



Evento	Salão UFRGS 2014: X SALÃO DE ENSINO DA UFRGS
Ano	2014
Local	Porto Alegre - RS
Título	Programa Jovens Talentos para Ciência na Biomedicina UFRGS: uma nova forma de iniciar na Ciência.
Autores	IRMA ANTONIETA GRAMKOW BUENO DIRCE MARIA SANTIN SEDI ZIEBERT SCHARDONG

Resumo: O programa Jovens Talentos para Ciência (PJTC) da CAPES é recente e tem como objetivo estimular e ensinar alunos recém-ingressos no Ensino Superior a como fazer Ciência. Para isso, os participantes devem realizar atividades variadas, que envolvem o aprendizado de uma língua estrangeira, aprender a utilizar as bases de dados disponíveis, os sistemas de referências bibliográficas mais utilizadas, fazer a normalização de documentos acadêmicos e, ainda, as diferentes técnicas e metodologias de pesquisa da área de conhecimento do curso. A seleção dos bolsistas deste programa é feita através de uma prova de conhecimentos gerais aplicada para os alunos ingressantes interessados.

No curso de Biomedicina, foram 07 os discentes aprovados para o período de agosto de 2013 a julho de 2014. As atividades desenvolvidas pelos bolsistas da Biomedicina, além da obrigatoriedade de aulas de uma língua estrangeira, escolhida pelo bolsista, envolveram 20 horas de atividades junto à Biblioteca Setorial do ICBS, durante as quais aprenderam como utilizar o sistema de Bibliotecas da UFRGS (SABi – Catálogo on-line, LUME – repositório digital) e SciELO – Scientific Electronic Library, assim como o que é e para que serve a Plataforma Lattes e criar e preencher o currículo Lattes. Com as bibliotecárias, os bolsistas também puderam aprender sobre o Portal de periódicos da CAPES, seus recursos e funcionalidades, as bases de dados PubMed/NCBI, Web of Science e Journal Citation Report, Scopus/Elsevier e Scimago Journal Rank, sobre como utilizar o gerenciador de referências Endnote Basic e uma oficina sobre a normalização de trabalhos acadêmico-científicos. Os bolsistas do PJTC na Biomedicina também assistiram a apresentações de Trabalho de Conclusão de Curso e bancas de defesa de Mestrado e Doutorado e auxiliaram no UFRGS Portas Abertas 2014.

Ao longo dos 12 meses de duração da bolsa, os alunos participantes fizeram rodízio em laboratórios de seis departamentos dos vários que compõem o curso de Biomedicina: Biologia Molecular e Biotecnologia, Bioquímica, Ciências Morfológicas, Fisiologia, Genética e Microbiologia, Imunologia e Parasitologia. Eles passaram dois meses em cada laboratório, sempre sob a supervisão de professores do curso, acompanhando as rotinas, práticas, técnicas e metodologias utilizadas nessas áreas do conhecimento.

Ao final do período da bolsa, os alunos participantes tiveram a oportunidade de ter uma melhor compreensão do meio acadêmico e uma visão mais ampla sobre as possibilidades dentro do curso de Biomedicina, algo que, de outra forma, só é adquirido ao final de sua graduação.