$v_u$  cross sections on carbon 10  $\sigma/E$  [10<sup>-38</sup>cm<sup>2</sup>/GeV] **CCQE** NEUT (5.3.5) 9 CC 2p-2h • GENIE (2.12.6) **CC** Resonant 8 **CC** Coherent CC DIS NC 5 3  $\mathsf{E}_{\mathsf{v}_{\mathsf{\mu}}}[\mathsf{GeV}]$