

RELATÓRIO DE NECESSIDADES DE DESENVOLVIMENTO DA UFFS 2023 – PLANO DE DESENVOLVIMENTO DE PESSOAS (PDP)				
Nº	Necessidade	Tema Geral	Recorte do Tema Geral	Resultado
1	Aprimorar conhecimento na gestão de UANs (Rus, Cantina e demais serviços de alimentação da UFFS).	Administração de Setores Específicos	Capacitação em gestão de unidades de alimentação e nutrição.	Melhoria no gerenciamento dos serviços de alimentação e, por consequência, melhoria no serviço ofertado.
2	Entender o funcionamento da administração pública, considerando seu conjunto de regramentos.   Aprimorar os conhecimentos em ADMINISTRAÇÃO e suas sub áreas.	Administração de Setores Específicos	Administração de Empresas; Melhoria Contínua; Visão Sistêmica; Ciências Humanas; Teorias e Métodos; Administração Pública e demais áreas correlatas.	Aprimorar conhecimentos relativos à administração pública, compreendendo as regras, disposições, conceitos e aplicabilidade, visando a qualidade nos serviços públicos prestados.   Melhoria contínua dos serviços prestados.
3	Incorporar conhecimentos em frameworks e ferramentas de gestão de TI tais como COBIT, ITIL, SCRUM, PMBOK, BABOK, etc.	Administração de Setores Específicos	Práticas e ferramentas de gestão e operacionalização de processos de TI	Fazer o uso de práticas e ferramentas largamente utilizadas para operacionalizar, monitorar e melhorar os processos são de suma importância para a modernização da APF e também tornar as carreiras de TI atrativas aos profissionais do setor
4	Falta conhecimento para o desenvolvimento científico, novos métodos e práticas de pesquisa.   Desenvolver atividades de gestão de projetos e equipes, produção de pesquisas visando atuação na pós-graduação da UFFS com gestão mais efetiva.	Administração de Setores Específicos	Administração da Pesquisa (práxis adotada por outros pesquisadores/instituições); Gestão da Pesquisa (equipes, processos e projetos).	A UFFS possui apenas dois convênios internacionais ativos, só para efeito de comparação a UDESC possui 86 convênios ativos, esta ação possibilitará novos convênios internacionais para desenvolvimento de ações conjuntas.   Espera-se elevar a produção científica dos professores e alunos envolvidos no mestrado em Desenvolvimento e Políticas Públicas da UFFS, buscando qualificar os projetos de pesquisa e extensão.
5	Ampliar conhecimentos a nível de Lato Sensu e Stricto Sensu.	Administração de Setores Específicos	Não há como definir previamente. Este recorte vai depender do curso escolhido e da proposição de resolução do problema.	Capacitar os servidores nas diversas áreas de atuação, ampliando conhecimentos, com o intuito de prestar a sociedade serviço público mais qualificado.
6	Capacitar os profissionais que atuam no preenchimento de relatórios como Coleta CAPES/SUCUPIRA.   Qualificar os programas existentes na UFFS, por meio da qualificação da equipe técnica   Qualificar os programas existentes na UFFS, por meio da qualificação da equipe técnica	Administração Educacional	Pós-Graduação; Critérios de Avaliação e Qualificação dos PPGs, Plataforma Lattes, Plataforma Sucupira e APCN (CAPES).	Promoverá o desenvolvimento profissional e ampliará a qualidade de vida no trabalho.   Aprimorar conhecimentos sobre os Critérios de Avaliação e Qualificação dos PPGs, Plataforma Lattes, Plataforma Sucupira e APCN (CAPES) e qualificação dos programas de pós-graduação da UFFS.   Qualificação dos programas de pós-graduação da UFFS.
7	Adquirir e ampliar conhecimento para intervenções na área das ações afirmativas.   Desenvolver conhecimentos sobre gestão da diversidade, inclusão social, acessibilidade e políticas afirmativas	Administração Educacional	Gestão da Diversidade; Inclusão Social, Acessibilidade, Políticas Afirmativas; Ações Afirmativas.	Qualificação teórico-prática para o planejamento e desempenho de ações.   Qualificação de servidores com a aquisição de conhecimentos e habilidades para o aprimoramento dos trabalhos
8	Ampliar conhecimentos sobre a avaliação dos impactos das mudanças climáticas nos ecossistemas naturais/agrícolas, climatologia geográfica.	Agrometeorologia	Atualização dos conhecimentos sobre mudanças climáticas.	Possibilitar a aplicação de novas técnicas e/ou adaptação das já existentes, visando a melhoria e/ou a ampliação do atendimento ao público acadêmico.
9	Aplicar conceitos de ciência de dados sobre as bases institucionais	Análise e Ciência de Dados	Desenvolvimento de software	Desenvolvimento de soluções que apliquem conceitos de Business Analytics, Data Science e Machine Learning nos dados disponíveis à UFFS
10	Atualizações em Nutrição Clínica, Dietoterapia e Diagnóstico Nutricional.   Aplicar conhecimentos atualizados na área de Alimentos, Alimentação e Nutrição.	Análise Nutricional de População	Avaliação Nutricional, Nutrição Clínica, Dietoterapia; Desnutrição e Desenvolvimento Fisiológico; Dietética e demais áreas correlatas.	Através de atualizações científicas da equipe, alunos e usuários da Clínica-Escola de Nutrição da UFFS receberão incrementos em informações nutricionais e de educação em saúde.   Ampliar e aplicar conhecimentos relativos à área de Alimentos, alimentação e Nutrição, atualizando-se em suas diferentes temáticas, qualificando o trabalho desenvolvido no curso de Nutrição e contribuindo com o avanço institucional.
11	Conhecer as leis do RPPS.	Aposentadoria e Previdência	Conhecimentos sobre Regime Próprio de Previdência Social do servidor.	Adquirir conhecimentos sobre as novas regras e legislação do RPPS.

12	Planejar e desenvolver atividades complementares ao cargo ou função.	Aquicultura	Nutrição de organismos aquáticos.	Novos conhecimentos e aplicações no setor, unidade e Universidade.
13	Necessidade de ampliar os conhecimentos em avaliação dos níveis sonoros para auxiliar os estudantes em atividades acadêmicas.	Áreas Clássicas de Fenomenologia e suas Aplicações	Conteúdo e aulas sobre medição e a avaliação dos níveis sonoros. Com atividades práticas.	Conhecer melhor as técnicas de medição e a avaliação dos níveis sonoros possibilitará utilizar funções mais avançadas dos equipamentos relacionados que a instituição já possui, ou que venha a possuir.
14	Aprimorar os procedimentos de classificação e os trâmites para a avaliação e destinação de documentos, que são atualizados pelo Arquivo Nacional   Planejar, implantar, utilizar e gerenciar um Repositório Arquivístico Digital Confiável   Aperfeiçoar o entendimento da aplicação da Lei Geral de Proteção de Dados – LGPD e da Lei de Acesso à Informação – LAI   Aplicar as recomendações técnicas e entender os requisitos para a digitalização de documentos públicos   Aprimorar a utilização de ferramentas para a difusão de documentos e aplicação das normas de descrição de documentos	Arquivologia	Gestão de Documentos; Descrição, Acesso e Difusão de Documentos; Preservação Digital; Acesso à Informação.	Aplicação adequada dos procedimentos e técnicas para organização, acondicionamento e destinação de documentos arquivísticos, de acordo com as normas estabelecidas pelo AN, instituição arquivística na esfera de competência do Poder Executivo Federal   Planejamento/estudo para a implantação de um Repositório Arquivístico Digital Confiável, e para a elaboração de um plano e uma política de preservação de documentos arquivísticos digitais   Atendimento de legislações pertinentes. Diminuição do risco de incidentes relacionados a segurança da informação.   Aplicação adequada dos procedimentos técnicos e requisitos necessários de serem observados para conversão de documentos arquivísticos para o meio digital, conforme normativas emanadas para os órgãos do Poder Executivo Federal   Realizar a difusão dos documentos arquivísticos, possibilitando o acesso, a partir de documentos descritos de acordo com as normas nacionais e internacionais
15	Adquirir conhecimentos na área de comunicação e cultura visando entender melhor alguns aspectos da realidade cultural brasileira.	Artes do Vídeo	Rádio e televisão.	Ampliar o conhecimento na área da comunicação e cultura afim de entender melhor os aspectos da realidade brasileira.
16	Ampliar os conhecimentos na área técnica de Secretariado.   Atender de forma assertiva os cidadãos e servidores.   Ampliar conceitos e competências sobre gestão da diversidade (étnico-racial, geracional, de pessoas com deficiência, de gênero, de orientação sexual)   Organização e funcionamento do serviço público (institucionalização de processos, atendimento ao público, gestão e assessoramento... etc).	Atendimento ao Público	Organização/Funcionamento do Serviço Público; Gestão da Diversidade; Técnicas de Secretariado.	Aprimorar os serviços prestados pelos servidores nessa função.   Aprimorar o serviço de atendimento aos cidadãos/servidores, visando sua plena satisfação e o cumprimento da função pública.   Melhoria de fluxos e procedimentos internos, bem como de atendimento ao público.   Melhorar a capacidade de execução de práticas administrativas na gestão universitária, bem como um melhor atendimento das demandas do público interno e externo.
17	Ampliar conhecimentos referentes à auditoria interna e à gestão de riscos, controles internos e governança voltados p/ o desenvolvimento das atividades   Atualização de conhecimentos nas mais diversas áreas institucionais a fim de subsidiar o desenvolvimento de atividades de auditoria interna.	Auditoria	Auditoria, Gestão de Riscos, Controles Internos, Governança e temáticas que envolvem auditorias e consultorias nas diversas áreas da UFFS.	A auditoria possui especificidades de cursos, na medida que sua atuação é peculiar. Os servidores da Audin estarão aptos a agregar valor à gestão, para contribuir com os objetivos institucionais nas áreas afetadas pela atuação da auditoria interna.   A auditoria possui especificidades de cursos, na medida que sua atuação é peculiar. Os servidores da Audin estarão aptos a agregar valor à gestão, para contribuir com os objetivos institucionais nas áreas afetadas pela atuação da auditoria interna.
18	Compartilhar conhecimentos em comunicação científica para qualificar os periódicos científicos	Biblioteconomia	Capacitação em comunicação e divulgação científica	Ampliação dos conhecimentos sobre comunicação científica visando a melhoria constante dos periódicos científicos

