$\delta P_T (GeV/c)$ **MicroBooNE In-Progress** Runs 1+2+3 Accumulated POT: 6.79e+20 Reco. δ P_T (GeV/c) 0.6 0.9 8.0 0.00 0.01 0.01 0.01 0.05 0.19 0.64 0.5 0.7 0.4 0.6 0.12 0.00 0.00 0.01 0.03 0.13 0.35 0.5 0.3 0.04 0.01 0.05 0.15 0.37 0.18 0.10 0.4 0.03 0.06 0.22 0.42 0.24 0.14 0.08 0.2 0.3 0.14 0.23 0.46 0.25 0.12 0.09 0.05 0.2 0.1 0.37 0.56 0.11 0.03 0.02 0.19 0.06 0.1 0.41 0.13 0.06 0.03 0.02 0.03 0, 0 0.8 0.9 1 True δ P_T (GeV/c) 0.2 0.3 0.6 0.1 0.4 0.5 0.7