



PUBLICIDADE

HOME EDUCAÇÃO

NADA DE CÓPIA!

UEM investe em software para detectar e inibir plágio acadêmico

Redação Bonde com AEN

17 jun 2024 às 10:45











- UEM

PUBLICIDADE

A UEM (Universidade Estadual de Maringá), em parceria com a PPG (Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação), a PEN (Pró-Reitoria de Ensino) e a PAD (Pró-Reitoria de Administração), viabilizou a assinatura do software antiplágio Turnitin Feedback Studio, uma ferramenta para inibir plágios, ou seja, a produção de trabalhos acadêmicos com a utilização de ideias e conteúdos de terceiros sem o devido crédito.

O processo da contratação de assinatura do programa foi todo realizado pela BCR (Biblioteca Central), órgão ligado a PEN, mas a gestão do contrato está a cargo da PPG, onde é mais forte a produção de pesquisa.

PUBLICIDADE

Segundo a BCE, PEN e PPG, o software escolhido lidera o mercado de soluções tecnológicas em integridade acadêmica. O mesmo programa também é utilizado pela Eduem (Editora da UEM) para análise das publicações.

O investimento na assinatura anual do plano intermediário da ferramenta foi de cerca de R\$ 60 mil e permite o cadastro de três mil usuários da comunidade universitária.

"A UEM já teve esse software no passado e o seu histórico é muito bom. Por isso, ele foi escolhido. Entendemos que uma universidade que possui uma produção científica como a da UEM precisa estar precavida e tratar a integridade acadêmica como uma prioridade", frisa o pró-reitor de PPG, Mauro Ravagnani.

Desde o mês passado, o recurso já está sendo usado para varredura de teses, dissertações, TCCs (Trabalhos de Conclusão de Curso), artigos científicos e, recentemente, também das redações de candidatos do Processo de Vagas Remanescentes via Histórico Escolar.

PUBLICIDADE

De acordo com o pró-reitor de Ensino, Marcos Vinicius Francisco, cerca de 2% das redações encaminhadas via online foram reprovadas por estarem plagiadas.

PUBLICIDADE

Ele conta que já teve experiência de usar a ferramenta. "O relatório do Turnitin não só mostra os trechos que têm similaridades, como ele mostra a origem, de onde foi extraído", afirma.

PUBLICIDADE

Ao mesmo tempo, Francisco alerta que é preciso ter parcimônia ao analisar o relatório, pois muitas similaridades são naturais pela recorrência de palavras usuais, como "transformação social", "educação para uma formação crítica", entre outras.

PUBLICIDADE

Na avaliação da diretora da BCE, Márcia Regina Paiva, o uso do programa Turnitin proporciona três benefícios.

PUBLICIDADE

"Além da universidade, o curso e o autor ganham com a garantia de ineditismo do trabalho já que a ferramenta faz a leitura na web, comparando o texto colocado para a varredura com mais de 111 milhões de páginas. Quanto mais originalidade tiver o trabalho, melhor será, pois vai ser mais consultado e citado. Além disso, é importante salientar que tivemos uma vantagem de verificação também da Inteligência Artificial", complementa.

Paiva detalha ainda que é preciso excluir da varredura as referências bibliográficas, anexos e apêndices, deixando apenas o conteúdo, da introdução até a conclusão, partes que não devem ter similaridade com outros conteúdos.

"Com o uso do Turnitin, a UEM vai ter uma garantia de que as publicações são inéditas, garantindo uma vantagem na qualidade do trabalho, melhorando o ranqueamento da Universidade dentro das pesquisas", afirma.

Segundo Paiva, assim como aconteceu com a plataforma digital MB (Minha Biblioteca) e a BV (Biblioteca Virtual) da Pearson, que foram adquiridas por uma compra coletiva para todas as Instituições de EIS (Ensino Superior) públicas paranaenses, pela parceria da Fundação Araucária e Seti (Secretaria de Estado da Ciência Tecnologia e Ensino Superior), o próximo passo é pedir uma assinatura desse sistema antiplágio coletiva para as sete universidades estaduais.

"Atualmente, somente a UEM tem o mesmo software e a UEL (Universidade Estadual de Londrina) está em fase de orçamentos para aquisição", afirmou Paiva.

TURNITIN FEEDBACK STUDIO

A ferramenta apresenta, dentre outras funções, o relatório de similaridade, que identifica rapidamente textos não originais ou citados indevidamente, destacando similaridades com a maior base de dados mundial da internet e conteúdo de trabalhos acadêmicos e científicos, além de indexar páginas da internet em si.

Cada semelhança é codificada por cores para apoiar os professores a interpretarem o relatório com mais facilidade.

Um diferencial importante desta ferramenta é que ela permite não apenas a verificação de similaridade em si, mas oferece um ambiente colaborativo para aluno e professor discutirem os casos específicos de plágio por meio de observações do professor para o aluno feitas diretamente sobre o documento acadêmico em revisão.

Neste sentido, a ferramenta apresenta caráter formativo e preventivo, evitando a situação constrangedora de verificar o plágio apenas na etapa final da defesa de monografia, tese ou dissertação.

A Turnitin é utilizada em diversas instituições acadêmicas de renome em todo o mundo, assim como no Brasil.



PUBLICIDADE

JORNAIS

Folha de Londrina

YOUTUBE

MultiTV Cidades

PORTAIS

Bonde

Folha Classificados

OUTRAS EMPRESAS

Grafipress

