

«"автор единой технологии" когнитивного моделирования» Ветров Анатолий Николаевич
www.vetrovan.(spb.)ru

РФ, г. Санкт-Петербург

ОТДЕЛЕНИЕ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
«ТЕОРИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ» («ТПРОФМ»)

«НОЦ "СФА ТКМ" "РА(М)Н" ИМ. АКАД. БУРДЕНКО Н.Н.» (ЧАСТЬ 1)

Разработанное «Отделение фундаментальных научных исследований "Теория профилактической медицины"» («ТПРОФМ») относится к подразделениям фундаментальных научных исследований «Научно-образовательного центра "Системного и финансового анализа на основе технологии когнитивного моделирования" "РА(М)Н" имени акад. Бурденко Н.Н.» («НОЦ "СФА ТКМ" "РА(М)Н" им. акад. Бурденко Н.Н.» – НОЦ) как первого НОЦ в составе «ГМО "Академии когнитивных естественных наук"» («ГМО "АКЕН"»), доп. компонента системы науки и образования современного государства для создания, распространения и использования основных и производных научных результатов технологии когнитивного моделирования (ТКМ) (www.vetrovan.(spb.)ru) [см. отделения и отделы фундаментальных научных исследований НОЦ]:

1) выполнено по принципу «административно-хозяйственного подчинения»;
2) работает в нескольких основных направлениях, которые позволяют обеспечить разработку фундаментальных основных и производных научных результатов (мой второй отчет по НИР за 2006-2008(9) г. был подан в «СПбГЭТУ "ЛЭТИ"» и «Правительство РФ» для перевода, проведения межд. мероприятия и получения «Нобелевской премии»);
3) включает несколько различных основных подразделений:
I. «Отдел фундаментальных научных исследований "Теория гигиены"» («ТГИГ» (*))
[фундаментальные научные исследования в области «Теоретическая гигиена» – изучает влияние факторов внешней среды на организм человека с целью оптимизации благоприятных воздействий и профилактики неблагоприятных воздействий, теоретические основы гигиены, теория влияния факторов внешней среды на организм человека, теория оптимизации благоприятных воздействий и профилактики неблагоприятных воздействий, теория методов повышения сопротивляемости организма к заболеваниям, теория методов санаторно-курортного лечения, теория влияния условий жизни и труда на здоровье человека, теория санитарных норм и правил в разных сферах деятельности, теория разработки нормативов, требований и санитарных мероприятий, направленных на оздоровление населенных мест, условий жизни и деятельности людей и технология когнитивного моделирования в теоретической гигиене].

Страница 1 из 3 страниц

«Нобелевский комитет» (Королевство Норвегия и Королевство Швеция)
(подан в «ГМО "АКЕН"» на межд. конф. «АПСН и Т: КП», 01^{го}-31^{го} марта 2020 г.)

II. «Отдел фундаментальных научных исследований "Теория дезинфектологии"» («ТДЕЗ»») (*)
[фундаментальные научные исследования в области «Теоретическая дезинфектология» – изучает закономерности неспецифической профилактики инфекционных и паразитарных болезней путём воздействия на патогенные биологические объекты и их различных переносчиков, теоретические основы дезинфектологии, теория комплекса мероприятий, направленных на уничтожение возбудителей инфекционных заболеваний и разрушение токсинов на объектах внешней среды, теория химических дезинфицирующих средств, теория плановой и внеплановой профилактической дезинфекции, теория текущей дезинфекции, теория заключительной дезинфекции и технология когнитивного моделирования в теоретической дезинфектологии].

III. «Отдел фундаментальных научных исследований "Теория профилактической эпидемиологии"» («ТПРОФЭП»») (*)
[фундаментальные научные исследования в области «Теоретическая профилактическая эпидемиология» – изучает демографию болезненных процессов, мероприятия по их локализации и снижению заболеваемости, и включает в себя, но не ограничивается изучением различных эпидемий, теоретические основы профилактической эпидемиологии, теория закономерностей возникновения и распространения заболеваний различной этиологии, теория разработки профилактических мероприятий, теория преморбидной профилактики, теория первичной профилактики, теория вторичной профилактики, теория третичной профилактики, теория заболеваемости, теория закономерностей эпидемического процесса, теория ликвидации эпидемиологического процесса, теория профилактики эпидемиологического процесса, теория закономерностей возникновения, распространения и прекращения болезней человека и технология когнитивного моделирования в теоретической профилактической эпидемиологии].

Страница 2 из 3 страниц

«Нобелевский комитет» (Королевство Норвегия и Королевство Швеция)
(подан в «ГМО "АКЕН"» на межд. конф. «АПСН и Т: КП», 01^{го}-31^{го} марта 2020 г.)

IV. «Отдел фундаментальных научных исследований "Теория рекреационной медицины"» («ТРЕКРМ») (*)

[фундаментальные научные исследования в области «Теоретическая рекреационная медицина» – изучает методики повышения сопротивляемости организма различным заболеваниям, в частности методики санаторно-курортного лечения, влияние любительского спорта и другого, теоретические основы рекреационной медицины, теория методов повышения сопротивляемости организма к различным заболеваниям, теория методов санаторно-курортного лечения, теория практического применения любительского спорта, теория применения культурно-массовых мероприятий и технология когнитивного моделирования в теоретической рекреационной медицине].

V. «Отдел фундаментальных научных исследований "Теория санитарии"» («ТСАН») (*)

[фундаментальные научные исследования в области «Теоретическая санитария» – система разнородных мероприятий, обеспечивающих охрану здоровья и профилактику различных заболеваний, а также комплекс мер по практическому применению нормативов, санитарных правил и рекомендаций, разработанных гигиенической наукой, обеспечивающих оптимизацию условий воспитания и обучения, быта, труда, отдыха и питания людей с целью укрепления и сохранения их здоровья, теоретические основы санитарии, теория мероприятий обеспечивающих охрану здоровья, теория мероприятий обеспечивающих профилактику различных заболеваний, теория разработки нормативов, санитарных правил и рекомендаций, теория применения нормативов, санитарных правил и рекомендаций, теория оптимизации условий воспитания и обучения людей, теория оптимизации условий быта и труда людей, теория оптимизации условий отдыха и питания людей и технология когнитивного моделирования в теоретической санитарии].

Отделения и отделы фундаментальных научных исследований НОЦ позволяют разрабатывать основные и производные научные результаты ТКМ.