

Plano do Projeto

Nome do Projeto	Líder e equipe do projeto	Órgão Responsável	Órgãos parceiros para execução
Estimular novas metodologias de ensino e aprendizagem nas disciplinas de graduação	Líder: Ricardo Miranda Martins Membros da equipe em anexo na última página	IMECC	PRG (EA)2/Unicamp GGTE/Unicamp
Justificativa / Contexto		Objetivo / Ganhos Esperados	
Durante a reunião do Planes, foi percebido que existia bastante espaço para melhorar as atividades de ensino do IMECC, principalmente na graduação, em termos das metodologias utilizadas. O ensino de matemática e estatística no IMECC tem uma altíssima qualidade, mas ele não incorpora práticas que tem sido utilizadas em outras universidades tradicionais. Diante disto, este projeto foi criado para estudar como estas metodologias podem ser utilizadas em nossas disciplinas. Com a adoção do ensino remoto, por causa da pandemia de Covid-19, muitas experiências com ensino remoto e híbrido foram bem sucedidas, o que dá mais importância a este projeto.		Modernização dos oferecimentos de disciplinas do IMECC, o que pode ter impacto na evasão e índices de aprovação. Possibilidade de oferecimento de material de estudo autônomo de melhor qualidade e abrangência, para alunos matriculados em turmas não-presenciais (como as turmas especiais). Oferecimento de cursos autônomos, por exemplo para alunos cobrirem pré-requisitos antes de cursarem alguma disciplina. Qualificação do corpo discente sobre como estudar melhor e também do corpo docente sobre como utilizar metodologias modernas em seus cursos.	
Perfis Necessários para compor a equipe do projeto		Recursos financeiros	
Pessoas interessadas em estudar sobre novas metodologias no ensino, alunos interessados em participar de projetos piloto e docentes interessados em aplicar estas metodologias em suas aulas.		Recursos para compra de equipamentos para produção de conteúdo (computadores, câmeras), etc). Bolsas para alunos e estagiários darem suporte e produzirem conteúdo para disciplinas.	