃO DE PAPÉIS (RPG - ROLE-PLAYING GAME).
DAVID KRETSCHKEK	CT	MAKERSPACE: UM ESPAÇO DE APRENDIZAGEM ATIVA E ENSINO BASEADO EM PROJETOS.
DIOGO MARUJO	MD	DESENVOLVIMENTO E UTILIZAÇÃO DE METODOLOGIAS ATIVAS DE ENSINO APLICADAS NO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA.
EDER LISANDRO DE MORAES FLORES	MD	IMPLEMENTAÇÃO DOS PRINCÍPIOS DA QUÍMICA VERDE NAS ATIVIDADES DE ENSINO DO CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA E DAS ENGENHARIAS DA UTFPR CÂMPUS MEDIANEIRA.
EDIMIR ANDRADE PEREIRA	PB	ELABORAÇÃO DE MANUAL DE AULAS PRÁTICAS PARA APLICAÇÃO NA DISCIPLINA DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS DE ORIGEM VEGETAL, COMO FACILITADOR DO APRENDIZADO.
EDSON HERMENEGILDO PEREIRA JUNIOR	MD	DESENVOLVIMENTO DE UM JOGO DE EMPRESAS INTERATIVO PARA DISCIPLINAS DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO.
EDSON LUIZ VALMORBIDA	LD	AMBIENTE DE ENSINO DE CÁLCULO NUMÉRICO.
ELIS REGINA DUARTE	PG	ENGENHARIA 4.0 - USO DE PBL E IOT COMO FERRAMENTAS ATIVAS DE APRENDIZAGEM NO ENSINO DE ENGENHARIA.
ELIZANGELA MARA CARVALHEIRO	PB	TRANSDISCIPLINARIDADE EM ADMINISTRAÇÃO: UMA PROPOSTA DE APRENDIZAGEM BASEADA EM PROJETOS.
ELIZANGELA MARCELO SILIPRANDI	PB	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO DE ENGENHARIA CIVIL E SEU CAMINHO NA CONTRIBUIÇÃO PARA O SETOR.
FABIANO OSTAPIV	PB	DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS DIDÁTICOS, TENDO O BAMBU COMO ELEMENTO INTEGRADOR DE SABERES, NO ENSINO TECNOLÓGICO FOCADO EM PROJETOS PARA A ENGENHARIA.
FAUSTO HIDEKI MATSUNAGA	CT	PROCEDIMENTO PARA DESENVOLVIMENTO DE OBJETOS EDUCACIONAIS DE APRENDIZAGEM (OEA), COMO VIDEO AULA, SIMULAÇÕES E MODELAGEN, DESTACANDO SUAS POTENCIALIDADES PARA APRENDIZAGEM DE FÍSICA NO ENSINO MÉDIO.
FERNANDA FERRARI	DV	HIDROFITOTÉRIO DA UTFPR CÂMPUS DOIS VIZINHOS: UMA FERRAMENTA DE ENSINO DE BOTÂNICA.
FERNANDO CARLOS DE	DV	PRODUÇÃO DE MATERIAL PLASTINADO PARA O ENSINO DE ANATOMIA HUMANA.

SOUSA		
FLAVIA APARECIDA REITZ CARDOSO	CM	O ENSINO DA GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR: UMA PROPOSTA CONTEXTUALIZADA E COLABORATIVA.
FLAVIA DIAS DE SOUZA	CT	ARTICULAÇÕES ENTRE ENSINO E INVESTIGAÇÃO COMO INOVAÇÃO METODOLÓGICA PARA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES NO ENSINO DE GRADUAÇÃO.
FRANK HELBERT BORSATO	CM	FERRAMENTAS DIDÁTICO-PEDAGÓGICAS PARA O ENSINO DE MICROCONTROLADORES.
GRACIELLE JOHANN	DV	PROJETO DE UM SISTEMA HIDRÁULICO INTEGRADOR NAS DISCIPLINAS DE FENÔMENOS DE TRANSPORTE E OPERAÇÕES UNITÁRIAS.