19	<p>Necessidade de ampliar os conhecimentos em citologia celular para auxiliar os estudantes em atividades acadêmicas.   Necessidade de ampliar os conhecimentos em entomologia para auxiliar os estudantes em atividades acadêmicas e compor coleções.   Necessidade de ampliar os conhecimentos em Anfíbios e Répteis: classificação, diversidade e ecologia. Para auxílio em atividades acadêmicas.   Necessidade de ampliar os conhecimentos na área de microbiologia para auxiliar os estudantes em atividades acadêmicas.   Necessidade de ampliar os conhecimentos em fisiologia vegetal para auxiliar os estudantes em atividades acadêmicas.   Necessidade de aprimorar os conhecimentos nos processos de duplicação do DNA, e produção de proteínas. Para auxílio em atividades acadêmicas.   Necessidade de ampliar os conhecimentos na área de Taxidermia - Empalhamento de Aves e Mamíferos, para auxiliar nas coleções.   Necessidade de aprender sobre biodiversidade e biotecnologia e recursos microbiológicos para biotecnologia para auxiliar em atividades acadêmicas.   Necessidade de aprender sobre impactos ambientais e políticas de preservação para auxiliar os estudantes em atividades acadêmicas.   Aprimoramento em técnicas de biologia molecular.   Aprimorar os conhecimentos em BIOLOGIA e suas sub áreas.   Aprimorar conhecimentos visando aprender e implementar novas técnicas e métodos para utilização na área de Biologia.   Aprimorar os conhecimentos em Citologia, Biologia Celular, Bioquímica e Microbiologia.</p>	Biologia Geral	<p>Microbiologia; Bioquímica; Fisiologia; Biodiversidade; Biotecnologia; Citologia; Biologia Celular; Morfologia e demais áreas correlatas.</p>	<p>Ter treinamentos mais avançados em citologia celular trará ganhos no auxílio a estudantes em pesquisa nessa área pois a cada ano são desenvolvidos equipamentos que realizam técnicas novas, e por isso a equipe de apoio precisa estar atualizada.   A área de entomologia tem crescido na instituição e qualificar-se trará vantagens no planejamento de espaços para coleções e adequada conservação dos espécimes.   A área de anfíbios e répteis tem tido vários projetos de pesquisa aprovados. Muitos envolvem a manutenção de espécimes em condições controladas, e o planejamento dos equipamentos e espaços para estas condições seria incrementado com o treinamento.   Devido à grande variedade de equipamentos e técnicas da área de microbiologia na instituição. Aprofundar os conhecimentos nessa área trará vantagens no auxílio às atividades de pesquisa e uso correto dos equipamentos.   Aprimorar os conhecimentos em fisiologia vegetal trará vantagens no auxílio às aulas práticas e pesquisas envolvendo a área.   Aprimorar os conhecimentos em estrutura e o processo de duplicação do DNA, em especial o processo de produção de proteínas, trará vantagens no auxílio às aulas práticas e pesquisas envolvendo a área.   Aprender técnicas de Taxidermia - Empalhamento de Aves e Mamíferos qualificará as coleções já existentes ao longo do tempo, aumento o número de servidores que poderão auxiliar na execução das técnicas.   Ampliar o conhecimento sobre biodiversidade e biotecnologia; recursos microbiológicos para biotecnologia qualificará o auxílio técnico em aulas práticas e demais atividades acadêmicas. Além de proporcionar atualizações de procedimentos.   Ampliar o conhecimento sobre impactos ambientais e políticas de preservação qualificará o auxílio técnico em laboratórios de várias áreas uma vez que é uma área interdisciplinar que envolve vários tipos de estudos e análises.   Ensinar e aprimorar conhecimento técnico e de pesquisa na área de Biologia.   Melhorias na preparação de experimentos e aulas de laboratório, bem como na contribuição técnica e atendimento aos usuários. Melhorias na qualificação geral do quadro técnico do setor.   Possibilitar a aplicação de novas técnicas e/ou adaptação das já existentes, visando a melhoria e/ou a ampliação do atendimento ao público acadêmico.   Possibilitar a aplicação de novas técnicas e/ou adaptação das já existentes, visando a melhoria e/ou a ampliação do atendimento ao público acadêmico.</p>
20	<p>Tratamento de amostras e coleções, orientação a acadêmicos, monitoramento ambiental e melhorias nos recursos naturais do campus.   Certificar a capacidade de desenvolver pesquisas ou investigação científica, de modo criativo, independente e diferenciado em sua área de domínio.</p>	Biologia Geral	<p>Avaliação, Monitoramento e Recuperação de Recursos Naturais; Organismos Bioindicadores; Preservação Ambiental; Melhores Técnicas de Produção.</p>	<p>Visão estratégica, melhor tratamento de amostras e coleções dos laboratórios, possibilidade de participação em atividades de ensino, pesquisa e extensão com foco em monitoramento ambiental e zoologia.   Melhoria da qualidade de ensino, pesquisa e extensão a partir da introdução de linhas de trabalho voltadas para a adoção de práticas de produção mais sustentáveis.</p>
21	<p>Necessidade de conhecer os métodos de análises ambientais físico-químicas e bacteriológicas de águas e efluentes realizadas em laboratórios.   Necessidade de melhorar a identificação de problemas em equipamentos para evitar grandes danos e reduzir gastos com manutenção.   Necessidade ampliar os conhecimentos em segurança laboratorial para promover boas práticas e eliminar riscos nas atividades acadêmicas.   Necessidade de ampliar os conhecimentos sobre a destinação correta e gerenciamento de resíduos de laboratórios para promover boas práticas.   Aprimorar conhecimentos técnicos na área laboratorial: histopatologia, gerenciamento de resíduos, segurança e boas praticas laboratoriais.</p>	Biologia Geral	<p>Gerenciamento de Resíduos; Normas de Segurança; Análises Ambientais; Manutenção de Equipamentos e demais questões relacionadas às áreas laboratoriais.</p>	<p>Conhecer os métodos de análises ambientais físico-químicas e bacteriológicas de águas e efluentes realizadas em laboratórios qualificará o auxílio da equipe técnica em aulas práticas e atividades de pesquisa.   Identificar com mais precisão os problemas de funcionamento dos equipamentos dos laboratórios evitará danos mais graves decorrentes do uso, identificando problemas em etapas onde o tempo de manutenção e custos envolvidos são menores.   Capacitar as pessoas envolvidas em atividades laboratoriais quanto às normas de segurança é sempre necessário para criar bons hábitos. Mesmo que haja repetição de conceitos estudados anteriormente, a fixação é importante para os usuários.   Necessidade de ampliar os conhecimentos dos servidores sobre a destinação correta e gerenciamento de resíduos no âmbito laboratorial.   Possibilitar a aplicação de novas técnicas e/ou adaptação das já existentes, visando a melhoria e/ou a ampliação do atendimento ao público acadêmico.</p>
22	<p>Melhorar a prática docente a partir de formação.</p>	Botânica Aplicada	<p>Ensino de Botânica e Educação Ambiental.</p>	<p>Melhoria da prática docente consequentemente refletindo na melhoria da formação discente.</p>
23	<p>Aprimorar os conhecimentos em CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS e suas sub áreas.</p>	Ciência de Alimentos	<p>Definição conforme disponibilidade de cursos ofertados no período.</p>	<p>Melhorias na preparação de experimentos e aulas de laboratório, bem como na contribuição técnica e atendimento aos usuários. Melhorias na qualificação geral do quadro técnico do setor.</p>

24	Desenvolver metodologias de avaliação de risco ecológico (ARE) de agrotóxicos, para fomentar a criação de limites de tolerância ambiental.  Necessidade de ampliar os conhecimentos em diferentes análises de solos para auxiliar os estudantes em atividades acadêmicas.  Necessidade de ampliar os conhecimentos em fertilirrigação e nutrientes para as plantas para auxiliar os estudantes em atividades acadêmicas.  Necessidade de conhecer o desenvolvimento das condições de vida do solo e sua fertilização, para utilizar os recursos naturais com mais consciência.  Capacitar continuamente os servidores em relação à área de solos, experimentos e cultivos, considerando a constante evolução da agronomia.   Aprender novas técnicas, adquirir novos conhecimentos e aprimorar as habilidades relacionadas ao cultivo e manejo de culturas diversas.	Ciência do Solo	Avaliação de Risco Ecológico (ARE) de Agrotóxicos; Cultivo e Manejo de Culturas; Análise de Solo; Fertilirrigação; Fertilização e demais temas afins.	Aplicação de novas técnicas e/ou adaptação das já existentes, visando a melhoria e/ou a ampliação do atendimento ao público acadêmico.  Conhecer as diferentes técnicas para análises de solo trará vantagens no suporte aos estudantes em atividades de pesquisa, pois os projetos utilizam técnicas diversas que necessitam de apoio técnico.  Conhecer técnicas de fertilirrigação e dos nutrientes para as plantas trará ganhos significativos em termos de auxílio às atividades acadêmicas, visto que o Campus atua bastante nesta área, com desenvolvimento de novas técnicas.  Ampliar o conhecimento sobre as condições de vida do solo e sua fertilização qualificará o auxílio técnico em aulas práticas e demais atividades acadêmicas.  Melhoria no atendimento ao público usuário dos serviços na área a ser capacitada.  Possibilitar a aplicação de novas técnicas e/ou adaptação das já existentes, visando a melhoria e/ou a ampliação do atendimento ao público acadêmico.
25	Propor mecanismos de controle.  Utilizar sistemas que apresentem visualizações interativas e recursos de business intelligence para criar relatórios e dashboards  Aprimorar capacidade de compreensão da contabilidade pública no dia a dia.	Ciências Contábeis	Contabilidade Pública; Recursos de Business Intelligence; Painéis Interativos; Mecanismos de Controle.	Espera-se que o acesso a novas ferramentas e técnicas de trabalho possam ser implementados nas atividades relacionadas ao acompanhamento orçamentário da UFFS e processos de resolução de problemas.  Painéis interativos apresentando informações orçamentárias, contribuindo para a gestão eficiente dos recursos orçamentários.  Capacitar os servidores para compreensão dos aspectos da contabilidade pública, visando melhoria nos processos.
26	Aprimoramento no desenvolvimento de ações com energias renováveis.	Circuitos Elétricos, Magnéticos e Eletrônicos	Desenvolver ações para uso consciente e sustentável de energias renováveis.	Aperfeiçoamento e inovação, novas tecnologias e necessidade de energias renováveis.
27	Não existe total conhecimento para programações em conjuntos didáticos tipo Arduino usados em atividades práticas do Curso de Licenciatura em Física.	Circuitos Elétricos, Magnéticos e Eletrônicos	Programação e aplicação de módulos didáticos.	Atendimento de componentes práticas que usam os kits com a tecnologia ARDUINO, promovendo assim um ensino prático de qualidade para os discentes.
28	Treinamento para Contenção física e vias de aplicação de fármacos em animais domésticos.	Clínica e Cirurgia Animal	Aperfeiçoamento para contenção física de animais domésticos e aplicação de fármacos no âmbito da Medicina Veterinária.	Profissionais mais qualificados para atendimento ao público e desempenho de suas atribuições.
29	Cuidados com a postura e doenças do trabalho.	Clínica Médica	Ergonomia e segurança no trabalho.	Melhoria dos problemas de saúde relacionados a má postura e esforços repetitivos no trabalho.
30	Redigir documentos oficiais de acordo com a norma culta e ortográfica, respeitando a tipologia de documentos para cada situação.	Comunicação Institucional	Redação Oficial	Ampliar os conhecimentos de Redação Oficial, relativos à comunicação escrita por meio de documentos internos e externos, a fim de aprimorar a escrita de acordo com a norma culta e ortográfica e a correta escolha do tipo de documento a ser utilizado.
31	Comunicar-se em Libras.	Comunicação Institucional	Comunicação em Libras	Adquirir e ampliar os conhecimentos e habilidades que envolvem a capacidade de se comunicar em Libras, visando a melhoria no atendimento ao público, a inclusão e acessibilidade em todos os níveis.
32	Ampliar os conhecimentos de cerimonial e protocolo	Comunicação Institucional	Para atendimento aos eventos	Melhor qualificação dos envolvidos na organização de eventos, nos diversos formatos, e melhor atendimento das demandas da instituição, relativas à esse tipo de ações.
33	Comunicar-se efetivamente, tanto com o público interno quanto com o público externo à instituição.  Comunicação não violenta.  Afinar a comunicação institucional, visando diminuir os ruídos de comunicação, possibilitando uma melhor compreensão dos resultados esperados.	Comunicação Institucional	Comunicação estratégica; comunicação interna; comunicação externa; comunicação assertiva e empática; comunicação não violenta.	Afinar a comunicação institucional, tanto interna quanto externa, visando diminuir os ruídos de comunicação, possibilitando uma melhor compreensão dos resultados esperados, bem como um melhor atendimento ao público interno e externo.  Aperfeiçoamento pessoal que você não pode deixar de conhecer.  Garantir uma comunicação institucional eficaz com melhor compreensão dos resultados esperados e bom atendimento ao público interno e externo
34	Aprimorar conhecimento para desenvolver estratégias de divulgação dos trabalhos realizados, dos serviços oferecidos e do acervo para pesquisadores.	Comunicação Visual	Relações Públicas e Propaganda.	Aprimorar estratégias de divulgação dos trabalhos realizados e do acervo para a comunidade acadêmica e em geral.

