

PLANO DE AÇÃO NÚCLEO DE TECNOLOGIA EDUCACIONAL - NTE SETOR DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA - SEPT

NTE - PLANO DE AÇÃO	
IDENTIFICAÇÃO	
Nome/Designação do NTE	Seção de Tecnologia Educacional
Responsável:	Profa. Andreia de Jesus
Contatos:	ste@ufpr.br / ntesept@gmail.com
MAPEAMENTO	
1. ESTRUTURA FÍSICA	<p>O NTE do SEPT, atualmente, conta com a seguinte estrutura:</p> <p>1) O LAVI (Laboratório de Áudio, Vídeo e Imagem) tem 29,35m², possui um estúdio de áudio (com uma mesa de áudio digital com 16 canais, seis microfones, fones e 1 computador), um estúdio para gravação de programas em vídeo (com duas câmeras, dois <i>teleprompters</i>, uma mesa de áudio de 8 canais, tripés, fundo <i>croma</i>key e iluminação) e uma mesa para fotografia de produto. O LAVI vem sendo montado gradativamente, com recursos provenientes do FDA (Fundo de Desenvolvimento Acadêmico) e LABGRAD (Programa de Apoio aos Laboratórios de Ensino de Graduação) e, além de servir às disciplinas e produções do Curso Superior de Tecnologia em Comunicação Institucional, também abre espaço para os demais cursos de graduação do Setor e realiza toda a produção audiovisual proveniente de demandas do NTE (Núcleo de Tecnologias Educacionais) do SEPT. No Anexo I consta a lista atual de equipamentos do LAVI.</p> <p>2) Sala de atendimento aos docentes e discentes do SEPT: esta sala é utilizada pelo técnico administrativo e é anexa a sala dos professores. Há disponível uma mesa de escritório, uma cadeira e um computador, além da impressora compartilhada da sala dos professores.</p>

NTE - PLANO DE AÇÃO	
2. ESTRUTURA HUMANA	<p>Docente: Andreia de Jesus</p> <p>Técnico Administrativo: Jacir Mario Tedesco Filho</p> <p>Estagiária: Thamires</p>
3. PROGRAMAS, PROJETOS E AÇÕES EXISTENTES	<p>- Elaboração do Curso superior de Tecnologia em Gestão Cultural na modalidade EAD</p> <p>- Disciplinas presenciais dos cursos do SEPT com carga horária EAD (Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas - TADS, Tecnologia em Comunicação Institucional- TCI, Tecnologia em Negócios Imobiliários - TNI)</p>
PROPOSIÇÕES	
PROPOSIÇÃO 1	
Título	Inclusão do NTE no Organograma do SEPT
Responsável	Profa. Andreia de Jesus
Equipe	Comissão de Atualização do Regimento Interno do SEPT e a Direção do SEPT
Descrição	Discussão sobre as atribuições do NTE do SEPT e a sua inclusão no organograma do setor.
Objetivos	<p>- Incluir na atualização do Regimento Interno do SEPT a Seção de Tecnologia Educacional (STE) que compõe o Núcleo de Tecnologia Educacional do SEPT.</p> <p>- Encaminhar para análise e parecer do Conselho Setorial a proposta de inclusão do STE no organograma do SEPT.</p> <p>- Encaminhar para análise e parecer do COPLAD a proposta de inclusão do STE no organograma do SEPT.</p>
Cronograma de trabalho	<p>Início: 01/04/2019 (início das discussões da comissão de atualização do regimento interno do SEPT).</p> <p>Término: 21/08/2019 (publicação do novo Regimento Interno do SEPT, constando o STE no organograma do setor).</p>

PROPOSIÇÃO 2	
Título	Identificação do perfil dos docentes e discentes do SEPT com relação ao uso das tecnologias digitais nas atividades acadêmicas
Responsável	Profa. Andreia de Jesus
Equipe	Profa. Andreia de Jesus e Jacir Mario Tedesco Filho
Descrição	Conhecer a opinião e a experiência dos docentes e discentes do SEPT-UFPR sobre o uso das tecnologias digitais nas suas atividades didático-pedagógicas e de ensino-aprendizagem. O resultado desta pesquisa tem como objetivo principal balizar as ações do NTE no contexto do SEPT.
Objetivos	<ul style="list-style-type: none">- Composição dos questionários (um para professores e outro para alunos);- Aplicação do questionário;- Análise quantitativa e qualitativa dos dados levantados;- Apresentação do resultado da pesquisa para a comunidade SEPT.
Cronograma de trabalho	Início: 01/05/2019 Término: 30/11/2019 Observação: a aplicação e análise do questionário dos professores já foi finalizada e divulgada para o corpo docente.