GUADALUPE ESTRELITA DOS SANTOS MENTA FERREIRA	CP	O PAPEL DO ENSINO DE HISTÓRIA E CULTURA AFRO-BRASILEIRA E AFRICANA COM FOCO NA CIDADANIA: NOVAS ABORDAGENS METODOLÓGICAS.
GUATACARA DOS SANTOS JUNIOR	PG	INOVAÇÕES NO ENSINO E APRENDIZAGEM DE PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA PARA ENGENHEIROS.
GUSTAVO LACERDA DIAS	PB	ACORDO DE DUPLA DIPLOMAÇÃO ENTRE O CURSO DE ENGENHARIA CIVIL DA UTFPR CÂMPUS PATO BRANCO E DA UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA CÂMPUS UNIVERSITÁRIO DE LUGO, ESPANHA.
GYLLES RICARDO STROHER	AP	TÓPICOS EM INSTRUMENTAÇÃO, CONTROLE E SIMULAÇÃO PARA ACADÊMICOS DE ENGENHARIA QUÍMICA.
HELOIZA APARECIDA PIASSA BENETTI	PB	NOVAS METODOLOGIAS DE ENSINO PARA DISCIPLINA DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS E TEORIA DAS ESTRUTURAS.
JAHINA FAGUNDES DE ASSIS HATTORI	TD	ADOTE UM CALOURO 2018/2.
JEAN MARC STEPHANE LAFAY	PB	PARADIGMA DO ENSINO SEM APRENDIZAGEM.
JEZILI DIAS	PG	BOTÂNICA, ARTE E CULTURA.
JONES ERNI SCHMITZ	TD	PROJETO MENTORIA VOLUNTÁRIA PARA O CURSO DE ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS E BIOTECNOLOGIA.
JOSE BENTO SUART JUNIOR	AP	PRODUÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO-PEDAGÓGICO DE APOIO ÀS DISCIPLINAS HISTÓRIA E FILOSOFIA DA QUÍMICA 1 E 2 DO CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA - UTFPR CÂMPUS APUCARANA.
JOSIANY OENNING	AP	ELABORAÇÃO DE PROPOSTAS PARA SUBMISSÃO EM CONCURSOS DE MODA E DESIGN.
JULIANA CASTANON XAVIER	AP	MATERIAL DIDÁTICO PARA CURSOS DE MATEMÁTICA.
JULIANA MARTINS TEIXEIRA DE	PG	REATOR QUÍMICO EM ESCALA LABORATORIAL: CONSTRUÇÃO, UTILIZAÇÃO E DIVULGAÇÃO.

ABREU PIETROBELLI		
KELYN SCHENATTO	SH	FERRAMENTA DE APOIO AO PROCESSO DE ENSINO APRENDIZAGEM DA LINGUAGEM SQL.
KLEBER ROMERO FELIZARDO	CP	DESENVOLVIMENTO DE KITS DIDÁTICOS PARA SISTEMAS DE AUTOMAÇÃO E CONTROLE.
LAIO ORIEL SEMAN	AP	O USO DA INTERNET DAS COISAS COMO FERRAMENTA DE APRENDIZAGEM ATIVA.
LARISSA HAGEDORN VIEIRA	TD	DISCIPLINA MATEMÁTICA - PROJETO PILOTO DE NIVELAMENTO.
LILIAN REGINA ROTHE MAYER	DV	VALIDAÇÃO DO CONHECIMENTO:USO DO SOFTWARE BLENDER.
LILIANE CANOPF	PB	CONVÊNIO DUPLA DIPLOMAÇÃO DO CURSO DE ADMINISTRAÇÃO DE PATO BRANCO COM UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES - UNAM - ARGENTINA.
LIVIA MARSARI PEREIRA	AP	ELABORAÇÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS EM DESIGN DE MODA.
LUCAS RICKEN GARCIA	CM	INTEGRAÇÃO E MOBILIZAÇÃO DE DISCIPLINAS DA ENGENHARIA ELETRÔNICA EM UMA ABORDAGEM POR PROJETO.