35	Qualificação das habilidades do técnico em audiovisual.  Conhecer as tecnologias e técnicas aplicadas à atividades de criação, desenvolvimento, produção, processamento/edição e entretenimento.	Comunicação Visual	Ferramentas de edição de áudio e de vídeo; Relações Públicas e Propaganda.	Métodos e técnicas modernas para a obtenção de imagens e registro de eventos institucionais a serem usados em redes e mídias sociais.  Identificar novas tecnologias e técnicas aplicadas à criação, desenvolvimento, produção, processamento de conteúdos relacionados à produção audiovisual.
36	Aprimorar técnicas de produção radiofônicas, aprender técnicas de edição e possibilitar a distribuição de conteúdo jornalístico em radio e impresso.	Comunicação Visual	Rádio e televisão.	Aprimorar técnicas de produção radiofônicas, aprender novas técnicas de edição e possibilitar a distribuição de conteúdo jornalístico no formato radiofônico para além do impresso.
37	Há uma significativa demanda reprimida no Campus Erechim por produção de material de divulgação de eventos e atividades acadêmicas.  Atendimento as demandas fotográficas.	Comunicação Visual	Métodos e técnicas para a obtenção de imagens e posterior divulgação; Produção de material de divulgação de eventos e atividades acadêmicas.	Melhoria contínua de processos.  Melhoria contínua de processos.
38	Realizar descrição de imagens para deficientes visuais nos ambientes digitais   Realizar descrição de imagens para deficientes visuais nos ambientes digitais.	Comunicação Visual	Acessibilidade digital.	Conseguir atender as pessoas com deficiência visual nos ambientes digitais da instituição.  Conseguir atender as pessoas com deficiência visual nos ambientes digitais da instituição.
39	Aprimoramento das legislações referente à acessibilidade e educação inclusiva.  Aprimoramento e inovação de novas tecnologias na construção civil.  Conhecimento de ferramentas computacionais mais adequadas para desenvolvimento de projetos   Aperfeiçoamento profissional de conhecimentos na área de atuação	Construção Civil	Arquitetura; Engenharia; Ferramentas Computacionais para Desenvolvimento de Projetos; Acessibilidade em Obras; Técnicas e Metodologias de Construção.	Aperfeiçoar e atualizar métodos e modelos, visando uma melhor inclusão de usuários com necessidades especiais.  Aperfeiçoamento e inovação de técnicas e metodologias na construção civil, visando a sustentabilidade e gestão de recursos.  Demandas de projetos atendidas de forma mais rápida e integração das disciplinas de projetos   Melhorias na elaboração de projetos e licitações de obras.
40	Capacitar os servidores responsáveis pela gestão/fiscalização dos contratos com terceiros, seja DEMO ou não.   Conhecimentos, normativas e negociações referente às normas e métodos de manutenção preventiva e corretiva de equipamentos institucionais.  Aprimoramento nas legislações vigentes referente à licitações e contratos de obras.  Melhoria na gestão e fiscalização de contratos de obras e de manutenções	Contrato de Gestão	Gestão e Fiscalização de Contratos de Obras, Manutenção Predial, Manutenção de Equipamentos; Mão de Obra Terceirizada; dentre outros.	Mitigar o risco de processos que possam onerar a instituição e prejudicar o serviço prestado a comunidade acadêmica   Esclarecimento dos fluxos, das negociações de manutenção, possibilidades de manutenção, urgências, prazos da empresa contratada, fluxogramas institucionais de prazos e responsáveis, análise técnica, cobrança de efetivação de serviço.  Aprimoramento nas legislações vigentes referente à licitações e contratos de obras.  Melhoria da gestão e fiscalização dos contratos de obra e de manutenção.
41	Aplicar a legislação sobre licitação.  Conhecer os principais aspectos do Processo Administrativo.  Acompanhar de forma assertiva as mudanças de legislação relacionada a direitos e deveres dos servidores.  Aplicar os conceitos do direito administrativo na prática da gestão pública.  Aplicar os conceitos do direito administrativo na prática da gestão pública.	Direito Público	Gestão Pública; Direito Administrativo; Regime Jurídico Único - RJU; Licitações e Contratos Administrativos; Processo Administrativo Disciplinar - PAD	Adquirir conhecimento sobre as leis que regem licitações e contratos administrativos, promovendo a atualização em relação as mudanças na legislação.  Adquirir conhecimento sobre os direitos e deveres dos servidores e os princípios aplicáveis ao Processo Administrativo Disciplinar.  Ampliar e atualizar o conhecimento em legislação relacionada aos direitos e deveres dos servidores e aplicar corretamente o que trazem os regimentos.  Ampliar conhecimentos relativos à Gestão Pública e ao Direito Administrativo, atualizando-se sobre legislações, conceitos, inovações, características e aspectos jurídicos, qualificando o trabalho desenvolvido.  Ampliar conhecimentos relativos à Gestão Pública e ao Direito Administrativo, atualizando-se sobre legislações, conceitos, inovações, características e aspectos jurídicos, qualificando o trabalho desenvolvido.
42	Desenvolver pesquisas de nível internacional utilizando técnicas estatísticas avançadas, aplicando as melhores práticas e tendências conhecidas.	Ecologia Aplicada	Análises e métodos em ecologia e biodiversidade aplicada a ciências ambientais.	Espera-se elevar a produção científica dos professores da biodiversidade aplicada a ciências ambientais e aprimorar a formação dos alunos egressos da graduação e pós-graduação atuantes nesta área.
43	Ministrar aulas na pós graduação, participar de editais de pesquisa, desenvolver políticas públicas melhores.	Economias Agrária e dos Recursos Naturais	Mudanças Climáticas e Desigualdades.	Maximizar os conhecimentos relacionados à Economia, Mudanças climáticas e Políticas Públicas de modo a auxiliar na elaboração de Políticas voltadas ao desenvolvimento regional, melhorando a integração da UFFS com a Comunidade regional.
44	Desenvolver pesquisas sob diversas óticas.	Educação e Docência	Ampliação das possibilidades de desenvolvimento de pesquisas.	Promoverá o desenvolvimento da pesquisa e da inovação, bem como fortalecerá a divulgação da produção científica da Universidade.
45	Melhorar o ensino e extensão, fomentar a pesquisa e consolidar a pós-graduação com o que há de atual na área de Educação e Docência.	Educação e Docência	Promover o acesso dos docentes a estudos atuais nas áreas de formação.	As ações visam a melhoria do trabalho dos docentes nos cursos em que atuam.