PROPOSIÇÃO 3	
Título	Regimento do NTE
Responsável	Profa. Andreia de Jesus
Equipe	Profa. Andreia de Jesus e Direção do SEPT.
Descrição	Elaboração do Regimento Interno do NTE do SEPT.
Objetivos	Elaborar o regimento interno do NTE, a fim de definir o conjunto de diretrizes e regras para o funcionamento adequado das atividades/serviços da Seção de Tecnologia Educacional do SEPT.
Cronograma de trabalho	Início: 01/10/2019 Término: 15/12/2019 (aprovação do regimento interno do NTE no Conselho Setorial do SEPT)

PROPOSIÇÃO 4	
Título	Serviços do NTE
Responsável	Profa. Andreia de Jesus
Equipe	Jacir Mario Tedesco Filho e CIPEAD
Descrição	Definição dos serviços que serão inicialmente ofertados pelo NTE a partir do primeiro semestre de 2020.
Objetivos	Selecionar, categorizar e elaborar o fluxo dos serviços que o NTE irá ofertar, considerando a infraestrutura e os recursos humanos que a seção de Tecnologias Educacionais dispõe atualmente.
Cronograma de trabalho	Início: 01/10/2019. Término: 15/12/2019.

PROPOSIÇÃO 5	
Título	Divulgação das atividades da nova unidade do SEPT: Seção de Tecnologia Educacional
Responsável	Profa. Andreia de Jesus
Equipe	Profa. Andreia de Jesus, Coordenação do TCI e SAAD – Seção de Administração das Atividades Docentes
Descrição	Criação da página do NTE para divulgar as informações e os serviços relacionados a Seção de Tecnologia Educacional. Além disso, construir um logotipo para o NTE, a fim de dar início a construção da sua identidade.
Objetivos	<ul style="list-style-type: none"> - Sistematizar o conteúdo a ser divulgado na página do NTE; - Construir o logotipo do NTE; - Desenvolver a página do NTE para ser disponibilizada no site do SEPT.
Cronograma de trabalho	Início: 1º. de outubro de 2019. Término: 1º. de fevereiro de 2020.

PROPOSIÇÃO 6	
Título	Repositório de Projetos Educacionais envolvendo Tecnologias Digitais de Informação e Comunicação - TDIC's
Responsável	Profa. Andreia de Jesus
Equipe	Jacir Mario Tedesco Filho, colegiado do TADS e CIPEAD
Descrição	Organizar a estrutura de um repositório para cadastrar projetos educacionais que envolvem o uso de TDIC's.
Objetivos	<ul style="list-style-type: none"> - Pesquisar o Portal Adulet e o REA – UFPR para identificar a opção de repositório que mais se adequa às necessidades do NTE do SEPT; - Estruturar e disponibilizar um repositório para o NTE do SEPT; - Elaborar uma metodologia de avaliação para analisar as propostas de projetos educacionais com uso de TDIC's a serem publicados no repositório.
Cronograma de trabalho	Início: 01/10/2019 Fim: 01/05/2020

PROPOSIÇÃO 7	
Título	Programa de Formação Continuada
Responsável	Profa. Andreia de Jesus
Equipe	Profa. Adriana Brahim e Profa. Andreia de Jesus
Descrição	Estruturar um programa de extensão para atender as demandas de formação continuada dos professores do SEPT no que diz respeito ao uso das TDIC's em atividades acadêmicas de sala de aula e de extensão.
Objetivos	<ul style="list-style-type: none"> - Elaborar a proposta de um programa de extensão de formação continuada para os professores do SEPT com base nas diretrizes do CAEX. - Submeter a proposta do programa de extensão para avaliação do Conselho Setorial do SEPT e do CAEX.
Cronograma de trabalho	Início: 01/10/2019 Fim: 01/03/2020

PROPOSIÇÃO 8	
Título	Programa de Cursos de Extensão
Responsável	Profa. Andreia de Jesus
Equipe	Profa. Andreia de Jesus, Jacir Mario Tedesco Filho e um docente do SEPT que irá coordenar o programa.
Descrição	Estruturar um programa de extensão que tem como objetivo a oferta de cursos pagos de extensão para a comunidade externa e interna do SEPT. O foco é a formação técnica e pedagógica do uso das tecnologias digitais.
Objetivos	<ul style="list-style-type: none"> - Analisar como o programa Programa de Educação Continuada em Ciências Agrárias - PECCA da UFPR foi estruturado; - Elaborar a proposta de um programa de extensão de educação continuada em Tecnologias Digitais Educacionais com base nas diretrizes do CAEX; - Submeter a proposta do programa de extensão para avaliação do Conselho Setorial do SEPT e do CAEX.
Cronograma de trabalho	Início: 01/10/2019 Fim: 01/05/2020

PROPOSIÇÃO 9	
Título	Infraestrutura do NTE
Responsável	Profa. Andreia de Jesus
Equipe	Profa. Andreia de Jesus, coordenação do curso de Tecnologia de Comunicação Institucional e Direção do SEPT.
Descrição	Articulação junto a CIPEAD para a aquisição de equipamentos para o NTE do SEPT, a fim de ampliar as possibilidades de serviços que o NTE poderá atender.
Objetivos	<ul style="list-style-type: none"> - Incluir na Resolução Interna do SEPT o Núcleo de Tecnologia Educacional; - Encaminhar o Plano de Ação do NTE do SEPT para a CIPEAD; - Encaminhar as demandas de equipamentos do NTE do SEPT para a CIPEAD. Demanda: 1) Curtíssimo prazo:

