

Юнусов Курбан Магомедович родился 1 сентября 1937 года. Окончил с отличием химико-биологический факультет Дагестанского государственного университета в 1966 году. С августа этого же года начал работать на химическом факультете, с которым связана вся его дальнейшая жизнь.

В 1971 году защитил кандидатскую диссертацию. Основная область научных исследований – Химия координационных соединений. По этой теме им опубликовано более 50 научных статей.

Ряд результатов научных исследований, полученных Юнусовым К.М., вошли в учебники и справочники для вузов по координационной химии (учебное пособие «Дипольные моменты в химии комплексных соединений»). В рамках комплексной программы Реактив им разработаны и представлены для внедрения методики синтеза азот, кислород и серу содержащих биологически-активных органических соединений. Они опубликованы также в рекламно-информационном бюллетене «РИОР» в разделе «Каталог».

Областью научных интересов Курбана Магомедовича было также исследование биологических особенностей некоторых лекарственных форм растений, произрастающих в Дагестане, в частности – исследование облепихового масла. Работа эта проводилась совместно с лабораторией генетики отдела биологии ДНЦ.

За многолетнюю плодотворную работу имеет награды: «Заслуженный учитель Республики Дагестан и Почетный работник Минобразования и науки Российской Федерации».