46	Ampliar conhecimentos atinentes às novas tecnologias da comunicação e informação e suas aplicações na educação.  Instrumentalizar os docentes para o trabalho com metodologias ativas, com enfoque problematizador, provocando o repensar da ação pedagógica	Educação e Docência	Metodologias de Ensino; Tecnologias da Educação.	Qualificação de servidores com a aquisição de conhecimentos e habilidades para o aprimoramento dos trabalhos  Qualificação de professores com a aquisição de conhecimentos e habilidades para o aprimoramento dos trabalhos
47	Ampliar o entendimento sobre elementos significativos para a formação de professores de Ciências, atrelados a políticas educacionais.	Educação e Docência	Necessidade de desenvolvimento para qualificação da formação de professores de Ciências na UFFS.	Ampliação da compreensão sobre necessidades formativas de professores na área de Ciências da Natureza.
48	Adquirir conhecimento para estruturar ações desportivas.	Educação Física	Capacitação em gestão de atividades desportivas.	Capacitação em gestão de atividades desportivas.
49	Aprimorar os conhecimentos em ENGENHARIA DE ALIMENTOS e suas sub áreas.	Engenharia de Alimentos	Engenharia de Alimentos e áreas correlatas.	Melhoria contínua dos serviços prestados.
50	Trabalhar de forma transversal com assuntos exigidos pela legislação nos currículos escolares.	Ensino- Aprendizagem	Currículos Escolares; Currículo das Licenciaturas e demais temáticas correlatas.	Melhoria contínua dos serviços prestados.
51	Necessidade de aprender sobre Pragas - desinfestação, higienização e tratamento para manter as condições sanitárias dos espaços laboratoriais.	Epidemiologia	Conteúdo e aulas sobre Pragas, desinfestação, higienização e tratamento, manejo integrado, sinalizações, proteção respiratória, agentes sanitizantes.	Se aprofundar no estudo de Pragas - desinfestação, higienização e tratamento, possibilitará à equipe técnica planejar e implantar medidas mais eficientes para efetuar o controle de pragas nos laboratórios, evitando principalmente o dano a amostras.
52	Aplicar recursos de forma consciente, promovendo a sustentabilidade.	Estratégia, Projetos e Processos	Sustentabilidade	Aprofundar conhecimento e prática no uso consciente de recursos, para promoção da sustentabilidade.
53	Incorporar conhecimentos teóricos e práticos acerca de governança corporativa e governança de TI	Estratégia, Projetos e Processos	Gestão e Governança Corporativa e de TI	O avanço em governança corporativa e de TI traz maior transparência aos processos decisórios na TI e com isto, a partir de melhores práticas na gestão de TI, melhores resultados, maior sustentação e redução dos riscos
54	Elencar prioridades no planejamento estratégico institucional/setorial, considerando o cenário interno e externo.  Planejamento estratégico de Pesquisa e Pós-Graduação exequível	Estratégia, Projetos e Processos	Planejamento Estratégico Institucional; Planejamento Estratégico da Pesquisa/Pós-Graduação; Métodos/Indicadores para o Planejamento Institucional.	Ampliar conhecimentos relativos aos cenários interno e externo à instituição para elencar prioridades no planejamento estratégico institucional/setorial, visando estabelecer ações estratégicas e/ou prioritárias nas quais concentrarão os esforços.  Alcance e alinhamento dos objetivos estratégicos de Pesquisa e Pós-Graduação de curto, médio e longo prazo.
55	Aumentar e difundir o conhecimento sobre a prestação de contas de projetos de pesquisa e de extensão.  Ampliar e difundir conhecimentos por meio de participação e/ou cooperação em projetos de pesquisa de instituições nacionais e internacionais.  Elaborar de forma eficiente Planos de ensino de modo articulado às necessidades de Sistema e Regulamento de Graduação e Pós-Graduação.	Estratégia, Projetos e Processos	Prestação de Contas de Projetos de Pesquisa/Extensão; Participação em Projetos de Pesquisa de outras instituições; Elaboração de Planos de Ensino.	Aumentar e difundir o conhecimento sobre a prestação de contas de projetos de pesquisa e de extensão.  Ampliar e difundir conhecimentos da sua área de atuação por meio de participação e/ou cooperação em projetos de pesquisa de instituições nacionais e internacionais  Elaborar de forma eficiente Planos de ensino de modo articulado às necessidades de Sistema e Regulamento de Graduação e Pós-Graduação.
56	Compras públicas segundo a nova lei de licitações.	Estratégia, Projetos e Processos	Compras públicas	Aprimorar conhecimentos relativos às compras públicas, à luz da nova lei de licitações, compreendendo as regras, disposições, conceitos e aplicabilidade, visando a qualidade nos serviços públicos prestados.
57	Desenvolver e aprimorar competências em gerenciamento de projetos  Gerir processos de forma efetiva e eficiente.  Ampliar conhecimentos para propor melhorias aos processos de trabalho atualmente executados, visando uma maior eficiência institucional/setorial.	Estratégia, Projetos e Processos	Gestão de Processos; Gestão de Projetos; Qualidade no Serviço Público.	Desenvolver habilidades de planejar, dirigir, organizar programas e projetos institucionais.   Ampliar conhecimentos para propor melhorias aos processos de trabalho atualmente executados, visando uma maior eficiência institucional/setorial, por meio de uma gestão de processos mais efetiva.  Visar uma maior eficiência institucional/setorial, por meio de uma gestão de processos mais efetiva.

58	Conhecimento sobre formas mais adequadas de contratação de manutenções.	Estruturas	Manutenção das Estruturas existentes. Formas de contratação eficientes admitidas na legislação e adotadas por outros órgãos.	Demandas de manutenção atendidas de forma tempestiva e continuidade dos contratos.
59	Acompanhar de forma assertiva a evolução da conduta ética esperada dos agentes públicos.   Aprimorar o conhecimentos para desenvolver consciência ética e suas relações no serviço público, aprimorando as ações e relações na UFFS.	Ética no Setor Público	Ética profissional no serviço público.	Ampliar conhecimentos para desenvolver consciência ética e suas relações no serviço público, aprimorando as ações e relações na UFFS.   Aprimorar as ações e relações na UFFS.
60	Aprender rotinas de caráter avançado no software livre QGIS relativo a Sistemas de Informações Geográficas (SIG).	Extensão Rural	Aprender rotinas de caráter avançado no software livre QGIS relativo a Sistemas de Informações Geográficas (SIG).	Modernizar, ampliar e atualizar o trabalho administrativo.
61	Ter uma abordagem mais ampla e qualificada no planejamento, desenho, implantação e manejo de práticas agroecológicas.   Técnicas diferenciadas no cultivo e manejo de hortícolas.	Extensão Rural	Agroecologia; Fruticultura; Horticultura; Olericultura.	Ampliação da capacidade técnica e científica, qualificação de pessoal, melhoria na relação com a comunidade regional.   Incentivar e aprimorar atividades de pesquisa, ensino e extensão na área de horticultura, assim como o relacionamento com outra instituição.
62	Necessidade de aprimorar os conhecimentos gerais nas áreas de Física e Engenharias para auxiliar os estudantes em atividades acadêmicas.   Aprimorar os conhecimentos em FÍSICA e suas sub áreas.	Física Geral	Física e Engenharias e demais áreas correlatas.	Aprimorar os conhecimentos sobre os principais conceitos aplicados em Física e na área das Engenharias qualificará o auxílio técnico em aulas práticas e demais atividades acadêmicas.   Melhorias na preparação de experimentos e aulas de laboratório, bem como na contribuição técnica e atendimento aos usuários. Melhorias na qualificação geral do quadro técnico do setor.
63	Capacitar os servidores para operacionalizar os instrumentos da central analítica do Campus.	Físico-Química	O que precisa ser aprendido é a operação eficiente de diversos instrumentos de medição química, de forma a explorar o potencial destas ferramentas.	Uma vez tendo aprendido o necessário, tanto os docentes quanto o técnico de laboratório, terão maior autonomia para desenvolver as atividades experimentais, operando com maior segurança os instrumentos e também explorando melhor o potencial dos mesmo
64	Aprimorar os conhecimentos em FISIOTERAPIA, TERAPIA OCUPACIONAL e suas sub áreas.   Ampliar conhecimento sobre as abordagens de Práticas Integrativas e Complementares em Saúde (PICS), em atenção à saúde dos servidores   Ampliar conhecimentos profissionais no campo da Ergonomia, a exemplo da Reeducação Postural Global   Aprimorar os conhecimentos em Saúde Pública, Medicina Preventiva, Epidemiologia e em Fisioterapia e Terapia Ocupacional.	Fisioterapia e Terapia Ocupacional	Práticas Integrativas e Complementares em Saúde (PICS); Ergonomia (Reeducação Postural Global); Saúde Pública, Medicina Preventiva e Epidemiologia.	Melhorias na preparação de experimentos e aulas de laboratório, bem como na contribuição técnica e atendimento aos usuários. Melhorias na qualificação geral do quadro técnico do setor.   Qualificação de TAEs com a aquisição de conhecimentos e habilidades para o aprimoramento dos trabalhos   Qualificação de TAEs com a aquisição de conhecimentos e habilidades para o aprimoramento dos trabalhos   Qualificação de TAEs com a aquisição de conhecimentos e habilidades para o aprimoramento dos trabalhos
65	Melhorar as técnicas de cultivo agroecológico de plantas.   Manter a atualização em novas técnicas de manejo agroecológico.   Capacitar servidores para novas tecnologias que podem ser integradas nas atividades da área experimental e no atendimento aos usuários das estruturas.	Fitotecnia	Cultivo e manejo de culturas diversas; Sistema orgânico e agroecológico; Cultivo em ambiente protegido; Adubação e controle de pragas e doenças.	Melhoria no atendimento ao público usuário dos serviços na área a ser capacitada. Aprender novas técnicas, adquirir novos conhecimentos e aprimorar as habilidades relacionadas ao cultivo e manejo de culturas diversas.   Melhoria no atendimento ao público usuário dos serviços na área a ser capacitada.   Melhoria no atendimento ao público usuário dos serviços na área a ser capacitada.
66	Qualificar e fortalecer a capacidade técnica-operativa e teórica-crítica dos profissionais da assistência estudantil.   Aprimorar o atendimento aos acadêmicos, qualificando a intervenção profissional numa dimensão interdisciplinar (psicologia, serviço social e educação)	Fundamentos da Educação	Assistência Estudantil; Atendimento aos Acadêmicos numa perspectiva multiprofissional/interdisciplinar (psicologia, serviço social e educação).	Aprimorar o trabalho já realizado dentro da Assistência Estudantil bem como o desenvolvimento de outras ações que coadunem com a permanência com sucesso dos estudantes na instituição.   Aprimorar o trabalho já realizado dentro da Assistência Estudantil, bem como o desenvolvimento de outras ações, que coadunem com a permanência com sucesso dos estudantes na instituição.

