



Microsoft
Students to Business

Programa Students to Business

Manual do Candidato
4ª Edição 2009

Programa Students to Business Manual do Candidato

Sumário

1.	APRESENTAÇÃO.....	3
2.	OBJETIVO	3
3.	PÚBLICO ALVO.....	3
4.	SISTEMÁTICA DO PROGRAMA	3
5.	INSCRIÇÕES.....	4
6.	CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO	4
7.	DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS	5
8.	LOCAL, DIAS E HORÁRIOS.....	5
9.	ETAPAS DO PROGRAMA S2B	6
	9.1 PRIMEIRA ETAPA.....	6
	9.2 SEGUNDA ETAPA.....	6
	9.3 TERCEIRA ETAPA	7
10.	CERTIFICAÇÃO MICROSOFT	7
11.	RELACIONAMENTO ALUNO - MERCADO	8
12.	ALUNO AJUDANDO A MELHORAR O PROGRAMA S2B.....	8
13.	INFORMAÇÕES ADICIONAIS	8
14.	CRONOGRAMA S2B.....	9
15.	ANEXO 1 - CRONOGRAMA	10

1. Apresentação

Este documento visa informar os procedimentos do Students to Business aos participantes do Programa.

2. Objetivo

O Programa Students to Business, desenvolvido pela Microsoft e operacionalizado pelos Centros de Inovação e por instituições de ensino parceiras, tem como principal objetivo desenvolver nos estudantes e profissionais, competências e habilidades em áreas específicas de TI, aproximando-os do mercado de trabalho. Para isso, o programa prevê treinamento e capacitação em tecnologia Microsoft específica para atender demandas do mercado de Desenvolvimento de Sistemas, Infra-Estrutura de TI e Banco de dados, criando novas oportunidades para estudantes, instituições de ensino e empresas.

3. Público Alvo

O público alvo é composto por estudantes do ensino médio, curso técnico, superior e de pós-graduação (*lato sensu ou stricto sensu*). Para participar do programa S2B, é necessário que o candidato esteja regularmente matriculado em um dos cursos indicados acima.

4. Sistemática do Programa

O programa Students to Business é totalmente gratuito para os alunos participantes e está organizado em 3 etapas, perfazendo uma carga horária total de 84 (oitenta e quatro) horas, através das quais serão abordados dois temas principais: Desenvolvimento de sistemas e Infra-estrutura de TI, algumas localidades terão a oportunidade de oferecer o tema de Banco de Dados, para mais informações acesse o portal do S2B.

A seguir veja as descrições dos cursos que serão oferecidos:

Na área de Desenvolvimento de Sistemas, tem-se como objetivo principal, capacitar os alunos participantes na utilização da tecnologia Microsoft .Net 2.0, habilitando-os para a programação na linguagem C#. Será apresentada também, a metodologia de desenvolvimento de software, baseada na tecnologia Microsoft Solutions Framework (MSF) e familiarização na utilização de banco de dados. Na área de Infra-Estrutura de TI, tem-se como objetivo principal, capacitar os alunos na administração de redes baseadas na plataforma Microsoft Windows Server 2003/2008.

Na área de banco de dados, tem-se como objetivo principal, capacitar os alunos participantes na utilização da tecnologia SQL Server 2005/2008.

Durante a primeira etapa do programa, os alunos terão a oportunidade de fazer sua escolha por uma das duas áreas ofertadas.

5. Inscrições

O candidato interessado em ingressar no Programa Students to Business deverá fazer sua inscrição através do site do Centro de Inovação (www.centrodeinovacao.org.br) e responder perguntas de ordem pessoal e profissional, cujo objetivo é permitir o conhecimento prévio dos candidatos.

Na ocasião da inscrição, o candidato deverá informar o e-mail de acesso frequente, pois ao longo do programa, a comunicação será feita também através desse canal.

Além da inscrição no Programa S2B, o candidato poderá optar por divulgar seu currículo em um portal de currículos exclusivo. Os procedimentos para a divulgação serão detalhados posteriormente.

6. Critérios de Classificação

Durante a realização do Programa Students to Business haverá três momentos em que os participantes serão submetidos a processos classificatórios: na inscrição do candidato e ao término da primeira e da segunda etapa.

