## Primeira Jornada de TIC's na Educação – IFPE Campus Caruaru

Considerando o distanciamento das atividades presenciais de ensino, pesquisa e extensão, impostos pelo pela pandemia do COVID-19, surgiu a necessidade de capacitar docentes e servidores ligados às atividades finalísticas do IFPE em ferramentas de Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC) e em metodologias ativas de ensino, geralmente mais adaptáveis ao uso dessas ferramentas. Nesse sentido, a Pró - Reitoria de Ensino em diálogo com o Colégio de Dirigentes de Ensino elaborou um plano de formações continuadas sistêmico em ferramentas de tecnologia e ensino remoto e educação à distância. Aos Campi coube organizar capacitações colaborativas locais com foco em ferramentas de TIC e no uso de metodologias ativas de ensino. Assim, em 15 de maio, em reunião da gestão com os docentes, criou-se um Grupo de Trabalho (GT) com vistas a adequar o planejamento de capacitações do Campus de acordo com a demanda dos servidores. Este documento é o resultado das discussões desse GT.

**Objetivo**: Capacitar docentes e administrativos ligados ao ensino em ferramentas tecnológicas e trabalhar questões pedagógicas associadas ao tema.

## **Objetivos específicos**

- Ofertar formação continuada de professores para o uso de metodologias ativas;
- Desenvolver expertise em ferramentas de Tecnologias de Informação e Comunicação;
- Integrar docentes e técnicos-administrativos em processos pedagógicos formativos;
- Aperfeiçoar as práticas pedagógicas e acadêmicas de servidores envolvidos direta ou indiretamente com as atividades de ensino.

## **Atividades Planejadas**

Planejamento para capacitação Docente	Palestrante / Facilitador	Datas
Formações da PRODEN em Moodle	-	Em andamento. Sistêmico.
Formações da PRODEN em Q-Acadêmico	-	Em andamento. Sistêmico.
Mesas redondas de capacitação em ferramentas de Ensino Remoto. (Zoom, Ferramentas Google, Screencast, Podcast, OBS, Padlet, EdPuzzle)	Prof. Ricardo Henrique, Paulo André e Prof. Marcelo (Zoom, Screencast e dicas)	29/05
	Ferramentas Google	05/06
	Anchor (Podcast), OBS, Padlet e EdPuzzle	10/06
Palestrantes Externos e Capacitação em Metodologias Ativas de ensino. (Ensino Híbrido, Sala de Aula Invertida, PBL, <i>Design Thinking</i> ,)	Jornalista e Mentor de oratória Alysson Bernardo – Dicas de oratória para aplicar à videoaulas.	12/06
	Prof. Ivys Urquiza (a confirmar) – Apresentação do Projeto Física Total no YouTube	19/06
	Profa. Simone e Prof. Gustavo (a confirmar) - Ensino Híbrido e a Aprendizagem Baseada em Projetos (PBL)	26/06
	Profa. Dra. Sônia - Educação a distância e metodologias ativas em um contexto de isolamento social.	03/07

## Operacionalização

- Será criada uma sala no Google Classroom onde os servidores poderão receber materiais, interagir, tirar dúvidas e trocar experiências.
- As apresentações, reuniões e mesas redondas serão virtuais, no Google *Meet* associado à sala do Google *Classroom*.
- Serão encontros semanais, geralmente nas sextas-feiras, conforme agenda de atividades planejadas.