Sugestão de outras disciplinas a serem consideradas

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Código** | **Nome** | **Deptº EPUSP ou**  **Unidade da USP** |
|  |  |  |
| EDM5103 | Aprendizagem Colaborativa e Mapas Conceituais: Fundamentos, Desafios e Perspectivas | USP / Faculdade de Educação |
|  |  |  |
| AUP5849 | O Planejamento de Transporte como Instrumento de Ordenação/ Expansão do Espaço Urbano | USP / Faculdade de Arquitetura e Urbanismo |
| AUH5708 | Produção e Apropriação do Espaço Metropolitano | USP / Faculdade de Arquitetura e Urbanismo |
| AUP5869 | Avaliação dos Grandes Projetos Urbanos: Crítica da Prática Recente | USP / Faculdade de Arquitetura e Urbanismo |
|  |  |  |
| PNV5005 | Modelagem e Análise de Sistemas Intermodais de Transporte Utilizando Técnicas de Simulação | EPUSP / Engª Naval |
| PEA5003 | Componentes de Automação em ITS - Sistemas Inteligentes de Transportes | EPUSP / Engª Elétrica |
| PCS5869 | Inteligência Artificial | EPUSP / Engª Elétrica |
| PCS5031 | Introdução à Ciência dos Dados | EPUSP / Engª Elétrica |
|  |  |  |
| PTR5923 | Tecnologias de Rastreamento de Veículos | EPUSP / Engª Transportes |
| PTR5925 | Sistemas de Transporte Coletivo Urbano de Passageiros: Oferta e Avaliação Econômica | EPUSP / Engª Transportes |
| PTR5922 | Análise Exploratória de Dados Espaciais Aplicada às Pesquisas em Planejamento, Operação e Infraestrutura de Transportes | EPUSP / Engª Transportes |
|  |  |  |
| STT5868 | Os Sistemas de Informação Geográfica e a Engenharia de Transportes | USP / (Escola de Engenharia de São Carlos |