	<ul style="list-style-type: none">a. <u>Ilha de edição</u>: Computador potente para edição de vídeos; PROCESSADOR: 2,9GHz (Intel® Core® i9-7920X (14 Núcleos e 28 Threads, 3.10GHz , Turbo até 4.30GHz, Cache de 19 MB) ou similar; MEMÓRIA RAM: 64GB, núcleo do processador de 3 a 4 GB de memória; HD: SSD de 500GB e Disco Rígido de 4 TB ou similar. Com sistema operacional habilitado; Drive óptico e leitor de cartão SD; Placa de Vídeo dedicada; com monitor de 17 polegadas, mouse e teclado.b. <u>Software profissional de edição de vídeo</u>: Adobe Premiere ou similar. <p>2) Curto prazo:</p> <ul style="list-style-type: none">a. Estrutura completa para <u>sala de webconferência</u> e transmissão de aulas de ensino a distância incluindo câmeras, televisão, mesa de corte e mobiliário.b. <u>Iluminação de estúdio</u>: 4 refletores de luz fria, cada um com 4 lâmpadas de 55 watts, equivalente a 1500 watts. Com estrutura para afiação no teto ou tripé. <p>3) Médio prazo:</p> <ul style="list-style-type: none">a. 5 Microfones de lapela para captação de áudio direto de filmadoras profissionais. Com conector XLR macho.b. Software para produção de animações (ou licença de softwares online, similar a PowToon).c. Software para produção de vídeos interativos (ou licença de softwares online, similar a EkoStudio). <p>4) Longo prazo:</p> <ul style="list-style-type: none">a. 2 Câmeras de vídeo profissionais para estúdio, similar ao modelo Sony Nx5.b. 2 teleprompters para as câmeras descritas acima.c. 4 tripés dolly para câmeras de estúdio, com rodízio.
Cronograma de trabalho	Início: 01/10/2019 Fim: - Curtíssimo prazo: 15/12/2019 - Longo prazo 15/12/2020

ANEXO I – LISTA DE EQUIPAMENTOS DO LAVI

Qtd.	Descrição	Característica
1	MESA	RETA PARA ESTUDOS
7	CADEIRA GIRATORIA	SEM BRAÇOS, BASE PRETO, COM REGULAGENS
1	MESA EM "L"	1,40 X 1,20 M.
2	ILUMINADOR	DE ESTUDIO, TIPO FRESNEL, 650W
2	TELEPROMPTER	AUDIO PRO
5	ILUMINADOR	PORTÁTIL DE LED PARA CÂMERA DE VÍDEO. MARCA: MAKO. PREGÃO 73/2012 - ITEM 32.
2	CAMERA DE VIDEO DIGITAL	SEMI-PROFISSIONAL FULL HD. MARCA: PANASONIC. PREGÃO 73/2012 - ITEM 08.
1	MESA DE SOM	MARCA YAMAHA 01 V96I
1	SWITCHER	BLACKMAGIC ATEM TELEVISION STUDIO N
6	MICROFONE	DINÂMICO PROFISSIONAL (COM FIO) PARA VOCAL. SHURE SM58-LC. PREGÃO 62/2012, ITEM 55.
1	MICROCOMPUTADOR	DESKTOP DELL OPTIPLEX 7010
1	MONITOR DE VIDEO (5235)	MARCA DELL - 22 POLEGADAS
3	FILMADORA DIGITAL	MARCA SONY CX240
5	ILUMINADOR	LD500, DE LED, COM TRIPE
7	TRIPE (5242)	FOTOGRAFICO MARCA GREIKA WT-6902
4	FILMADORA DIGITAL	MARCA SONY CX40
5	FILMADORA DIGITAL	SONY HDR-XR160
1	CAIXA ACUSTICA AMPLIFICADA	LEACS SMART 280
1	NO-BREAK (5230)	COM SOFTWARE
1	MESA DE SOM	BEHRINGER
2	CAMERA DE VIDEO	GO PRO HERO
2	ARMARIO	BAIXO COM DUAS PORTAS
2	TRIPE (5233)	TIPO GIRAFIA ATEK
3	CAMERA DSRL	CANON REBEL T5
4	CAMERA DSRL	CANON REBEL T5i
3	FILMADORA	CANON VIXIA HF G40
2	STEADICAM	AFI US-35D
2	TRIPÉ CABEÇA BALL HEAD	WORLD VIEW A2840 FM COM CABEÇA BH-52A BLACK (CÓD. 9037)
2	CÂMERA 360º	SAMSUNG GEAR SM-R210
16	CARTÕES DE MEMÓRIA	32GB SD
15	CARTÕES DE MEMÓRIA	32GB MICRO SD COM ADAPTADOR
15	CARTÕES DE MEMÓRIA	SDXC 64 GB
11	FONES DE OUVIDO	AKG 414
10	MICROFONE DE LAPELA	PARA CÂMERAS DSLR, BOYA, BYM1
01	MESA PARA FOTOGRAFIA DE PRODUTOS	