67	Trabalho efetivo para gestão e orientação sobre o acesso ao patrimônio genético UFFS, tendo em vista o Decreto nº 8.772/2016.	Genética Humana e Médica	Sistema Nacional de Gestão do Patrimônio Genético e do Conhecimento Tradicional Associado	Capacitar o servidores para gestão e orientação sobre o acesso ao patrimônio genético UFFS, tendo em vista o Decreto nº 8.772/2016.
68	Necessidade de aprender a utilizar DRONES/VANTs em trabalhos de ensino, pesquisa e extensão, para os estudantes nessas áreas.  Necessidade de aprender a utilizar as tecnologias da informação na produção e organização de documentos e se adequar às normas institucionais.  Contribuir com a inovação científica e metodológica na área da Geografia Física/Geociências.	Geografia Física	Extração de Dados de DRONES/VANTs; Utilização de Tecnologias da Informação; Inovação na área da Geografia Física/Geociências.	Ter mais conhecimento no uso de dados extraídos de DRONES/VANTs vai contribuir para trabalhos de ensino, pesquisa e extensão. É uma área que tem muito potencial de crescimento na instituição.  Aprender a utilizar as tecnologias da informação no processo de produção e organização de documentos melhorará as atividades administrativas do setor como um todo, pois novos módulos estão em implantação com novos fluxos de documentos.  Inovação científica, ampliação e fortalecimento de grupos de pesquisa em outros estados e países nas diferentes linhas de pesquisa para o ensino, pesquisa e extensão.
69	Aprimorar os conhecimentos em GEOGRAFIA e suas sub áreas.	Geografia Humana	Geografia e demais áreas correlatas.	Aprimorar as capacidades de pesquisa e publicação científica, bem como de intercâmbio científico com pesquisadores de outras universidades.
70	Necessidade de aprimorar ações de ensino-pesquisa-extensão e aprofundar relações nac. e internacionais para a internacionalização da pós-graduação.	Geografia Regional	Aprimorar estudos comparados sobre habitação em cidades médias visando fomentar ações de desenvolvimento local-regional.	Espera-se desenvolver estudos comparados sobre habitação em cidades médias brasileiras selecionadas, com a apresentação de um diagnóstico sobre habitação de interesse social x condomínios e loteamentos fechados. A ação poderá ocorrer no exterior.
71	Gerir adequadamente os documentos institucionais, garantindo o acesso à informação e a proteção de dados, além da guarda adequada dos mesmos.	Gestão da Informação e do Conhecimento	Gestão Documental, Arquivo, Acesso à Informação e Proteção de Dados	Aprimorar as práticas de gestão documental e proteção de dados, visando dar tratamento adequado aos processos/documentos que tramitam na instituição, bem como tratar adequadamente as questões que envolvem o arquivo e o acesso à informação.
72	Aprimorar o conhecimento dos servidores que atuam com as questões de Saúde e Segurança do Trabalho no âmbito da UFFS.  Capacitar a Equipe Multiprofissional do SIASS para o desenvolvimento de novas ações de promoção, prevenção e vigilância em saúde.	Gestão de Pessoas	Saúde e Segurança do Trabalho; Promoção/Prevenção à Saúde e Qualidade de Vida no Trabalho; Subsistema Integrado de Atenção à Saúde do Servidor (SIASS)	Melhorar a oferta à comunidade acadêmica de condições seguras para o atendimento de suas finalidades, de modo a prevenir riscos de acidentes ou doenças. Auxiliará na implementação de campanhas, ações práticas de prevenção e atividades complementares.  Promover boas práticas laborais no que tangem a promoção de saúde do servidor.
73	Não conhece o instrumento de avaliação das deficiências e não possui capacitação para preenchimento do instrumento.	Gestão de Pessoas	Avaliação do grau de deficiência para fins de aposentadoria e demais benefícios da pessoa com deficiência com a aplicação do Ifbra, Ifbr.	Atendimento as solicitações dos servidores que requerem avaliação do seu grau de deficiência. Subsidiar processos internos no âmbito da PROGESP em atendimento a legislação da pessoa com deficiência.
74	Analisar com celeridade e segurança situações relacionadas à acumulação de cargos/atividades na esfera pública/privada.  Analisar com segurança jurídica situações relacionadas à legislação e gestão de processos de exercício anterior e de reposição ao erário.	Gestão de Pessoas	Acumulação de Cargos/Atividades na esfera Pública/Privada; Ressarcimento ao Erário e Pagamento de Exercício Anterior.	Segurança nas análises de situações que envolvem acumulação de cargos ou funções, bem como redução de casos não amparados legalmente relacionados ao tema.  Segurança nas análises dos processos referidos, bem como redução de possíveis equívocos relacionados a interpretações legais sobre o tema.
75	Gerir pessoas de forma efetiva, aplicando as melhores práticas e tendências trazidas pela legislação.  Ampliar os conhecimento dos vários temas de Gestão Pública na área de Gestão de Pessoas.	Gestão de Pessoas	Gestão Estratégica de Pessoas.	Atualizar conhecimentos na área de gestão de pessoas, envolvendo estudo em legislações, melhores práticas e tendências que visem uma gestão de pessoas mais efetiva.  Ampliar o conhecimento dos servidores sobre a área de Gestão de Pessoas, visando melhorar o desempenho para liquidação da folha e demandas futuras.
76	Atuar com segurança na operacionalização das heteroidentificação; suceder e substituir servidores participantes dessas comissões.	Gestão de Pessoas	Promoção da igualdade racial, Heteroidentificação, Cumprimento de Política de reserva de vagas.	Correto tratamento e atendimento ao público, correto tratamento de informações de cunho pessoal e restritas, correta aplicação de política de reserva de vagas nos concursos e processos seletivos.

77	LGPD – Minutas de Resoluções; Planos.	Governança e Gestão de Riscos	Governança e Gestão de Riscos, Aumentar os conhecimentos acerca da LGPD.	Melhora na Comunicação.
78	Gerenciamento de serviços de TIC.	Governo e Transformação Digital	Integração das dimensões para o gerenciamento de serviços.	Necessidade de novos conhecimentos dos recursos tecnológicos como um todo.
79	Necessidade permanente de acompanhamento e atualização das funcionalidades das Plataformas Carolina Bori e Revalida	Governo e Transformação Digital	Uso de Plataformas como Carolina Bori e Revalida	Eficiência no reconhecimento de diplomas e revalidação dos certificados de Residência Médica.
80	Pesquisa historiográfica e relações bilaterais entre Alemanha e Brasil nas décadas de 70 e 80  Aprimorar os conhecimentos em HISTÓRIA e suas sub áreas.	História Moderna e Contemporânea	Dimensões Históricas da Pecuária; Pesquisa historiográfica e relações bilaterais entre Alemanha e Brasil; História Geral e demais áreas correlatas.	Contato mais profissional e pessoal para com pesquisadores alemães renomados na área e respectivos institutos que são responsáveis pela troca de conhecimento entre ambas as nações.  Aprimorar as capacidades de pesquisa e publicação científica, bem como de intercâmbio científico com pesquisadores de outras universidades.
81	Aprimorar os conhecimentos em IMUNOLOGIA e suas sub áreas.	Imunologia Aplicada	Definição conforme disponibilidade de cursos ofertados no período.	Melhorias na preparação de experimentos e aulas de laboratório, bem como na contribuição técnica e atendimento aos usuários. Melhorias na qualificação geral do quadro técnico do setor.
82	Ampliar conhecimento na linguagem de programação em geral, especialmente Python, interiorizando a análise para implementação de rotinas.	Inovação	Ampliar os conhecimentos relativos às linguagens de programação, com ênfase em Python.	Modernizar, ampliar e atualizar o trabalho administrativo.
83	Não se consegue ter processos ou elaboração de documentos relativos a gestão de inovação.	Inovação	Desenvolvimento da cultura de inovação conf. res. 101/CONSUNI/UFS/2022.	Ampliar conhecimento a respeito da Propriedade Intelectual, titularidade. Aprimorar práticas de gestão nos processos de inovação, formas de atuação nos ambientes de inovação, outorga de direitos, licenciamento e transferências tecnológicas.
84	Avaliar adequadamente as características técnicas da produção de livros digitais realizada pelas empresas contratadas via pregão.	Jornalismo e Editoração	Aspectos técnicos da edição de livros digitais para verificar o trabalho realizado pelas empresas terceirizadas.	Melhor controle da qualidade dos livros digitais produzidos.
85	Liderar de forma efetiva, com foco na gestão de equipes, na gestão de conflitos, na tomada de decisão e na resolução de problemas.  Liderar equipes de forma efetiva	Liderança	Gestão de Equipes, Gestão de Conflitos, Tomada de Decisão e Resolução de Problemas.	Desenvolver competências de liderança e gestão, visando a melhoria nos processos de gestão de equipes, gestão de conflitos, tomada de decisão e resolução de problemas, alcançando assim uma liderança mais efetiva.  Ampliar as competências em liderança, buscando a eficiência nos processos de trabalho.
86	Comunicar-se em outros idiomas.	Línguas Estrangeiras Modernas	Domínio de Outros Idiomas	Aperfeiçoar o conhecimento em Idiomas, aprimorando a capacidade de comunicação e atendimento ao público, interpretação de textos, o trabalho com sistemas diversos, contribuindo com o avanço institucional no ensino, pesquisa e extensão.
87	Efetivo enquadramento contábil, calculo de custo total de propriedade e retorno de investimento TIC.	Logística e Compras Públicas	Gestão de compras de Tecnologia da Informação e Comunicação	Assertividade e eficiência nas compras públicas de TIC
88	Reciclar conhecimento sobre equipamentos do mercado e conhecer novas tecnologias.	Logística e Compras Públicas	Qualificação técnica em equipamentos.	Otimização e aprimoramento do serviço realizado.
89	Gerir contratos de forma efetiva e eficiente.	Logística e Compras Públicas	Gerenciamento e Fiscalização de Contratos.	Melhor gestão e fiscalização dos contratos de compras, manutenções, serviços, entre outros, possibilitando compreender e saber diferenciar a atuação em cada cenário, de acordo com os termos de referência; resultando mais eficiência e efetividade.
90	Aprimorar os métodos de gerenciamento dos recursos materiais e patrimoniais dos servidores da Universidade.  Atualizar os servidores envolvidos em processos de compras e licitações em relação as novas leis e práticas em compras e licitações	Logística e Compras Públicas	Métodos de Gerenciamento dos Recursos Materiais e Patrimoniais; Novas Leis e Práticas em Compras e Licitações.	Melhoria contínua de processos.  Melhoria contínua de processos

