

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Элмахалави Яссер Реда Ахмед Абдельхамид на тему: «Квантовые аспекты проблемы времени в гравитации и космологии», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.3. Теоретическая физика и состоявшейся в СПбГУ 17 августа 2021 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет в составе Афонина С.С., доктора физико-математических наук, СПбГУ (председателя); Пастона С.А., доктора физико-математических наук, СПбГУ; Березина В.А., доктора физико-математических наук, Институт ядерных исследований Российской академии наук; Юнга А.В., доктора физико-математических наук, Петербургский институт ядерной физики им.Б.П.Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»; Каменщика А.Ю., доктора физико-математических наук, Университет Болоньи, Италия; Головнева А.В., доктора физико-математических наук, Британский университет в Египте, Египет, заключил, что представленная Элмахалави Яссер Реда Ахмед Абдельхамид диссертация на тему: «Квантовые аспекты проблемы времени в гравитации и космологии» соответствует установленным Порядком присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.3. Теоретическая физика.

Диссертационный совет (протокол проведения защиты прилагается) принял решение присудить Элмахалави Яссер Реда Ахмед Абдельхамид ученую степень кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.3. Теоретическая физика.

Пункт 11 Порядка присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук соискателем ученой степени не нарушен.

Председатель
диссертационного совета



С.С. Афонин

17.08.2021

33-07-69 от 17.08.2021