A Zootecnia, assim como qualquer outra ciência, está a cada ano avançando e contribuindo para a eficiência produtiva e segurança alimentar. A atualização de profissionais e alunos em temas voltados para preparação de trabalhos científicos é fundamental para a elaboração, execução e divulgação de resultados. A ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) auxilia estudantes e professores a planejar, elaborar e apresentar trabalhos acadêmicos dentro de regras pré-definidas, especialmente na produção e formalização de textos, como trabalhos de final de curso, artigos científicos, dentre outros. Grandes avanços têm ocorrido nas ferramentas de gerenciamento de bibliografias no âmbito da pesquisa acadêmica. Nesse campo muitos softwares foram desenvolvidos, os quais tem contribuído para maior rapidez nas pesquisas bibliográfica a exemplo do software Mendeley. Este é um gerenciador de referências gratuito, que possibilita ao pesquisador gerenciar sua pesquisa, mostrar seu trabalho, conectar e colaborar com mais de cinco milhões de pesquisadores no mundo. O objetivo desta atividade foi divulgar as principais normas da ABNT e apresentar o Mendeley para 40 graduandos em zootecnia dos últimos períodos e bolsistas de iniciação científica. A oficina foi realizada pelo PET Zootecnia, direção do Departamento de Zootecnia e Biblioteca Central da UFRPE, e foi organizada em dois módulos, totalizando 8 horas, de modo que o primeiro constou da apresentação das normas NBR14724/2011, trabalhos acadêmicos, NBR10520/2002, citações em documentos e NBR6023/2002, referências. O segundo módulo constou da apresentação e utilização do Mendeley. Houve diversos questionamentos, demonstrando o quanto as questões de formatação e preparação dos trabalhos ainda são gargalos. Apenas 5% dos inscritos conheciam o Mendeley. Ao fim da atividade, os participantes relataram a importância de conhecer e saber usar as normas da ABNT, bem como programas gerenciadores, que permitem um maior aproveitamento do tempo utilizado na pesquisa bibliográfica e organização do trabalho de acordo com as normas exigidas.