

PPC:

IDENTIFIQUE O CURSO E A IES DO PPC ANALISADO

CONTEMPLA AS NOVAS DCNS CONTEMPLA PARCIALMENTE

NÃO CONTEMPLA

ATRIBUA CORES À LEGENDA E PINTE A PARTIR DELAS

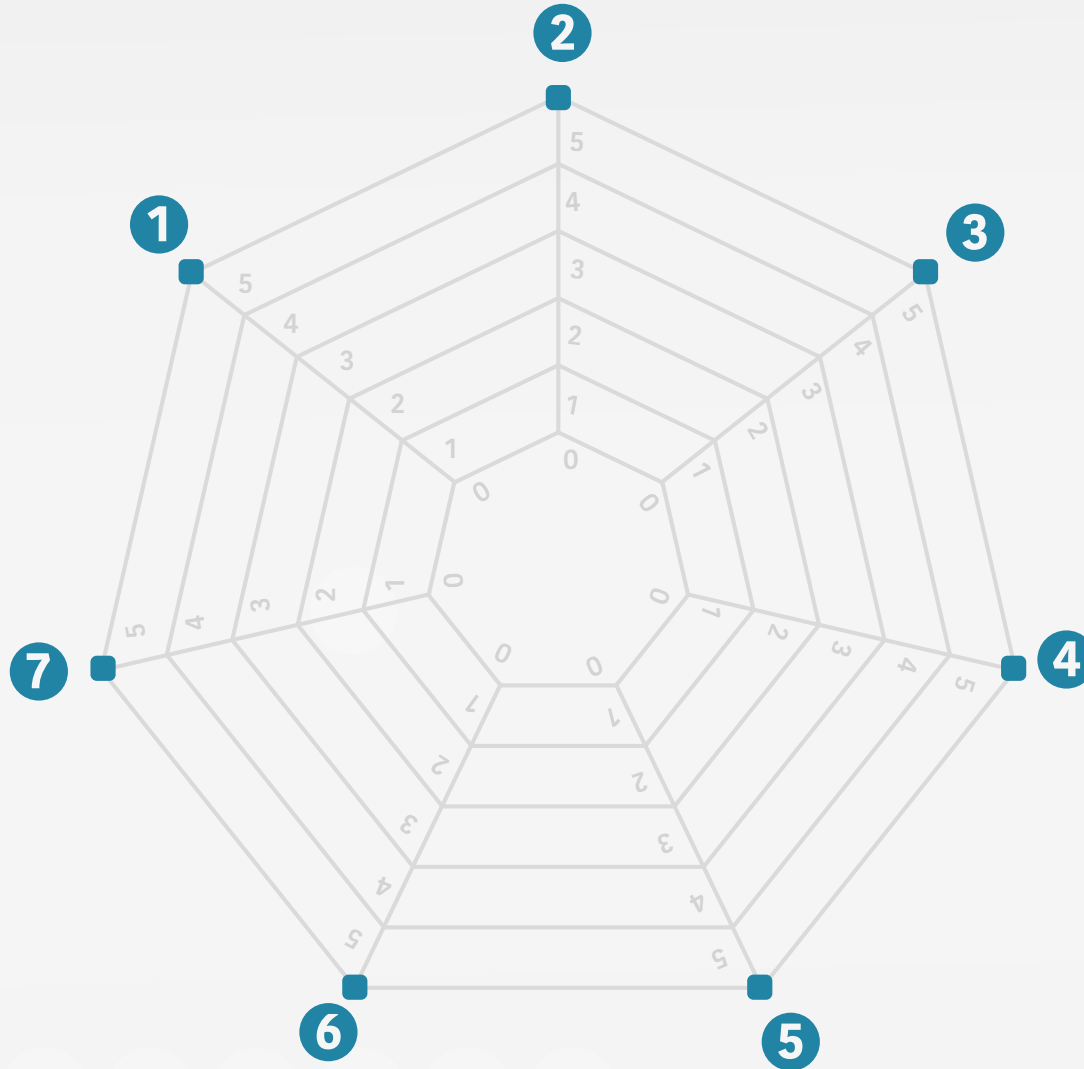
ELEMENTOS QUE COMPÕEM O PPC

REGIME DE OFERTA	ATIVIDADES RECOMENDADAS	ACOLHIMENTO E NIVELAMENTO	COMPETÊNCIAS A SEREM DESENVOLVIDAS	PERFIL DO EGRESSO	CAMPOS DE ATUAÇÃO DO FUTURO ENGENHEIRO	CAPACITAÇÃO DOCENTE
Matriz curricular	Estágio	Introdução aos conhecimentos básicos	Capacidade de projetar soluções	Visão holística e humanista	Profissional inovador	Programas de formação permanente
Metodologias inovadoras	Atividades complementares	Atendimento psicopedagógico	Atuação multidisciplinar e transdisciplinar	Inovador e empreendedor	Pesquisador	Envolvimento dos professores com o PPC
Projetos integrados/interdisciplinares	Atividades de extensão	Orientação para o ingressante	Práticas de aprender a aprender	Responsabilidade social e desenvolvimento sustentável	Empreendedor	Indicadores de avaliação
Flexibilidade	Avaliação dos estudantes		Formação científica básica	Capacidade de aplicação com ética e legislação	Professor	Práticas interdisciplinares
Articulação da graduação com a pós-graduação	Projeto final de curso		Autoavaliação			

SUBPRODUTO - DIAGRAMA SPIDER

PPC:

IDENTIFIQUE O CURSO E A IES DO PPC ANALISADO



Objetivos das DCNs

- 1 Reconhece o aluno como o agente do conhecimento
- 2 Estimula a modernização dos cursos de engenharia
- 3 Estimula maior integração empresa-universidade
- 4 Incentiva ações inovadoras
- 5 Define estratégias de aprendizagem por competência
- 6 Colabora para a redução da retenção e evasão.
- 7 Estimula a valorização do corpo docente