



СКАКОВ МАЖЫН КАНАПИНОВИЧ

С. АМАНЖОЛОВ АТЫНДАҒЫ ШҚУ КЕАҚ,
ФИЗИКА ЖӘНЕ ТЕХНОЛОГИЯЛАР
КАФЕДРАСЫНЫҢ ПРОФЕССОРЫ, ҚР ҰЯО РМК
БАС ҒЫЛЫМИ ҚЫЗМЕТКЕРІ, ФИЗИКА-
МАТЕМАТИКА ҒЫЛЫМДАРЫНЫҢ ДОКТОРЫ,
ПРОФЕССОР, ҚАЗЖҒҰА АКАДЕМИГІ.

ҒЫЛЫМИ ЖЕТІСТІКТЕРІ

- 7 монография;
- 2 оқу құралы;
- 93 мақала Web of Scienceu Scopus басылымдарында;
- 184 мақала ҚР ҒЖБМ БССҚЕ басылымдарындағы;
- 56 авторлық куәлік пайдалы модельдер мен өнертабысқа;
- 8 физика-математика ғылымдарының кандидаты және конденсацияланған күй физикасы және техникалық физика саласындағы (PhD) философия ғылымдарының 17 докторын дайындады;
- Ғылым мен техниканың дамуына ерекше үлес қосқан ғалымдар мен мамандарға арналған мемлекеттік ғылыми стипендия иегері 2011-2012 жж.
- ҚР жоғары оқу орнының үздік оқытушысы 2010 ж.
- Хурша Индексі – 9 (SC), 6 (WoS).

ДИССЕРТАЦИЯ ТАҚЫРЫБЫ, ҚОРҒАУ ОРНЫ, ДАТАСЫ

Мәтіндік ақпаратты тану үшін құрылымдық таңбаларды талдаудың модельдері мен әдістерін әзірлеу, Қ. Сәтбаев атындағы ҚазҰТУ ДК, Алматы қ., 2015ж.

МАРАПАТТАР

- Қазақстан Республикасының Құрмет грамотасы (ҚР Президентінің 2016 жылғы 5 желтоқсандағы Жарлығы);
- ҚР БҒМ «Қазақстан ғылымын дамытудағы еңбегі үшін» төсбелгісі (2002 жыл);
- ҚР БҒМ «ҚР Білім беру ісінің құрметті қызметкері» төсбелгісі (2007 жыл);
- «С. Аманжолов ат. ШҚМУ- 55 жыл» мерейтойлық медалі(2007);
- Шығыс Қазақстан әкімінің құрмет грамотасы (2012);
- «Қазақстан Республикасы атом саласының еңбек сіңірген қызметкері 1-дәрежелі (Алтын белгі)» құрметті төсбелгісі (2015 жыл);
- «ҚР Ұлттық ядролық орталығына 25 жыл» мерейтойлық медалі (2017);
- ҚР ЭМ «Атом саласының үздігі» төсбелгісі (Алтын белгі) (2018 жыл)
- «Қазақстан Республикасы Ұлттық Ұланының 3514 әскери бөліміне 40 жыл» мерейтойлық медалі (2018);
- ҚР Энергетика министрлігінің Құрмет грамотасы (2018);
- «С. Аманжолов ат. ШҚУ – 70 жыл» мерейтойлық медалі (2022).

ҒЫЛЫМИ БАҒЫТ

Ғылыми қызығушылықтар конденсацияланған күй физикасының негізгі саласына – сыртқы әсерлердің әсерінен металдар мен қорытпалардағы фазалық-құрылымдық өзгерістерге дейін азаяды. Ол Қазақстан Республикасы үшін басым бағыттардағы бірқатар бағдарламалардың, гранттар мен жобалардың ғылыми жетекшісі болып табылады.