

Sociais, História e Geografia da FSA são destaques no Enade

Os cursos de Ciências Sociais, História e Geografia da Fundação Santo André, estão entre os melhores do país, conquistando a nota 4 no último Enade (Exame Nacional de Desempenho de Estudantes).

O resultado foi divulgado pelo Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (Inep), ainda no final de dezembro de 2015. Foram avaliados 9.963 cursos de 43 áreas, com a participação de 396 mil estudantes do ensino superior de todo o país.



Aulas do Centro Universitário começam em 15 de fevereiro

O ano letivo do Centro Universitário Fundação Santo André começa no próximo dia 15 de fevereiro.

Será a oportunidade dos alunos veteranos recepcionarem os ingressantes, para que conheçam o campus universitário, assim como as instalações da Fundação e também seu corpo docente.

Fundação Santo André oferece 25 cursos de Pós-Graduação

Quem deseja fazer uma pós-graduação de qualidade, a Fundação Santo André está com as inscrições abertas para 25 cursos nas diversas áreas do saber.

Quatro cursos são novos, e envolvem as áreas das engenharias e contábil. São eles: extensão em “Análise de Risco de Sistemas, Complexos de Engenharia; extensão em “Construção de Poços de Monitoramento e Amostragem de Águas Subterrâneas”; aperfeiçoamento em “Powertrain Automotivo-Motores, Transmissões e Eixos Motrizes” e MBA em “Contabilidade Corporativa”.



Fundação oferece quatro novos cursos de Pós-Graduação

Transferências para FSA já estão abertas

Os estudantes de outras instituições de ensino que pretendem solicitar transferência para a Fundação Santo André já podem fazê-lo, com os seguintes documentos: histórico escolar e conteúdo programático das disciplinas cursadas. Os candidatos devem possuir vínculo com uma Instituição de Ensino Superior, e caso esse vínculo não exista mais, ou não seja possível comprová-lo, o candidato pode escolher prestar o Vestibular Agendado 2016, para garantir uma vaga no curso escolhido.

Alunos de Engenharia da Fundação Santo André desenvolvem multiplicador de DNA

Um grupo de formandos do curso de Engenharia Mecânica desenvolveu um termociclador, um aparelho capaz de multiplicar DNA, essencial para a medicina e usado na área de biologia molecular. O projeto é pioneiro no ABCD e pode ir para o mercado com um preço acessível aos laboratórios. Parabéns a Eliseu dei Traglia, Isabela Prado de Araujo e Wesley Batista.

I Semana de Formação de Professores aconteceu de 26 a 29 de janeiro

A I Semana de Formação de Professores do Centro Universitário Fundação Santo André aconteceu de 26 a 29 de janeiro no Auditório do Colégio. O evento foi uma realização da PROPPEX (Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão) com o Departamento de Recursos Humanos, visando a uma formação permanente da capacitação dos professores da Fundação.



Professora Claudia Velozo fala sobre a formação permanente aos docentes