91	Não se tem domínio de técnicas que envolvam o machine learnig e a estatística multivariada.	Matemática Aplicada	Planejamento de experimentos e mineração de informação.	Auxílio no planejamento e análise de projetos.
92	Melhorar o ensino e extensão, fomentar a pesquisa e consolidar a pós-graduação com o que há de atual na área de Matemática.	Matemática Aplicada	Promover o acesso dos docentes a estudos atuais nas áreas de formação.	As ações visam a melhoria do trabalho dos docentes nos cursos em que atuam.
93	Necessidade de ampliar os conhecimentos em planilhas eletrônicas com foco para implementação de macros para criar bancos de dados locais.	Matemática da Computação	Conteúdo e aulas sobre rotinas interligadas a utilização avançada de planilhas eletrônicas, com foco para a implementação de macros.	O conhecimento de técnicas mais avançadas em planilhas eletrônicas favorecerá todas atividades administrativas e de pesquisa que envolvem manuseio de dados. É útil para criar novas análises em bancos de dados que não possuem softwares específicos.
94	Necessidade de aprender sobre prevenção de riscos ambientais nos locais de trabalho para promover boas práticas.	Medicina Preventiva	Conteúdo e aulas sobre prevenção e fiscalização de riscos ambientais nos locais de trabalho com instrutor experiente e atividades práticas.	Aprofundar os conhecimentos sobre prevenção de riscos ambientais vai possibilitar a equipe técnica a melhorar a segurança no ambiente laboratorial reduzindo os riscos de acidentes e melhorando a qualidade de vida dos usuários.
95	Ampliação dos conhecimentos em biossegurança e segurança laboratorial em tempos pandêmicos/pós-pandêmicos.   Treinamento sobre segurança na operação de aparelhos de Raio-X.	Medicina Veterinária Preventiva	Prevenção de acidentes laboratoriais/biológicos; Treinamento em operação de aparelhos Raio-X.	Tal treinamento contribuirá para a segurança no trabalho.   Cumprimento da norma obrigativa segundo a NR 32 e Portaria 453/98 da SVS/MS.
96	Necessidade de qualificar e ampliar os conhecimentos utilizando o QGIS para auxiliar os estudantes em atividades acadêmicas.   Necessidade de ampliar os conhecimentos dos servidores em Georreferenciamento de Imóveis Rurais para auxiliar o campus a obter as licenças.   Necessidade de capacitar na utilização do aplicativo AutoCAD para auxiliar os estudantes em atividades acadêmicas.   Necessidade de ampliar os conhecimentos em Sistemas Operacionais para auxiliar os estudantes e dar suporte às atividades do setor.   Necessidade de ampliar os conhecimentos em representações cartográficas (mapas) para auxiliar os estudantes em atividades acadêmicas.	Metodologia e Técnicas da Computação	Georreferenciamento de Imóveis Rurais; Aplicativo AutoCAD; Sistemas Operacionais; Representações Cartográficas (Mapas); Software QGIS.	Possibilidade de desenvolver novos produtos acadêmicos no software livre QGIS, que não são possíveis sem um treinamento avançado devido à enorme possibilidade de análise do programa.   Possibilidade de auxiliar o Campus em licenças ambientais ou administrativas relativas ao Georreferenciamento de Imóveis Rurais. Além de auxiliar o desenvolvimento de pesquisas que envolvem o tema.   O auxílio a projetos que envolvam o software AutoCAD se tornará mais qualificado permitindo que dificuldades do andamento dos projetos sejam superadas com maior rapidez.   O maior conhecimento sobre os diversos Sistemas Operacionais oferecerá mais opções de pesquisas visto que a arquitetura de cada um traz diferenças que podem favorecer áreas mais específicas.   A melhoria das técnicas de análise e interpretação de representações cartográficas (mapas) expandirá as possibilidades de análise de dados espaciais, tirando maior proveito dos dados disponíveis em uma determinada região.
97	Ter conhecimento das novas tecnologias e inovações para melhorar a qualidade nos serviços prestados.	Metodologia e Técnicas da Computação	Inteligência artificial; transformação digital.	Acredita-se que com maior domínio do meio digital, o setor poderá desenvolver serviços mais tecnológicos, dando maior celeridade e atualidade no desenvolvimento de atividades.
98	Incorporar conhecimentos teóricos e práticos nas áreas de TI, especialmente nos processos de inovação tecnológica e transformação digital	Modernização e Desburocratização	Inovação tecnológica e transformação digital	No quesito inovação tecnológica, a APF está atrasada e portanto, práticas e métodos para tornar possível a inovação são fundamentais para enfrentar esta defasagem e colocar a APF no lugar onde necessita
99	Aprimoramento nas áreas de conservação e restauro	Museologia	Conservação e restauro de bens materiais móveis e imóveis.	Novas formas de lidar com os pressupostos da patrimonialização na cidade de Erechim e como realizar uma boa preservação
100	Gerir o orçamento público de forma efetiva e eficiente.   Desenvolver de capacidades frente as mudanças na retenção de impostos.	Orçamento e Finanças	Orçamento Público; Capacitar os servidores para a implantação da EFD-Reinf.	Adquirir conhecimentos sobre as questões relativas ao orçamento público, de modo que se possa criar na instituição uma noção sobre os fatores/fluxos/impactos, dando ao servidor uma direção sobre o orçamento público.   Capacitar os servidores para as novas funcionalidades em relação a retenção de impostos em decorrência da implantação da EFD-Reinf e DCTFWeb.
101	Qualificar e fortalecer a capacidade técnica-operativa e teórica-crítica dos profissionais que atuam no apoio pedagógico.	Orientação e Aconselhamento	Instrumentalização dos profissionais que atuam com apoio e orientação pedagógica.	Capacitação dos servidores na oferta dos serviços de apoio pedagógico.
102	Aprimoramento e formação continuada na área de pesquisa e docência.	Outras Sociologias Específicas	Sociologia Política.	Qualificação docente na perspectiva da formação continuada. Produção de conhecimento através de inserção em redes de pesquisa nacional e internacional.

103	Aprimorar os conhecimentos em ENGENHARIA MECÂNICA e suas sub áreas.	Outro - não especificado	Sub temas: Engenharia Térmica, Mecânica dos Sólidos e Fenômenos de Transporte.	Melhorias na preparação de experimentos e aulas de laboratório, bem como na contribuição técnica e atendimento aos usuários. Melhorias na qualificação geral do quadro técnico do setor.
104	Aprimorar os conhecimentos em SAÚDE COLETIVA e suas sub áreas.	Outro - não especificado	Sub temas: Epidemiologia, Medicina Preventiva e Saúde Pública.	Melhorias na preparação de experimentos e aulas de laboratório, bem como na contribuição técnica e atendimento aos usuários. Melhorias na qualificação geral do quadro técnico do setor.
105	Ampliar e atualizar os conhecimentos relativos às Brigadas de Emergência e Incêndio conforme legislação a vigente, a fim de aumentar a segurança.	Outro - não especificado	Aperfeiçoamento dos conhecimentos relacionados à brigadas de emergência e incêndio relativos à legislação vigente.	Melhorar a segurança quanto a atuação dos brigadistas.
106	Formar equipes com capacidade para gerenciamento de crises e de situações emergenciais no ambiente institucional.	Outro - não especificado	Desenvolver habilidades práticas no planejamento de ações frente aos acontecimentos que envolvam riscos iminentes à saúde da comunidade acadêmica.	Propiciar a criação de um ambiente no qual pessoas estejam capacitadas para respostas rápidas (imediatas e sequenciais, de acompanhamento) frente à ocorrência de algum tipo de catástrofe que atente para a vida humana no campus.
107	Aprimorar os conhecimentos em ENGENHARIA AMBIENTAL, SANITÁRIA e suas sub áreas.	Outro - não especificado	Sub temas: Recursos Hídricos, Saneamento Ambiental, Saneamento Básico, Tratamento de Águas de Abastecimento e Residuárias.	Melhorias na preparação de experimentos e aulas de laboratório, bem como na contribuição técnica e atendimento aos usuários. Melhorias na qualificação geral do quadro técnico do setor.
108	Aprimorar os conhecimentos em RECURSOS FLORESTAIS, ENGENHARIA FLORESTAL e suas sub áreas.	Outro - não especificado	Sub temas: Energia de Biomassa Florestal, Conservação da Natureza.	Melhorias na preparação de experimentos e aulas de laboratório, bem como na contribuição técnica e atendimento aos usuários. Melhorias na qualificação geral do quadro técnico do setor.
109	Aprimorar os conhecimentos em BIOQUÍMICA e suas sub áreas.	Outro - não especificado	Sub temas: Química de Macromoléculas, Enzimologia, Bioquímica de Microrganismos.	Melhorias na preparação de experimentos e aulas de laboratório, bem como na contribuição técnica e atendimento aos usuários. Melhorias na qualificação geral do quadro técnico do setor.
110	Aprimorar os conhecimentos em ENERGIAS RENOVÁVEIS, DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL e suas sub áreas.	Outro - não especificado	Sub temas: Bioenergia, Biomassa e energias renováveis.	Melhorias na preparação de experimentos e aulas de laboratório, bem como na contribuição técnica e atendimento aos usuários. Melhorias na qualificação geral do quadro técnico do setor.
111	Oportunizar o autoconhecimento e o desenvolvimento de técnicas de autoconhecimento e desenvolvimento pessoal	Outro - não especificado	Autoconhecimento e Desenvolvimento Pessoal	Qualificar os servidores TAEs com a aquisição de conhecimentos e habilidades para o aprimoramento dos trabalhos
112	Aprimorar os conhecimentos em ECOLOGIA e suas sub áreas.	Outro - não especificado	Sub temas: Ecologia Aplicada e Ecologia Teórica.	Melhorias na preparação de experimentos e aulas de laboratório, bem como na contribuição técnica e atendimento aos usuários. Melhorias na qualificação geral do quadro técnico do setor.
113	Aprimorar os conhecimentos em ENGENHARIA QUÍMICA e suas sub áreas.	Outro - não especificado	Sub temas: Operações Industriais e Equipamentos para Engenharia Química, Tecnologia Química, Tratamento de águas e Residuárias.	Melhorias na preparação de experimentos e aulas de laboratório, bem como na contribuição técnica e atendimento aos usuários. Melhorias na qualificação geral do quadro técnico do setor.
114	Aprimorar os conhecimentos em ENGENHARIA ELÉTRICA e suas sub áreas.	Outro - não especificado	Sub temas Circuitos Elétricos, Magnéticos e Eletrônicos, Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos, Instrumentação.	Melhorias na preparação de experimentos e aulas de laboratório, bem como na contribuição técnica e atendimento aos usuários. Melhorias na qualificação geral do quadro técnico do setor.

115	Aperfeiçoar as rotinas de trabalho ligadas ao manejo de resíduos perigosos.	Outro - não especificado	Atualização quanto ao manejo de resíduos perigosos.	Aperfeiçoar o manejo de resíduos perigosos no setor de laboratórios.
116	Promover ações integrativas e práticas restaurativas e envolver a comunidade acadêmica	Outro - não especificado	Justiça Restaurativa – Práticas restaurativas – Processos circulares – Práticas integrativas em saúde	Desenvolver ambiência de cultura de paz na universidade; integrar a comunidade acadêmica; promover o autocuidado e a conexão com os valores gregários; práticas restaurativas de prevenção e de acolhimento de conflitos por método autocompositivos.
117	Aprimorar os conhecimentos em ENFERMAGEM e suas sub áreas.	Outro - não especificado	Enfermagem e áreas correlatas.	Melhoria contínua dos serviços prestados.
118	Aprimorar os conhecimentos em AGRONOMIA e suas sub áreas.	Outro - não especificado	Agronomia, Genética Vegetal e áreas correlatas.	Melhoria contínua dos serviços prestados.
119	Aprimorar os conhecimentos em ZOOLOGIA e suas sub áreas.	Outro - não especificado	Zoologia e áreas correlatas.	Melhoria contínua dos serviços prestados.
120	Saber acerca da proteção de dados.	Ouvidoria e Lei de Acesso à Informação	Lei Geral de Proteção de Dados, atender ao maior número de usuários, desenvolver habilidades de comunicação; Aprender acerca da LGPD.	Mais uma forma de comunicação com a comunidade acadêmica será implementada. A respeito da LGPD, a realização de capacitações a respeito, trará suporte à gestão em decisões e regulamentações a serem implementadas.
121	Organização das ações para elaboração de projeto, captação de recursos, gestão e prestação de contas em Pesquisa	Parcerias no Setor Público	Projetos de fomento à Pesquisa	Efetividade para a captação e aplicação de recursos externos para a Pesquisa na UFFS.
122	Utilizar eficientemente os sistemas informatizados internos e externos, fazendo uso pleno de suas funcionalidades.	Parcerias no Setor Público	Atuação na gestão convênios e TED por meio da Plataforma +Brasil , viabilizando a compreensão do funcionamento do sistema e sua correta utilização.	Ampliar o conhecimento dos servidores na operacionalização dos sistemas informatizados internos e externos, possibilitando a utilização de todas as funcionalidades, fazendo com que as atividades sejam realizadas de maneira efetiva.
123	Ampliar conhecimentos concernentes ao planejamento do ensino, com ênfase na avaliação da aprendizagem.   Domínio das experiências sobre a divulgação, a promoção e o acompanhamento dos trabalhos de Iniciação Científica em outras Instituições de Ensino Supe	Planejamento e Avaliação Educacional	Iniciação Científica; Planejamento do Ensino; Avaliação da Aprendizagem.	Qualificação de servidores com a aquisição de conhecimentos e habilidades para o aprimoramento dos trabalhos   Qualificação dos editais de iniciação científica.
124	Desenvolver políticas públicas que aproximem a instituição da comunidade e fomentem o desenvolvimento regional.	Políticas Públicas	Interação com a Comunidade e Desenvolvimento Regional	Aprimorar conhecimentos relacionados a Políticas Públicas visando uma melhor integração entre a instituição e a Comunidade Regional, de forma a propor estratégias e práticas de gestão de políticas mais assertivas para o desenvolvimento regional.
125	Gestão Ágil de demandas de TIC	Produtividade	Gestão ágil de demandas de Tecnologia da Informação e Comunicação	Melhoria e celeridade no processo de planejamento de compras de TIC
126	Qualificar o funcionamento e os ritos dos órgãos colegiados e a produção de atos normativos	Produtividade	Elaboração de atos normativos	Atualização constante referente aos atos e ritos normativos inerentes aos órgãos colegiados
127	Atualização permanente dos conhecimentos relativos à gestão, secretaria, legislação e sistemas de Pesquisa e Pós-Graduação	Produtividade	Gestão em Pesquisa e Pós-Graduação	Desenvolvimento de serviços de alto desempenho em Gestão de Pesquisa e Pós-Graduação
128	Falta de conhecimento em em CSS e Tecnologias Frontend	Programação Visual	Desenvolver novas soluções voltadas para o site da UFFS	Esta tecnologia visa facilitar este processo em todas as soluções Web da UFFS. Projetos para web obrigatoriamente precisam de implementação do frontend com técnica e tecnologia adequada.
129	Selecionar soluções tecnológicas atualizadas para aplicar em projetos de engenharia.   Compreender as características construtivas, funcionais e requisitos de manutenção de equipamentos mecânicos.   Acompanhar de forma assertiva as mudanças de legislação com impacto em projetos de engenharia.	Projetos de Máquinas	Engenharia Mecânica; Projetos de Instalações Mecânicas; Manutenção de Equipamentos Mecânicos; Projetos de Engenharia; Construção Civil.	Ampliar e atualizar o conhecimento relativo serviços, materiais e equipamentos disponíveis com aplicação em projetos de instalações mecânicas na construção civil.   Ampliar e atualizar o conhecimento relativo a características construtivas, funcionais e requisitos de manutenção de equipamentos mecânicos.   Ampliar e atualizar o conhecimento em legislação, principalmente quando ocorrem mudanças que impactam nos projetos de engenharia destinados a construção civil.

