

Conteúdos da Prova do Enade 2019

Engenharia Ambiental

A prova do Enade 2019, no componente específico da área de Engenharia Ambiental, tomará como referencial os conteúdos que contemplam:¹

- I - Planejamento e gestão ambiental nos setores público e privado;
- II - Modelagem de sistemas ambientais;
- III - Saúde ambiental;
- IV - Saúde e segurança do trabalhador;
- V - Avaliação de impactos ambientais;
- VI - Climatologia e meteorologia;
- VII - Poluição ambiental sonora, do solo, do ar e da água;
- VIII - Ecologia e microbiologia aplicadas;
- IX - Geologia e geotecnia ambiental;
- X - Cartografia e geoprocessamento;
- XI - Gestão de recursos hídricos;
- XII - Hidráulica;
- XIII - Hidrologia;
- XIV - Planejamento e gestão dos territórios urbano, rural e das unidades de conservação;
- XV - Recuperação e remediação de áreas degradadas;
- XVI - Energia e fontes renováveis;
- XVII - Resíduos sólidos;
- XVIII - Sistemas de abastecimento de águas;
- XIX - Sistemas de coleta e tratamento de efluentes;
- XX - Manejo de águas pluviais.

¹ Portaria INEP nº 494, de 31 de maio de 2019.