

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U005359

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 30-09-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Боделан Максим Іванович

2. Bodelan Maksim Ivanovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 19.00.01

Назва наукової спеціальності: Загальна психологія, історія психології

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 05-09-2013

Спеціальність за освітою: 7.040101

Місце роботи здобувача: Одеський національний університет ім. І.І. Мечникова

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65026, Україна, м.Одеса, вул. Дворянська, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 41.051.07

Повне найменування юридичної особи: Одеський національний університет імені І.І.Мечникова

Код за ЄДРПОУ: 02071091

Місцезнаходження: вул. Дворянська 2, м. Одеса, Одеська обл., 65058, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Одеський національний університет ім. І. І. Мечникова.

Наукова частина

Код за ЄДРПОУ: 02071091

Місцезнаходження: 65082. м. Одеса, вул. Дворянська, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 15.21.51

Тема дисертації:

1. Індивідуально-особистісні конструкти психіки як системи
2. Individually-personal constructs of psyche as a system.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - індивідуально-типологічні особливості особистості. Предмет дослідження - індивідуально-особистісні конструкти психіки як системи. Методи дослідження. З метою вирішення поставлених задач у дисертаційному дослідженні було використано комплекс методів: узагальнення наукової літератури з досліджуваної проблематики, метод психолого-діагностичного обстеження, психофізіологічне дослідження, аутохронометрія, метод порівняльного аналізу отриманих результатів, методи математичної статистики та математичного моделювання. Метод психолого-діагностичного дослідження включав наступні тести: опитувальник Кеттела 16PF, опитувальник Айзенка ЕРІ, тест "Опис поведінки в конфліктній ситуації" К. Томаса. Просторово-часові характеристики психіки досліджували об'єктивними психолого-фізіологічними методами: методика "Відтворення інтервалів часу" і електроенцефалографія. Наукова новизна отриманих результатів полягає в тому, що вперше:- для опису та інтерпретації індивідуально-особистісних особливостей психіки запропонована і використана специфічна

одиниця аналізу - індивідуально-особистісний конструкт;- поставлена проблема взаємовідносин індивідуально-типологічних особливостей особистості та запропоновано шляхи її вирішення;- виявлено, що внутрішні механізми управління в структурі індивідуально-типологічних особливостей особистості у правшів/лівшів екстравертів/інтровертів неідентичні;- показано, що в досліджуваних групах "правші/лівші", "екстраверти/інтроверти" були виявлені системоутворюючі та позасистемні чинники; - виявлені множинні додатні та від'ємні орієнтовані зв'язки-відносини (семантичні відмінки) між індивідуально-особистісними показниками, показниками аутохронометрії і електрогенеза, які мають різну силу впливу один на одного, тобто мають несиметричний характер, і свідчать про наявність механізмів управління в межах сформованих моделей;- виявлені та вивчені аутохронометрично залежні та аутохронометрично незалежні індивідуально-особистісні особливості, показано, що аутохронометрична функція і електрогенез є взаємокеруючими;- показано, що в управлінні аутохронометричною функцією більш вагомим є не латералізація півкуль, а інтроверсія-екстраверсія.Практичне значення одержаних результатів. Створено передумови для прогнозування індивідуально-особистісних особливостей на основі обмеженої кількості даних. Виявлення індивідуально-особистісних конструктів і вивчення їх архітектури може бути використано для аналізу результатів психологічного і психіатричного дослідження, з'ясування механізмів управління індивідуально-типологічними особливостями особистості, а також при аналізі взаємин психопатологічних симптомів і синдромів.Результати досліджень представляють інтерес для психологів, фізіологів і психофізіологів, що займаються вивченням просторово-часової організації психіки, можуть бути рекомендовані для діагностики і прогнозування індивідуально-особистісних особливостей.Сфера використання вищі навчальні заклади, психологічні служби.

2. The object of study - individually-typological features of personality. The subject of the study - individual and personal constructs of the psyche as a system. Research methods: synthesis of scientific literature on the problem of a study, a method of psycho-diagnostic testing, psycho-physiological research, autochronometry, the method of comparative analysis of the results, the methods of mathematical statistics and mathematical modeling. The method of psychological investigation included the following tests: a 16PF questionnaire by R. Cattell, EPI questionnaire by H. Eysenck, test "description of the behavior in a conflict situation" by K. Thomas. Spatial and temporal characteristics of the psyche were investigated by objective psychological and physiological methods: methods of "Reproduction of time intervals" and electroencephalography. The scientific novelty of the results is that for the first time:- it was offered and used a specific unit of analysis - the individual-personal construct - for the description and interpretation of individual personality characteristics of the psyche;- the problem of the relationship of individual-typological characteristics of the individual was faced and the ways of its solution were proposed;- it was revealed that the internal control mechanisms in the structure of individual-typological features of the personality of right-hemispheric/left-hemispheric extraverts/introverts are not identical;- it was shown that in the studied groups "right-hemispheric/left-hemispheric" and "extraverts/introverts" system-forming and out-of-system factors were identified;- the multiple positive and negative oriented connections-relations between the individual-personal indicators, autochronometry and electrogenesis indicators were revealed. They have different value of the effect on each other, that is, they are asymmetrical, and indicate the presence of control mechanisms within the formed models;- there were identified and studied autochronometrically dependent and autochronometrically independent individual-personal features, it was shown that the autochronometry function and electrogenesis are mutually controlled;- it was shown that introversion-extraversion is more significant than hemispheric lateralization in autochronometry function control. The practical significance of the results. There were created the prerequisites for predicting individual-personal features based on the limited amount of data. The identification of individual-personal constructs and studying their architecture can be used for analyzing the results of the psychological and psychiatric investigations, for detecting the mechanisms of control of individual-typological characteristics of personality, and for analyzing the relationships of psychopathological symptoms and syndromes. The research results are in area of interests of psychologists, physiologists and psychophysicists, who study the spatial-temporal organization of the psyche, they can be recommended for the diagnosis and prognosis of individual-personal features. Scope institutions of higher education, psychological services.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лобасюк Борис Олександрович

2. (Lobasyuk Borys Oleksandrovych

Кваліфікація: к.мед.н., 14.00.07

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Коробейніков Георгій Валерійович

2. Коробейніков Георгій Валерійович

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.13

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Волков Дмитро Сергійович

2. Волков Дмитро Сергійович

Кваліфікація: к.психол.н., 19.00.01

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Кіреева Зоя Олександрівна

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Кіреева Зоя Олександрівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**

Юрченко Т.А.