A seleção dos candidatos para a primeira etapa será feita com base nas informações prestadas no ato da inscrição, levando em consideração o nível de

formação, as áreas dos cursos dos candidatos, o vínculo com o mercado de trabalho e os conhecimentos específicos de informática. Permanecendo o empate, o critério de desempate será a idade, dando-se preferência aos mais velhos.

A seleção dos candidatos, para a segunda e terceira etapa, será feita através de avaliação técnica (prova).

O mesmo critério de seleção levado em consideração na primeira etapa será utilizado para eventual empate entre candidatos nas demais etapas.

7. Divulgação dos resultados

A divulgação dos aprovados, nas três etapas do Programa Students to Business, será feita no site do centro de Inovação (www.centrodeinovacao.org.br), em conformidade com o cronograma apresentado no anexo final deste manual. Em situação eventual essa divulgação poderá ocorrer por e-mail.

8. Local, dias e horários

O programa S2B é presencial e a realização de cada etapa será informada na ocasião de publicação dos classificados através do site do centro de Inovação (www.centrodeinovacao.org.br), de acordo com o local, dias e horários disponíveis em cada unidade ofertante. O aluno indica o município, local (quando existe mais de um endereço na cidade ofertante) e o turno desejado. Entretanto, a escolha do local e do turno não lhe é assegurada, pois depende da disponibilidade de vagas.

Nesta edição, o programa S2B será ofertado em 24 localidades.

9. Etapas do Programa S2B

Como mencionado anteriormente, o desenvolvimento do programa consistirá em três etapas, cada qual atendendo os objetivos específicos.

9.1 Primeira Etapa

A primeira etapa terá duração de 4 horas (manhã, tarde ou noite, de acordo com a designação da unidade ofertante).

Participarão da primeira etapa os candidatos que foram classificados na fase de inscrição. Os aprovados deverão comparecer no local, dia e horário indicados, portando a cédula de identidade. O candidato que não comparecer nesta primeira etapa ou que não apresentar o seu documento de identidade, será automaticamente eliminado do programa.

Durante a realização da primeira etapa, os alunos terão oportunidade de conhecer com mais propriedade as características inerentes a cada uma das áreas, Desenvolvimento de Sistemas ou Infra-Estrutura de TI.

Ao término da primeira etapa, os alunos serão submetidos a uma avaliação técnica (prova) classificatória para a etapa seguinte, favor consultar o conteúdo para estudo no site (www.centrodeinovacao.org.br). Somente no momento da avaliação, que os alunos deverão optar por uma das duas áreas ofertadas.

9.2 Segunda Etapa

A segunda etapa terá duração de 28 horas, distribuídas em 7 dias úteis com duração de 4 horas cada.

O objetivo da segunda etapa do programa é capacitar os alunos nas técnicas e tecnologias pertinentes às duas áreas optadas na primeira etapa, Desenvolvimento de Sistemas e Infra-Estrutura de TI. Salientamos que, a partir deste momento, os alunos estudarão somente temas pertinentes à área escolhida.

Até o terceiro dia de aula da segunda etapa, o aluno aprovado deverá apresentar o comprovante de matrícula expedido pela instituição em que está

estudando, caso a matrícula não seja apresentada, o candidato ficará sujeito a pena de ser eliminado. Após a conferência, a declaração de matrícula será devolvida aos alunos.

Ao término da segunda etapa, os alunos serão submetidos a uma avaliação técnica (prova) classificatória para a etapa seguinte.

9.3 Terceira Etapa

A carga horária total da terceira etapa será de 52 horas, distribuídas em 12 horas de capacitação complementares e 40 horas de projeto.

Na terceira etapa do programa, os alunos utilizarão as competências e habilidades desenvolvidas para a elaboração de um projeto a ser realizado em dupla.

Para a realização dos projetos, os alunos de Desenvolvimento de Sistemas utilizarão os conceitos de engenharia básica de software (OOP & UML), modelagem de banco de dados utilizando Microsoft SQL Server e Microsoft Visual Studio.NET com linguagem C#. Os alunos de Infra-Estrutura utilizarão em seus projetos, conceitos e ferramentas da plataforma Microsoft Windows Server 2003, Active Directory, segurança, redes, endereçamento IP, entre outros conceitos.

