

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ТЕСТА. ПОСТРОЕНИЕ ДЕРЕВЬЕВ РЕШЕНИЯ

Нехаев Игорь Николаевич (garry_nekhaev@mail.ru),
Князев Антон Викторович (karump@rambler.ru),
Короткова Ольга Витальевна (sigrlinn9293@mail.ru)

ГОУ ВПО «Марийский государственный технический университет», г. Йошкар-Ола

АННОТАЦИЯ

Рассматривается новый подход к обработке результатов тестирования, при котором строится дерево решения тестового задания учащимся. Используется математическая модель уровня усвоения знаний учебного модуля в виде байесовской сети и экспертное дерево решения тестового задания.