

Campus: São José dos Campos	
Curso (s): Bacharelado em Ciência e Tecnologia	
Unidade Curricular (UC): Iniciação aos PEP ICT I	
Unidade Curricular (UC): <i>Initiation to PEP ICT I</i>	
Código da UC: NOVA	
Docente Responsável/Departamento: Denise Stringhini	
Docente (s) Colaborador/a (es/as)/Departamento (s): Luciane Portas Capelo, Thaína Tosta	Contato (e-mail): [opcional]
Ano letivo: 2023 Termo: 3	Turno: Integral
Nome do Grupo/Módulo/Eixo da UC (se houver):	Idioma predominante em que a UC será oferecida: <input checked="" type="checkbox"/> Português <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Español <input type="checkbox"/> Français <input type="checkbox"/> Libras <input type="checkbox"/> Outro:
UC: <input checked="" type="checkbox"/> Fixa <input type="checkbox"/> Eletiva <input type="checkbox"/> Optativa	Oferecida como: <input checked="" type="checkbox"/> Disciplina <input type="checkbox"/> Módulo <input type="checkbox"/> Estágio <input type="checkbox"/> Outro:
Ambiente Virtual de Aprendizagem: <input type="checkbox"/> Moodle <input checked="" type="checkbox"/> Classroom <input type="checkbox"/> Outro: <input type="checkbox"/> Não se aplica	
Pré-Requisito (s) - Indicar Código e Nome (s) da (s) UC: NA	
Carga horária total (em horas): 36	
Carga horária teórica (em horas): 0 Carga horária prática (em horas): 0 Carga horária de extensão (em horas, se houver): 36	
Se houver atividades de extensão, indicar código e nome do projeto ou programa vinculado na Pró-Reitoria de Extensão e Cultura (ProEC): 17318 - Programa de Extensão e Pesquisa do ICT (PEP ICT): Educação, Cultura e Popularização da Ciência 17319 -Programa de Extensão e Pesquisa do ICT (PEP ICT): Sociedade Sustentável e Meio Ambiente 17787 -Programa de Extensão e Pesquisa do ICT (PEP ICT): Saúde e Bem-estar 17321 -Programa de Extensão e Pesquisa do ICT (PEP ICT): Inovação Tecnológica e Industrialização Sustentável	
Ementa: Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da Agenda 2030 da ONU. Participação ativa nos Programas de Extensão e Pesquisa do ICT - PEP ICTs e proposição de ações extensionistas relacionadas aos PEP ICTs.	
Conteúdo programático: NSA	

Objetivos:

Gerais:

Ao término desta unidade curricular, o aluno deverá ser capaz de reconhecer e associar os Objetivos de Desenvolvimento Sustentáveis da ONU aos programas de extensão e pesquisa do ICT (PEPICTs).

Específicos:

A partir de atividades nos programas de pesquisa e extensão, considera-se os seguintes objetivos específicos:

- Organização de ações de extensão
- Habilidade de comunicação
- Empatia
- Trabalho em equipe

Metodologia de ensino:

Os Programas de Extensão e Pesquisa do ICT (PEPICTs) são apresentados aos estudantes, assim como sua relação com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da ONU. Os estudantes devem tomar conhecimento dos ODS e de suas metas e refletir sobre como a Universidade pode contribuir para o alcance das metas através das ações de extensão, tais como projetos, eventos, redes sociais, UCs curricularizadas, etc. Os estudantes devem propor e executar ações de extensão com vistas a divulgação dos ODS e das demais ações extensionistas do campus, principalmente as ações realizadas em UCs curricularizadas.

Avaliação:

Os tipos de atividades a serem realizadas e os pesos de cada uma delas na composição da nota final serão discutidos e decididos com a turma. Desta forma, a nota final será composta de duas partes principais:

1. Participação nas atividades e contribuição para o aprendizado de todos, incluindo uma autoavaliação;
2. Entrega de atividades e tarefas, tais como:
 - Criação de material multimídia sobre os ODS (vídeos, podcasts, blogs e afins).
 - Divulgação em mídias sociais dos PEPICTs e seus projetos.
 - Projetos de monitoria extensionista em UCs curricularizadas.
 - Organização de ações de extensão.

Bibliografia:

Livros, periódicos, anais de eventos e outros textos relacionados a área de desenvolvimento dos PEPICTs.