



6° SEMINÁRIO BAIANO DE SOLOS 2019

"Fator terra no Brasil, Uso do solo e Produção de alimentos"

De 02 a 06 de Dezembro de 2019

Universidade Estadual de Santa Cruz - Ilhéus - BA

A Ciência do Solo nas Grades Curriculares dos Cursos de Geografia e Agronomia das Instituições de Ensino Superior Públicas do Brasil

⁽¹⁾Saulo Jonas Borges Costa ; ⁽²⁾Crisleide Aliete Ribeiro Mendes; ⁽¹⁾Daniele Santos de Sousa; ⁽¹⁾Amanda Assis Santos; ⁽¹⁾Tarcísio Santos Souza; ⁽¹⁾Marcelo Felipe Oliveira Santana; ⁽¹⁾Gabriella Dias Santos; ⁽¹⁾Amanda Carlos Araújo; ⁽³⁾ Ana Maria Souza dos Santos Moreau.

⁽²⁾ Estudante de graduação; Bolsista PET Solos/FNDE/UESC; ⁽²⁾Bacharel em Geografia e Mestranda do PRODEMA; Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC), Ilhéus, Bahia; crisleide_ribeiro@hotmail.com; ⁽³⁾ Ana Maria Souza dos Santos Moreau; Professora Plena DCAA/UESC e Tutora do PETSolos.

RESUMO: O estudo da Ciência do Solo é obrigatório nas mais de 30 Instituições de Ensino Superior (IES) do Brasil que oferecem cursos de Bacharelado em Agronomia e Geografia. O objetivo do trabalho foi levantar informações sobre as disciplinas pertencentes à Ciência do Solo nos referidos cursos das IES do Brasil. Para tal, foram pesquisados, por meio de plataformas digitais, os sites das universidades para obtenção da ementa das disciplinas sobre a temática solo, a carga horária na grade curricular, semestre em que são ofertadas e creditação. Foram utilizados ainda, dados do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), da plataforma do E-MEC do Ministério da Educação, e os resultados do Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes (ENADE). Os cursos de Geografia da região Centro-Oeste apresentam a menor carga horária total (CHT), 304 horas e apenas três disciplinas na Ciência do Solo, por outro lado, o Sudeste reúne os cursos com maior carga horária total, 447 horas. As demais regiões: Sul, Nordeste e Norte, resultaram em 455H, 437H e 328H de CHT, respectivamente. Para Agronomia, o Sul tem os cursos com maior número de disciplinas (totaliza 50), enquanto que na região Nordeste, apesar da segunda posição no número de disciplinas (38 entre os cursos) é onde se registrou a carga horária total de 1.666 horas, sendo esta a maior entre as regiões do Brasil. Tanto para Agronomia quanto Geografia, a oferta de disciplinas em Ciência do Solo é feita desde os semestres iniciais 1º ou 2º, distribuindo-se no decorrer dos semestres subseqüentes. As notas do último ENADE dos cursos de Geografia e Agronomia avaliados revelam que, pelo fato dos conteúdos em Ciência do Solo ser pouco explorados nas provas, os resultados obtidos parecem não refletir a grade curricular desta área. Portanto, conclui-se que no curso de Agronomia o número de disciplinas sobre Ciência do Solo e carga horária total destas é superior às do curso de Geografia, pautando-se a necessidade da profusão do estudo de solo nos dois cursos, e destacando a participação da região Sul e Nordeste nos cursos de Agronomia e Sudeste em Geografia para a integração de uma grade curricular mais diversificada no assunto sobre solos.

Palavras-chave: Ensino, IES, PPC.