

CURSO TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO DA ETEC DE SÃO JOSÉ DO RIO PARDO REALIZARAM VISITA TÉCNICA À FUNDACENTRO.

No dia 19 de setembro de 2014, alunos do terceiro módulo do Curso de Técnico em Segurança do Trabalho da Etec Rio Pardo, acompanhados pela professora Liliane Blaya Biffe, estiveram na cidade de São Paulo para uma visita técnica à Fundacentro, que hoje é a principal instituição voltada para a Saúde e Segurança do Trabalho da América Latina.

Criada oficialmente em 1966, ela teve os primeiros passos de sua história dados no início da década, quando a preocupação com os altos índices de acidentes e doenças do trabalho crescia no governo e entre a sociedade.

A Fundacentro está presente em todo País, por meio de suas unidades descentralizadas, distribuídas em 11 Estados e no Distrito Federal. É designada como centro colaborador da Organização Mundial da Saúde (OMS), além de ser colaboradora da Organização Internacional do Trabalho (OIT).

Durante a visita, os alunos puderam conferir a rotina de trabalho dos funcionários da instituição, bem como captar informações importantíssimas sobre os testes e estudos realizados em relação à SST (Saúde e Segurança do Trabalho).

Inicialmente passaram pela Biblioteca da Fundação, que conta com um dos maiores acervos da América Latina (senão o maior) sobre o assunto SST, por meio de livros, revistas, documentos e publicações próprias da instituição.

Em seguida, tiveram uma palestra com o médico do Trabalho da Fundacentro, relatando um pouco da sua rotina ocupacional e demonstrando a importância do trabalho com equipes multidisciplinares.

Seguindo o roteiro da visita, os alunos foram para a Coordenação de Higiene do Trabalho – CHT e puderam aprender sobre serviços de agentes químicos laboratoriais, como por exemplo, análises de poeiras químicas em filtros, as quais são coletadas em campo para serem testadas em máscaras de proteção respiratória.

Na área de Serviço de Equipamentos de Segurança – SES conversaram com dois especialistas em testes de EPI's (Equipamento de Proteção Individual), onde proporcionaram aos alunos uma aula sobre as análises realizadas neste setor.

Por último, conheceram o laboratório de instrumentação, apresentado por Técnicos em Segurança do Trabalho, descrevendo suas funções tanto dentro do laboratório, quanto no serviço de coletas de dados e suporte em empresas públicas fora da instituição. Os equipamentos utilizados em medições como: gases, poluentes, ruído, vibrações, luminosidade, entre outros foram apresentados pela equipe.

Vale destacar a boa receptividade e o alto conhecimento oferecidos pelos funcionários que acompanharam o grupo, bem como agradecer ao material didático proporcionado pela instituição.

Os alunos tiveram uma visão mais ampla em relação a carreira profissional e sentiram-se mais entusiasmados para a conclusão do curso.





