ADAPT QAOA 2L **QAOA** 3.5 3.0 Mean(En Err) Mean(En Err) 5.5 10 10 5.0 2.5 2.0 4.5 1.5 4.0 1.0 3.5 0.5 5 5 1 2 3 2 3 4 0 4 0 Radius Radius ADAPT VQE 2L VQE(d=200)Mean(En Err) Mean(En Err) 3 10 10 3 2 0 2 3 5 2 3 5 0 1 4 0 1 4 Radius Radius