LUCIANO LUCCHETTA	FB	PROJETO DE INOVAÇÃO DO ENSINO DO CURSO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS UTFPR-FB.
LUCIARA INDRUSIAK WEISS	PB	E-BOOK PARA AS DISCIPLINAS DE FÍSICA 1 E FÍSICA GERAL.
LUIZ CARLOS MARTINELLI JUNIOR	PB	DESENVOLVIMENTO DE VEÍCULOS INDIVIDUAIS: APLICAÇÃO DO MÉTODO DE APRENDIZAGEM BASEADA EM PROBLEMAS.
MARCELE TAVARES	LD	DESENVOLVIMENTO E IMPLEMENTAÇÃO DE MATERIAL INSTRUCIONAL PARA AULAS DE CDI E DE GAAL PAUTADAS EM EPISÓDIOS DE RESOLUÇÃO DE TAREFAS.
MARCELO JOSE ALBA	AP	PROJETO SEM NOÇÃO: PERCEPÇÃO SENSORIAL DAS GRANDEZAS E UNIDADES DE MEDIDA UTILIZADAS NOS CURSOS DE ENGENHARIA.
MARCIA CAMILO FIGUEIREDO	LD	INSERÇÃO DE TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC) NA FORMAÇÃO INICIAL DE LICENCIANDOS EM QUÍMICA.
MARCOS ROBERTO ROSSINI	LD	APOSTILA DE FÍSICA 4 - TEÓRICA.
MARIA FATIMA MENEGAZZO NICODEM	MD	ESTUDO DA APLICAÇÃO DE METODOLOGIAS ATIVAS PARA O ENSINO DE ALUNOS DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO, NO ÂMBITO DAS DISCIPLINAS OPTATIVAS DE CIÊNCIAS HUMANAS, LETRAS E ARTES.
MARIA HELENE GIOVANETTI CANTERI	PG	PRODUÇÃO DE VÍDEOS EDUCACIONAIS PELOS DISCENTES SOBRE CONTEÚDOS PRÁTICOS DE BIOQUÍMICA-I COM ÊNFASE NA LÍNGUA INGLESA.
MICHAEL SANTOS	PB	MATERIAL DE APOIO PARA A DISCIPLINA DE VARIÁVEIS COMPLEXAS.

GONZALES GARGATE		
MICHEL TESTON SEMENSATO	GP	A IMPORTÂNCIA DO ELEMENTAR: UM PROJETO DE ENSINO NO APRIMORAMENTO DE UM MATERIAL DIDÁTICO PARA O ENSINO DE MATEMÁTICA BÁSICA.
MICHELE CARVALHO DE BARROS	CM	TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO NO ENSINO E NA APRENDIZAGEM DE CONCEITOS MATEMÁTICOS.
MICHELE POTRICH	DV	ENTOMOLOGIA ON LINE: SITE INTERATIVO.
MOISES APARECIDO DO NASCIMENTO	PB	INTERNACIONALIZAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA CÂMPUS PATO BRANCO.
NARA BOBKO	CT	MATERIAL DE APOIO PARA O ENSINO DE GEOMETRIA ESPACIAL E GEOMETRIA ANALÍTICA COM O USO DA PLATAFORMA GEOGEBRA.
NOEMI SUTIL	CT	FORMAÇÃO DOCENTE PARA O DESENVOLVIMENTO DE PROPOSTAS EDUCACIONAIS PARA O ENSINO DE FÍSICA NO ENSINO MÉDIO.
OSMAR TORMENA JUNIOR	CM	A CONSTRUÇÃO DE UM ELETROCARDÍOGRAFO EMBARCADO COMO UMA METODOLOGIA ATIVA NO ENSINO DE ENGENHARIA ELETRÔNICA.
PATRICIA MELLERO MACHADO CARDOSO	AP	GUIA PRÁTICO DE COSTURABILIDADE.
REGIANE DA SILVA GONZALEZ	CM	ATIVIDADES TEÓRICO-EXPERIMENTAIS COMO FERRAMENTA AUXILIAR NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM DE CIÊNCIAS.
