$\delta P_T (GeV/c)$ **MicroBooNE In-Progress** Runs 1+2+3 Accumulated POT: 6.79e+20 Reco. δ P_T (GeV/c) 0.9 0.5 8.0 0.00 0.02 0.02 0.03 0.11 0.24 0.57 0.7 0.4 0.6 0.11 0.01 0.02 0.03 0.09 0.28 0.47 0.3 0.5 0.03 0.10 0.25 0.42 0.12 0.05 0.03 0.4 0.2 0.01 0.07 0.25 0.43 0.16 0.06 0.02 0.3 0.05 0.21 0.43 0.20 0.07 0.03 0.01 0.2 0.1 0.13 0.54 0.18 0.10 0.04 0.01 0.00 0.1 0.38 0.34 0.16 0.08 0.03 0.02 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