130	Necessidade de capacitação continua na área, relembrando e renovando os conhecimentos de uso diário.   Aprimorar os conhecimentos em Tecnologia Química, em Química Analítica, Inorgânica, Orgânica e em Química de Macromoléculas.	Química Analítica	Tecnologia Química; Química Inorgânica; Química Orgânica; Química de Macromoléculas e demais áreas correlatas.	Atendimento de componentes práticas, auxílio nas atividades de pesquisa e extensão relacionadas.   Possibilitar a aplicação de novas técnicas e/ou adaptação das já existentes, visando a melhoria e/ou a ampliação do atendimento ao público acadêmico.
131	Necessidade de aprender a preparar amostras para análises quantitativas e qualitativas utilizando as metodologias padronizadas no meio acadêmico.   Aprimorar os preparos de amostras, otimizações de métodos e análises químicas relacionadas a Cromatografia Líquida e Gasosa.   Necessidade de aprender a operar e dar manutenção básica em equipamentos analíticos para garantir a continuidade de atividades de pesquisa.   Necessidade de desenvolver e validar métodos analíticos para aplicação em análises químicas para otimizar os tempos de análises.	Química Analítica	Operação/Manutenção em Equipamentos Analíticos; Métodos Analíticos; Análises Químicas; Preparo de Amostras; Análises Cromatográficas.	Aprender a preparar amostras separando compostos de interesse para análises quantitativas e qualitativas utilizando metodologias analíticas.   Novas possibilidades de análises devido às técnicas aprendidas, quantificar novos compostos, entender como eles são extraídos de diferentes amostras, permitindo novos trabalhos e melhoria dos em andamento. Garantir a confiabilidade dos resultados.   Se qualificar na manutenção básica em equipamentos analíticos evitará o mau uso dos equipamentos relacionados, e prestação de orientações mais corretas aos pesquisadores, reduzindo custos com manutenções corretivas.   Desenvolver e validar métodos analíticos para aplicação em análises químicas trará mais eficiência no planejamento e execução de experimentos de pesquisa, com menor tempo de calibração de metodologias.
132	Necessidade de conhecer mais sobre operações unitárias, tecnologia química, segurança em laboratórios, introdução à química geral.   Necessidade de conhecer técnicas específicas de análises químicas para cada área de atuação para auxiliar os estudantes em atividades acadêmicas.	Química Inorgânica	Operações Unitárias; Tecnologia Química; Segurança em Laboratórios; Química Geral; Técnicas específicas de Análises Químicas.	Aprender sobre operações unitárias, tecnologia química, normas e segurança em laboratórios, introdução à química geral qualificará o auxílio técnico em aulas práticas e outras atividades acadêmicas.   Ampliar o conhecimento sobre análises químicas qualificará o auxílio técnico em aulas práticas e demais atividades acadêmicas. Além de proporcionar atualizações de procedimentos realizados em equipamentos mais modernos.
133	Utilizar os conhecimentos sobre legislação educacional para aplicar na prestação dos serviços educacionais prestados pela UFFS.   Acompanhar de forma assertiva as mudanças de legislação com impacto institucional.   Atualizar e aprofundar conhecimentos de legislação e normas do serviço público (políticas públicas, direitos humanos, educação inclusiva...).	Regulação	Mudanças de Legislação/Normas do Serviço Público; Aprimorar o Conhecimento em Legislação Educacional.	Atividades realizadas em conformidade com a legislação vigente.   Ampliar e atualizar o conhecimento em legislação, principalmente quando ocorrem mudanças que impactam nas rotinas da instituição, para assim, manter as normativas internas atualizadas e aplicar corretamente o que trazem os regramentos.   Estabelecer e aperfeiçoar a execução de fluxos e processos com base nos conhecimentos das normativas do serviço público, visando uma gestão mais efetiva.
134	Trabalhar em equipe de forma efetiva, mantendo um bom relacionamento interpessoal no ambiente de trabalho.	Relações de Trabalho no Setor Público	Trabalho em Equipe e Relacionamento Interpessoal	Aprimorar o fortalecimento do trabalho em equipe e inteligência emocional no trabalho, visando a melhoria do relacionamento interpessoal e o aumento da eficiência nos processos de trabalho.
135	Aplicações e estratégias que formam o universo do marketing digital e da gestão de redes e mídias sociais.   Planejar estrategicamente campanhas para redes; gerenciar e acompanhar o desempenho dessas; utilizar todos os recursos disponíveis.   Planejar estrategicamente campanhas para redes; gerenciar e acompanhar o desempenho dessas; utilizar todos os recursos disponíveis.   Planejar estrategicamente campanhas para redes; gerenciar e acompanhar o desempenho dessas; utilizar todos os recursos disponíveis.	Relações Públicas e Propaganda	Atuação em Redes Sociais; Gerenciamento de Redes e Mídias Sociais; UX/UI Design; Mídias Sociais na Comunicação Institucional; Presença Digital.	Melhoria contínua de processos.   Aperfeiçoamento de desempenho da Universidade em plataformas de redes sociais em que já há atuação.   Aperfeiçoamento de desempenho da Universidade em aplicativos ou hotsite para divulgação de campanhas institucionais.   Aperfeiçoamento de desempenho do Campus em plataformas de redes sociais em que já há atuação.
136	Não ter formação em medicina veterinária reduz o desempenho do setor quanto ao desenvolvimento de atividades junto ao curso de medicina veterinária	Reprodução Animal	Veterinária em Geral	Poderão ser realizadas novas atividades em conjunto com o curso de veterinária e otimizar as que estão em andamento.
137	Aprimorar e inovar ações de conhecimento na gestão ambiental.   Desenvolver trabalhos relacionados à Educação Ambiental.   Aprimorar técnicas de monitoramento ambiental, aplicadas na pesquisa experimental e/ou numérica, através da correta utilização de sensores.	Saneamento Ambiental	Educação Ambiental; Gestão Ambiental, Sustentabilidade Ambiental e Monitoramento Ambiental.	Aperfeiçoamento de soluções para uma melhor gestão de recursos, visando eficiência nas metodologias adotadas para redução de impactos ambientais.   Benefícios para a coletividade acadêmica em relação à sustentabilidade.   O aprimoramento de técnicas de monitoramento e análise de dados auxiliará na busca por novas oportunidades no ensino, pesquisa e extensão, considerando a formação científica dos cursos de graduação e o fomento da inovação tecnológica.