REGIANE SLOGO FAGUNDES	TD	OFICINAS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR PARA ACADÊMICOS INGRESSANTES NAS ENGENHARIAS DO CÂMPUS TOLEDO.
RENATO FRANCISCO MERLI	TD	METODOLOGIAS DIFERENCIADAS NO ENSINO UTILIZANDO DIFERENTES TECNOLOGIAS DA COMUNICAÇÃO E DA INFORMAÇÃO.
RICARDO DE VASCONCELOS SALVO	LD	CRIAÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO VISUAL COMO APOIO AO ENSINO DE MECÂNICA DOS FLUIDOS E DISCIPLINAS CORRELATAS.
RITA CRISTINA GALARRAGA BERARDI	CT	COMPUTAÇÃO DESPLUGADA PARA ENSINO DE CONCEITOS COMPUTACIONAIS.
RODRIGO RIBEIRO LOPES	PB	PRODUÇÃO DE MATERIAL DE APOIO AUDIOVISUAL PARA O ENSINO-APRENDIZAGEM DE MATEMÁTICA DO ENSINO BÁSICO.
SABRINA AVILA RODRIGUES	PG	AÇÕES DE APOIO AO ENSINO PARA O COMBATE À EVASÃO E RETENÇÃO NO CURSO SUPERIOR DE ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS E BIOTECNOLOGIA.
SEBASTIAN DE JESUS MANRIQUE MACHADO	AP	DESENVOLVIMENTO DE UMA APOSTILHA DE ELETRICIDADE, ELETROTÉCNICA E LUMINOTÉCNICA.
SIDNEY NASCIMENTO	AP	MATERIAL DIDÁTICO-PEDAGÓGICO: DESENVOLVIMENTO DE PRODUTO NA CONFECÇÃO PARA ENGENHEIROS TÊXTEIS.

DO CARMO		
SILMARA ALESSI GUEBUR ROEHRIG	CT	EDUCAÇÃO COM ENFOQUE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE (CTS) NA GRADUAÇÃO EM LICENCIATURA EM FÍSICA NA UTFPR-CT.
SILVANA RODRIGUES QUINTILHANO	LD	APLICABILIDADE DE METODOLOGIAS ATIVAS DE ENSINO NO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO DA UTFPR CÂMPUS LONDRINA.
TANGRIANI SIMIONI ASSMANN	PB	PROGRAMA DE DUPLA DIPLOMAÇÃO NA ÁREA DE ENGENHARIA AGRONÔMICA ENTRE A UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ - UTFPR (BRASIL) E A UNIVERSIDADE JOSÉ EDUARDO DOS SANTOS - UJES (ANGOLA).
VALTER OSHIRO VILELA	DV	VALIDAÇÃO DO CONHECIMENTO COM USO DE JOGOS DE TABULEIRO.
VANDERLEI APARECIDO DE LIMA	PB	A BUSCA DE INOVAÇÃO METODOLÓGICA EM UNIVERSIDADES ALEMÃS PARA APLICAÇÃO EM ENSINO DE GRADUAÇÃO NOS CURSOS DE QUÍMICA E ENGENHARIAS DA UTFPR.
VILSON LUIZ DALLE MOLE	TD	REESTRUTURAÇÃO DO CURSO DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS PARA INTERNET TSI - UTFPR CÂMPUS TOLEDO.
VIVIANE COLUCCI BOROMELO	CM	ESTUDO COLABORATIVO: UMA PROPOSTA PARA INCENTIVAR ALUNOS QUE CURSAM A DISCIPLINA DE GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR NA MODALIDADE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA.
VIVIANE CRISTHYNE BINI CONTE	AP	UTILIZAÇÃO E APLICAÇÃO DO SOFTWARE MATLAB E SCILAB PARA AS DISCIPLINAS DE CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I, II, E III.
YUMI YAMAWAKI	CT	MÉTODOS DE ENSINO INOVADORES PARA ANÁLISE E ELABORAÇÃO DE PROJETOS URBANOS ADAPTADOS À SOCIEDADE CONTEMPORÂNEA.