No decorrer da terceira etapa, os alunos serão submetidos a uma avaliação de idiomas, inglês ou espanhol, para identificar seu grau de compreensão. Vale salientar que essas avaliações não serão classificatórias e eliminatórias.

No último dia de aula, a dupla apresentará o projeto desenvolvido a uma banca examinadora.

10. Certificação Microsoft

As duplas que apresentarem o melhor projeto no final do programa, terão a oportunidade de realizar gratuitamente a prova para a certificação Microsoft. A melhor dupla de Desenvolvimento de Sistemas terá a possibilidade de fazer a prova 70-536 – Microsoft .NET Framework 2.0 - Application Development Foundation, enquanto a dupla de Infra-Estrutura de TI, poderá fazer a prova 70-290 – Managing and Maintaining a Microsoft Windows Server 2003 Environment.

11. Relacionamento Aluno - Mercado

O programa Students to Business objetiva a aproximação de estudantes com o mercado de trabalho, portanto todos os alunos que concluírem as três etapas do programa terão direito de participar do evento de formatura que contará com a presença de empresas parceiras. No evento de formatura, os alunos terão acesso direto às empresas e oportunidade de expor suas idéias, demonstrar suas competências, por fim, se relacionar com o mercado.

12. Aluno ajudando a melhorar o programa S2B

Ao término de cada etapa do programa, os alunos serão convidados a responder a pesquisas de satisfação, via web, onde poderão avaliar o desenvolvimento de cada etapa: material de apoio, infra-estrutura, professores, organização, entre outros aspectos.

13. Informações Adicionais

- É obrigatória a freqüência mínima de 75% das aulas em cada etapa, sendo eliminados os alunos obtiverem um número maior de faltas do que o limite estabelecido.
- As faltas serão abonadas somente em caso de doença, mediante a apresentação de atestado médico ou por motivos previstos em lei. As faltas decorrentes de compromissos profissionais não serão abonadas.
- Não serão permitidas revisões de prova, nem aceitas solicitações para reavaliação de classificação de candidatos ou alunos.
- Em caso de necessidade, os documentos comprobatórios mencionados nos itens 9.1 e 9.2 poderão ser solicitados novamente durante a realização do programa.
- Ao término do programa, cada aluno terá pontuação individual, que levará em consideração a nota da prova da segunda etapa, nota obtida pela dupla e nota

individual da apresentação do projeto final à banca examinadora. Essa pontuação o ajudará a ter acesso às melhores vagas de emprego.

14. Cronograma S2B

O programa Students to Business apresenta um regime intenso de atividades, o que exige de seus participantes dedicação e atenção especial às datas estipuladas.

As datas das avaliações técnicas (provas) de cada etapa e a apresentação do projeto final são intransferíveis, sendo assim, todos os alunos deverão realizá-las no momento programado, não sendo aceitas solicitações para outra data.

Somente em casos excepcionais o cronograma poderá sofrer alterações, caso isso venha ocorrer, os participantes do programa serão informados através do site, e-mail do aluno cadastrado na inscrição ou em sala de aula.

Anexo 1 – Apresentação detalhada do cronograma de ações e etapas do programa.

15. Anexo 1 – Cronograma do Programa S2B

CRONOGRAMA PARA REALIZAÇÃO DO PROGRAMA STUDENTS TO BUSINESS - 4ª EDIÇÃO 2009						
ATIVIDADES	MAR	ABR	MAI	JUN	Período	Duração
Realização das Inscrições	INSCRIÇÃO				18/03 a 07/04	21 dias
Publicação dos classificados para Etapa 1					10/04 a 14/04	4 dias e meio
Realização da Etapa 1		1ª FASE			15/04 a 25/04	4 horas
Publicação dos resultados Etapa 1					30/04 a 05/05	6 dias
Realização da Etapa 2			2ª FASE		06/05 a 19/05	28 horas
Prova da Etapa 2					19/5	4 horas
Publicação dos resultados da Etapa 2					22/05 a 24/05	3 dias
Realização da Etapa 3				3ª FASE	25/05 a 16/06	52 horas
Prova de idiomas					09/06 e 10/06	1 hora
Apresentação do projeto final					16/06	4 horas
Publicação dos resultados da Etapa 3					22/06 e 23/06	2 dias
Evento de Formatura					FORMATURA 24/06 a 30/06	1 dia