138	Necessidade de conhecer os parâmetros de tratamento de água, esgotos, efluentes e desmineralização, poluição das águas e controle.	Saúde Publica	Conteúdo e aulas sobre normas de tratamento de água, esgotos, efluentes e desmineralização, poluição das águas e controle. Com atividades práticas.	Aprender sobre normas que disciplinam o tratamento de água, esgotos, efluentes e desmineralização, poluição das águas e controle qualificará o auxílio a atividades acadêmicas e melhorará o suporte técnico ao Campus nesta área.
139	Qualificar os servidores, especialmente os que acompanham atividades práticas em serviços de saúde, para avaliação formativa pautada em feedback.	Saúde Publica	FEEDBACK EM ATIVIDADES PRÁTICAS EM SERVIÇOS DE SAÚDE	Qualificação de servidores com a aquisição de conhecimentos e habilidades para o aprimoramento dos trabalhos
140	Não se sabe estar focado no que esta fazendo no momento presente. Treinamento para melhorar o foco no que se está fazendo.	Saúde Publica	Otimização e aperfeiçoamento do tempo para realizar as atividades.	Os resultados esperados são de otimização no trabalho realizado, haja vista o foco direcionado para que as atividades sejam realizadas.
141	Qualificar e fortalecer a capacidade técnica-operativa e teórica-crítica dos assistentes sociais das equipes dos SAEs	Serviço Social Aplicado	Qualificação técnica dos profissionais de serviço social para o desempenho da função.	Qualificação do atendimento do serviço social para atuar frente as vulnerabilidades.
142	Acompanhar a evolução das tecnologias de desenvolvimento de software de mercado.  Acompanhar a evolução das metodologias de desenvolvimento de software, governança e projetos de mercado.   Garantir a manutenção dos sistemas legados mantidos pela UFFS.   Aplicar conceitos de DevOps   Desenvolver soluções móveis para os sistemas mantidos ou criados pela SETI	Sistemas de Computação	Desenvolvimento de Software; Governança em TICS; Manutenção de Sistemas; Conceitos de DevOps; Soluções Móveis para Sistemas.	Garantia da qualidade dos produtos e serviços de desenvolvimento e manutenção de software; Maior segurança dos dados da instituição;   Garantia da qualidade dos processos relacionais ao desenvolvimento e manutenção de softwares pela SETI   Garantia da continuidade dos sistemas legados, criados e/ou mantidos pela SETI   Permite a integração entre diversos processos do ciclo de vida do software, tornando os mesmos mais otimizados. Isso possibilita que a equipe gaste mais tempo com entregas importantes, como por exemplo a implantação de novos sistemas.   Democratiza o acesso as informações através de múltiplos dispositivos.
143	Falta de conhecimento em linguagem Python  Falta de conhecimento do Framework Laravel	Sistemas de Computação	Linguagem Python (Entregar sobrevida a algumas funcionalidades do site); Framework Laravel (Desenvolver novas soluções voltadas para o site).	Alterações na página atual da UFFS, principalmente recursos já existentes, os quais são bastante questionados pela Diretoria de Comunicação Social.   Criação de novas soluções utilizando a ferramenta mais adotada no mercado como um todo. É muito provável que o novo site da UFFS, bem como o novo portal do Servidor, o qual é de interesse do setor construir, sejam criados utilizando esta tecnologia.
144	Capacitação em PowerBI. Necessária para produzir indicadores de desempenho para a área de projetos de TI e governança de TI	Sistemas de Computação	Gestão de processos e projetos de TI	A construção de painéis e indicadores de desempenho dos serviços, processos e projetos, torna o monitoramento muito mais eficiente, ágil, além de viabilizar controles quase que impossíveis de serem realizados a partir da base bruta dos dados
145	Utilizar eficientemente os sistemas informatizados internos e externos, fazendo uso pleno de suas funcionalidades.	Sistemas de Computação	Sistemas Informatizados	Ampliar o conhecimento dos servidores na operacionalização dos sistemas informatizados internos e externos, possibilitando a utilização de todas as funcionalidades, fazendo com que as atividades sejam realizadas de maneira efetiva.
146	Incorporar conhecimentos em ferramentas de automação de processos (RPA), considerando linguagens de programação, bibliotecas e ferramentas	Sistemas de Computação	Ferramentas de automação de processos	A interoperabilidade entre sistemas e instituições na APF deixa muito à desejar, tornando os processos lentos e custosos. O uso do RPA, que vem avançando muito na iniciativa privada é uma arma poderosa para interligar sistemas e processos na APF
147	Limitações na gestão de políticas de grupo para utilização do Domínio da UFFS e repositório.  Gerenciar e monitorar as redes eficientes.	Sistemas de Computação	Sistemas Linux: SAMBA 4 e Políticas de Grupo boas práticas; Redes de Computadores; Comunicação de Dados e Segurança da Informação.	Diminuição expressiva na manutenção no que se refere à conectividade ao repositório institucional bem como a possibilidade de aplicação de políticas de grupo para utilização do Domínio dentro da instituição.   Gerir e monitorar de forma eficiente as redes de computadores.

148	Desatualização em relação às novas tecnologias e metodologias do mercado, visando melhor eficiência energética e redução de custos.   Selecionar soluções tecnológicas atualizadas para aplicar em projetos de engenharia.   Compreender as características construtivas, funcionais e requisitos de manutenção de equipamentos elétricos.   Acompanhar de forma assertiva as mudanças de legislação com impacto em projetos de engenharia.	Sistemas Elétricos de Potência	Engenharia Elétrica; Projetos de Instalações Elétricas; Manutenção de Equipamentos Elétricos; Projetos de Engenharia; Novas Tecnologias e Metodologias	Aprimoramento dos conhecimentos referente aos sistemas elétricos de potência, circuitos elétricos, eletrônicos e comandos elétricos.   Ampliar e atualizar o conhecimento relativo serviços, materiais e equipamentos disponíveis com aplicação em projetos de instalações elétricas na construção civil.   Ampliar e atualizar o conhecimento relativo a características construtivas, funcionais e requisitos de manutenção de equipamentos elétricos.   Ampliar e atualizar o conhecimento em legislação, principalmente quando ocorrem mudanças que impactam nos projetos de engenharia destinados a construção civil.
149	Aprimorar capacidade de identificação de material biológico e curadoria de coleção.	Taxonomia dos Grupos Recentes	Aprimoramento para identificação de insetos e curadoria de coleção científica.	Implementar coleção biológica científica oferecendo serviço de identificação de material biológico, guarda de espécimens, desenvolvimento de pesquisa, ensino e extensão.
150	Aumentar e difundir o conhecimento sobre submissões de projetos de pesquisa e extensão em editais externos e em fundações de apoio.	Técnicas, recursos e estrat. para desen.de pessoas	A dificuldade apontada pelos docentes em momentos de elaboração e submissão de projetos e a baixa aprovação de projetos em editais de fomento.	Adquirir e ampliar conhecimento e aplicação sobre submissões de projetos de pesquisa e extensão em editais externos e em fundações de apoio.
151	Aprimorar conhecimentos técnicos nas diversas necessidades da área laboratorial bem como na área de segurança e boas práticas laboratoriais.   Ampliar conhecimentos profissionais de softwares, praticas administrativas e de relacionamento interpessoal e/ou correlatas ao ensino.	Técnicas, recursos e estrat. para desen.de pessoas	Segurança; Softwares; Relacionamento Interpessoal e demais questões correlatas às boas práticas laboratoriais; administrativas e de ensino.	Melhoria de atividades e condutas.   Melhoria de atividades e condutas.
152	Desenvolver e aprimorar competências em infraestrutura de Tecnologia da Informação   Desenvolver e aprimorar competências em redes de computadores, comunicação de dados e segurança da informação   Aprimoramento em suporte e apoio ao usuário de tecnologia da informação	Tecnologia da Informação.	Infraestrutura de TI; Redes de Computadores; Comunicação de Dados; Segurança da Informação; Suporte de TI; Manutenção de Computadores.	Obter conhecimento em infraestrutura de aplicações, virtualização de servidores, cloud computing (computação em nuvem), monitoramento, a fim de aperfeiçoar metodologias, processos, padrões de mercado, a fim de suportar projetos atuais e futuros.   Obter conhecimento na área de tecnologia a fim de suportar projetos atuais e futuros.   Desenvolver competências a fim de qualificar a equipe de suporte e conseqüentemente o atendimento aos usuários.
153	Utilizar assertivamente diferentes ferramentas para criação/edição de planilhas, textos, banco de dados, apresentações.	Tecnologia da Informação.	Ferramentas para Criação/Edição de Planilhas, Textos, Banco de Dados, Apresentações.	Ampliar conhecimentos relativos ao uso de diferentes ferramentas para criação/edição de planilhas, textos, banco de dados, apresentações, para exploração de todas as funcionalidades, utilizando as opções de maneira mais assertiva e funcional.
154	Aplicar o Modelo de Requisitos e-ARQ Brasil e a utilização de assinaturas eletrônicas na produção de documentos	Tecnologia da Informação.	Gestão de Documentos	Sistemas informatizados adequados para a produção de documentos, cumprindo os procedimentos de gestão, preservação e autenticidade de documentos arquivísticos digitais
155	Não se tem domínio das tecnologias mencionadas, que são parte do currículo dos cursos de nutrição e/ou medicina veterinária.	Tecnologia de Alimentos	Planejamento e produção de alimentos.	Atendimento de componentes práticos que abordem o tema.
156	Necessidade de ampliar os conhecimentos na utilização de impressora 3D para auxiliar os estudantes em atividades acadêmicas.   Desenvolvimento de pesquisa na área de Arquitetura e Urbanismo através de conexões internacionais.	Tecnologia de Arquitetura e Urbanismo	Arquitetura e Urbanismo; Impressoras 3D e demais temáticas correlatas.	Com a capacitação os usuários poderão explorar melhor os recursos disponíveis nas impressoras 3D, possibilitando utilizar técnicas mais avançadas e aumentando as possibilidades de pesquisas.   Desenvolvimento de conexões internacionais na pesquisa em arquitetura capazes de qualificar o corpo docente para execução de projetos de cooperação na área, qualificando a proposta a ser apresentada o futuro programa na UFFS.
157	Capacitação técnica para poder melhorar o atendimento da área.	Tecnologia Química	Aprendizagem das técnicas de Engenharia Genética e genética molecular.	Atendimento de componentes práticas, atividades de pesquisa e extensão que utilizem práticas desta área.

158	Aprimoramento nas relações com contratos terceirizados.   Contratação de terceirização de serviços pela Administração Pública.   Terceirização de serviços pela Administração Pública.   Direitos trabalhistas.   Contratos com dedicação exclusiva de mão de obra.	Terceirização	Contratos de Terceirização; Relação com Contratados; Direitos Trabalhistas; Leis/Normas e demais questões que envolvem a terceirização de serviços.	Aprimorar conceitos, metodologias e estratégias para melhor vínculo contratual com equipes terceirizadas.   Compreender as questões relacionadas com o planejamento, a execução dos contratos, como os limites à terceirização e as responsabilidades dos agentes nos contratos de terceirização.   Discutir questões polêmicas, atuais e aplicadas sobre planejamento, julgamento e fiscalização dos contratos de terceirização de serviços de acordo com o Decreto nº 9.507/2018, a IN nº 05/2017 e o regime transitório da Lei nº 13.979/2020.   Redução da possibilidade de ativos trabalhistas nos contratos com dedicação exclusiva de mão de obra terceirizada.   Aperfeiçoamento no planejamento de processos de contratação de serviços continuados de mão de obra e no controle das diversas obrigações das empresas durante a execução do contrato.
159	Atender efetivamente a demandas sobre Direitos Humanos, Processos migratórios, Diversidade, Diferenças, Inclusão, Questões étnico-raciais e Cidadania.   Desenvolver conhecimentos sobre Atendimento Educacional Especializado na Perspectiva da Educação Inclusiva	Tópicos Específicos de Educação	Direitos Humanos; Processos Migratórios; Diversidade; Diferenças; Inclusão; Questões étnico-raciais; Cidadania; Educação Inclusiva.	Qualificação dos conhecimentos e ações, visando o fortalecimento e a consolidação das temáticas a partir de práticas de gestão que contribuam para o desenvolvimento local, regional e nacional.   Qualificação de TAEs com a aquisição de conhecimentos e habilidades para o aprimoramento dos trabalhos
160	Aprimorar conhecimentos sobre planejamento e estratégias de estudos, objetivando qualificar os atendimentos ofertados aos estudantes.	Tópicos Específicos de Educação	Planejamento e Estratégias de Estudo	Qualificação de TAEs com a aquisição de conhecimentos e habilidades para o aprimoramento dos trabalhos
161	Adquirir e ampliar o conhecimento na área de Saúde Mental e bem-estar (incluindo estagiários, bolsistas).   Qualificar e fortalecer a capacidade técnica-operativa e teórica-crítica dos psicólogos das equipes dos SAEs.	Tratamento e Prevenção Psicológica	Instrumentalização para atuar frente a demandas de saúde mental e bem-estar; Qualificação teórico-prática para atuação dos profissionais da psicologia	Servidores capacitados/instrumentalizados para atuar frente a demandas de saúde mental e bem-estar   Qualificação técnica-operativa e teórica-crítica para os psicólogos.