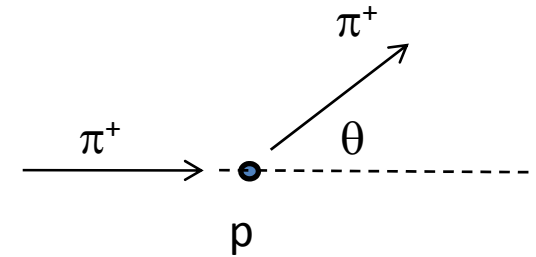
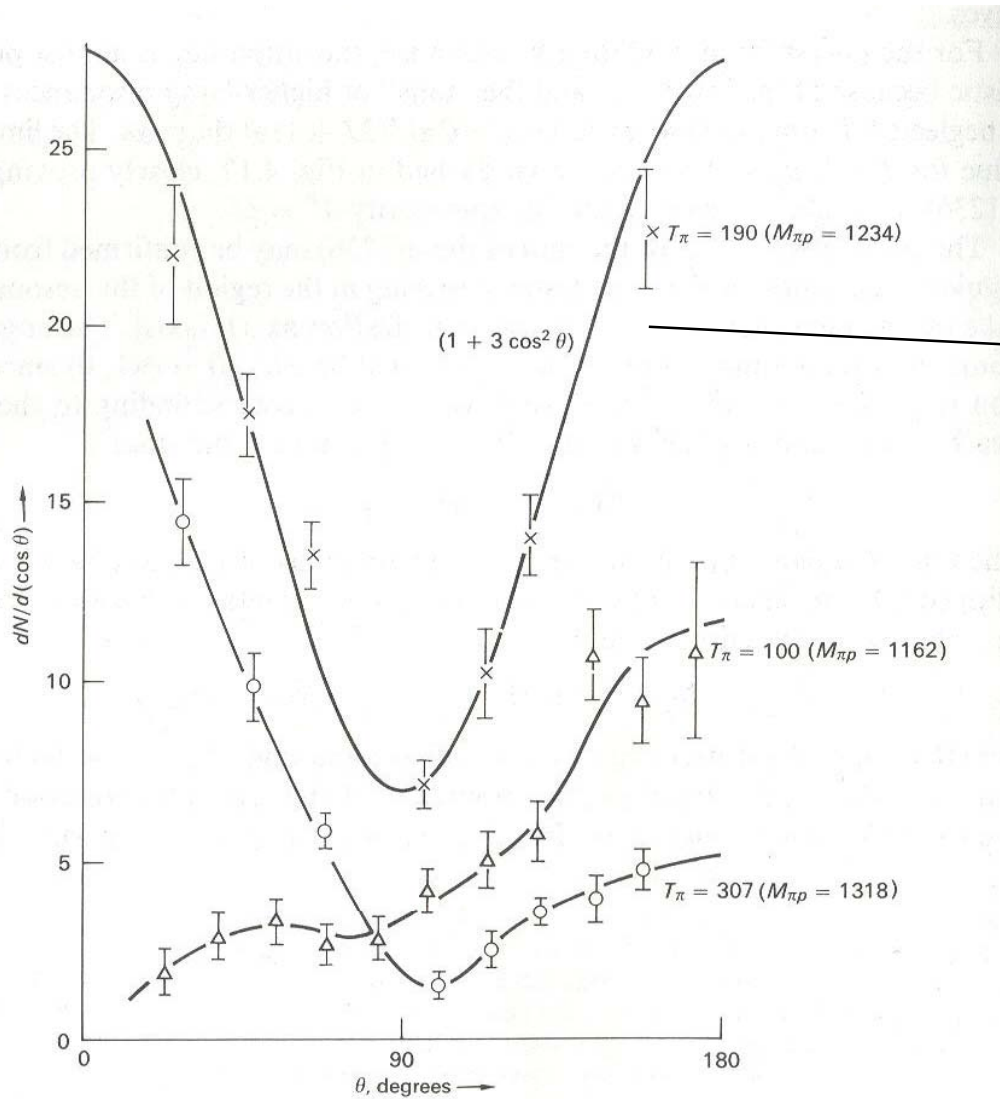


Kotna porazdelitev pri $\pi^+ p \rightarrow \Delta^{++} \rightarrow \pi^+ p$



pri kinetični energiji pionov, ki ustreza masi Δ^{++} (torej poteka zaradi resonančne oblike procesa v glavnem proces $\pi^+ p \rightarrow \Delta^{++} \rightarrow \pi^+ p$) se izmerjena kotna porazdelitev ujema z napovedano $1 + 3 \cos^2 \theta$