

ANEXO I

PROJETO DE BOLSA DE ENSINO

PROJETO INDIVIDUAL

PROJETO COLETIVO¹

Título do Projeto:	Sapiência: experiências, conhecimentos e saberes
Professor Responsável:	Letícia Vieira Oliveira Giordano
Titulação do Professor:	Doutora
Número de bolsistas recomendado:	2
Carga horária semanal de dedicação do bolsista:	20 horas

Resumo:

Dentre as diferentes concepções sobre como se dá a construção do conhecimento, destacamos as que abarcam os aspectos de rede, diálogo, experiência e pluralidade. Nesse sentido, um caminho para conhecer pode ser aprender o significado de um conceito nas suas próprias definições, e a sua expansão e aprofundamento por meio das suas relações com outros tantos elementos. A construção do conhecimento se dá no estabelecimento de um feixe de relações. Por não se tratar de um acúmulo de informações, a inteligência não pode ser vista como uma grandeza a ser medida. A concepção de inteligência como um diversificado rol de competências é coerente com a ideia de que aprendemos com o emprego da objetividade e da subjetividade, individual e coletivamente na tessitura de uma rede. Nessa esteira, nota-se nas últimas décadas que autores e pesquisadores de diversas áreas, entre eles, filósofos e educadores tais como Gardner (1993), Morin (2000), Rios (2011), Machado (2005), Maffesoli (1998), Freire (1985), Larrosa (2014) têm refletido sobre a necessidade de conjugar os saberes da humanidade com as incertezas e indagações contemporâneas e na ideia de que os sujeitos reflitam e valorizem as suas próprias experiências e as do outro, conectados com os contextos históricos-sociais. Portanto, coerentes com a valorização de saberes e conhecimentos plurais, advindos da diversidade cultural, e que formam um rico e inesgotável acervo.

O Projeto Sapiência teve início em 2020 e suas ações presenciais foram diretamente afetadas pela pandemia da COVID-19 que determinou o isolamento social. Desse modo, entre as principais ações desenvolvidas durante o ensino remoto emergencial, aprofundamos o estudo das relações da comunidade escolar com o Câmpus Cubatão, a partir do tratamento e análise dos dados de uma pesquisa realizada em 2019. Os resultados desse estudo foram divulgados em duas oportunidades, em evento com docentes dos cursos técnicos integrados ao Ensino Médio do câmpus e aprovado para apresentação no Congresso de Inovação, Ciência e Tecnologia do IFSP (CONICT 2020).

Na presente etapa, o projeto pretende continuar as ações desenvolvidas em 2020 e intenciona, por meio do protagonismo dos discentes e docentes participantes, criar um espaço de acolhida, pertencimento e estímulo às diferentes potencialidades, por meio de encontros periódicos com metodologias diversificadas, adequadas ao contexto, seja do ensino presencial, seja remoto tais como oficinas, visitas técnicas, palestras, debates, conferências virtuais etc. Para isso recomenda-se a participação de dois alunos bolsistas, um do Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio e outro do Curso Técnico em Eventos Integrado ao Ensino Médio.

Obs.: o projeto será coordenado e conduzido em parceria com os professores Dra. Rita de Cassia Demarchi e Dr. Paulo Jorge de Oliveira Carvalho.

Duração em meses:	9
-------------------	---

¹ Portaria n.º 1.254/2013, Art. 5.º, §2.º - A Direção Geral do Câmpus e as coordenações de área/curso poderão propor projetos coletivos que envolvam mais de uma disciplina, indicando um professor responsável. §3.º Disciplinas com características semelhantes em cursos diferentes poderão ser incluídas em um único projeto coletivo.



Rol de disciplinas que o aluno esteja cursando ou tenha cursado com aproveitamento que o habilite a realizar as atividades previstas acima:	
Disciplina	Curso
MAT1 – Matemática (1º ano)	Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio ou Curso Técnico em Eventos Integrado ao Ensino Médio
MAT2 – Matemática (2º ano)	Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio ou Curso Técnico em Eventos Integrado ao Ensino Médio
ART – Arte (1º ano)	Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio ou Curso Técnico em Eventos Integrado ao Ensino Médio
Relações Interpessoais, Imagem Pessoal e Etiqueta (1º ano) – no caso de candidatos matriculados no Curso Técnico em Eventos Integrado ao Ensino Médio	Curso Técnico em Eventos Integrado ao Ensino Médio
Público-alvo (beneficiários diretos e indiretos): Alunos do Ensino Médio Integrado	

Resultados esperados e contribuições para a área:

O projeto Sapiência tem por objetivo valorizar e incentivar a construção e manifestação de diferentes conhecimentos e saberes na instituição escolar. Nesse processo, alunos e professores serão protagonistas das reflexões e experiências que se darão em encontros com metodologias diversas. Esperamos colaborar para a promoção de um espaço de acolhimento e pertencimento dos estudantes, sobretudo dos ingressantes de 2021, no contexto do ensino remoto emergencial e, principalmente, para a formação integral dos nossos alunos dos Cursos Técnicos integrados ao Ensino Médio.

Cronograma de execução (detalhar mês a mês):

ATIVIDADES	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
Seleção dos bolsistas	x									
Planejamento das ações		x	x	x	x	x	x	x		
Elaboração das ações		x	x	x	x	x	x	x	x	
Divulgação do projeto e das ações junto à comunidade escolar		x	x	x	x	x	x	x		
Execução das ações		x	x	x	x	x	x	x	x	
Avaliação e replanejamento				x	x				x	x
Elaboração de relatórios		x	x	x	x	x	x	x	x	x

Viabilidade:

O projeto se mostra viável, pois contará com a participação da comunidade escolar na elaboração e execução das propostas. Aos bolsistas caberá auxiliar no planejamento, elaboração, divulgação e organização das ações propostas ao corpo discente. A parceria de professores de Matemática, Arte e Psicologia na coordenação do projeto favorecerá a proposição de ações de naturezas variadas e na busca por parcerias de outros docentes do Câmpus Cubatão e/ou fora dele. No período de ensino remoto emergencial, os encontros e oficinas acontecerão na modalidade a distância, por meio de tecnologias digitais de comunicação, e, com a retomada das aulas presenciais, principalmente na sala de Arte e no Laboratório de Ensino de Matemática.

Cubatão, 30 de novembro de 2020.

Isabel Cristina Oliveira Fiodano
Professor Responsável

Documento Digitalizado Público

2021-BOLSA-ENSINO1-SAPIÊNCIA_experiências_conhecimentos_e_saberes

Assunto: 2021-BOLSA-ENSINO1-SAPIÊNCIA_experiências_conhecimentos_e_saberes

Assinado por: Leticia Giordano

Tipo do Documento: Formulário

Situação: Finalizado

Nível de Acesso: Público

Tipo do Conferência: Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

- **Leticia Vieira Oliveira Giordano, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 30/11/2020 22:31:59.

Este documento foi armazenado no SUAP em 30/11/2020. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 554656

Código de Autenticação: e8b9e79685

