|  |
| --- |
| Campus: Guarulhos |
| Curso (s): Filosofia |
| Unidade Curricular (UC): Filosofia da Lógica I |
| Unidade Curricular (UC): Philosophy of Logic I |
| Unidade Curricular (UC): *[Nome da UC em espanhol - opcional]* |
| Código da UC: 2694 |
| Docente Responsável/Departamento: Pedro Santos | page1image7864320Contato (e-mail) (opcional):  |
| Docente(s) Colaborador(es)/Departamento(s):  | Contato (e-mail) (opcional):  |
| Ano letivo: 2022 | Termo: 4 | Turno: Vespertino e Noturno |
| Nome do Grupo/Módulo/Eixo da UC (se houver):  |  | Idioma em que a UC será oferecida: ( x) Português( ) English( ) Español( ) Français( ) Libras( ) Outros: |
| UC:( x ) Fixa( ) Eletiva( ) Optativa | Oferecida como:( x ) Disciplina( ) Módulo( ) Estágio ( ) Outro  | Oferta da UC: ( ) Semestral ( x ) Anual |
| Ambiente Virtual de Aprendizagem: ( ) Moodle( ) Classroom( ) Outro ( ) Não se aplica  |
| Pré-Requisito (s) - Indicar Código e Nome da UC:  |
| Carga horária total (em horas): 90 |
| Carga horária teórica (em horas): 73 | page1image7899056Carga horária prática (em horas): 17page1image7925680 | Carga horária de extensão (em horas):  |
| Se houver atividades de extensão, indicar código e nome do projeto ou programa vinculado na Pró-Reitoria de Extensão e Cultura (Proec):  |
| Ementa:A unidade curricular propõe examinar o lugar da lógica nos quadros de pensamento da História da Filosofia, as modalidades e formas do pensamento, abrindo o campo da reflexão sobre o pensamento analítico, suas modalidades antigas e contemporâneas |
| Conteúdo programático: I. Lógica Proposicional II. Lógica de Predicados |
| Objetivos: Introduzir os alunos à lógica matemática. |

|  |
| --- |
| Metodologia de ensino:  |
| Avaliação:  |
| Bibliografia: Básica: Cezar A. Mortari, “Introdução à Lógica”, Nova Edição Revista e Ampliada, UNESPComplementar: George S. Boolos, John P, Burgess & Richard C. Jeffrey: “Computabilidade e Lógica”, UNESP |
| Cronograma (opcional):  |