



Curriculum Vitae

Прізвище та ініціали

ОСОБИСТА ІНФОРМАЦІЯ



(фотографія)

Решетник Володимир Миколайович

- Службова адреса (назва вулиці, номер будинку, місто, код міста, країна)
- Службовий телефон
- Електронна адреса (службова)
- Особиста веб сторінка (за наявності)
- Соціальні мережі/чати (за наявності, необов'язково)
- Аккаунт (профіль) в наукометричних базах даних (за наявності, необов'язково)

Стать Чол | Дата народження (необов'язково) дд/мм/рррр | Громадянство _____

Науковий ступінь (ступінь, спеціальність)	К.ф.-м.н.
Вчене звання	Доцент
Посада	Доцент
Кафедра	Астрономії та фізики космосу
Факультет/інститут	Фізичний
Посада за сумісництвом	(якщо доречно)

Навчальні дисципліни у викладанні яких які брав участь:

У поточному році	<ol style="list-style-type: none">1. Загальна астрономія2. Сучасні комп'ютерні технології у астрономії3. Радіоастрономія4. Фізика Сонця5. Астрофізичний практикум6. Ядерна астрофізика7. Малі тіла Сонячної системи
У попередні періоди	<ol style="list-style-type: none">1. Дослідження тіл Сонячної системи (2012)2. Космічний експеримент (2013)3. Астрофізика

ДОСВІД НАУКОВОЇ ТА НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНОЇ РОБОТИ

Період (починати з останнього)	Етап (опис)
(з 2013 по 2022)	Посада доцент _____
	Кафедра астрономії та фізики космосу
	Основний вид діяльності та функціональні обов'язки (якщо доречно)
	Сфера діяльності або сектор Освіта/Наука
(з 2006 по 2013)	Посада асистент _____
	Кафедра астрономії та фізики космосу
	Основний вид діяльності та функціональні обов'язки (якщо доречно)
	Сфера діяльності або сектор Освіта/Наука

НАВЧАННЯ ТА СТАЖУВАННЯ

Період (починати з останнього)	Етап (опис)
(з 1996 по 2001)	Київський національний університет імені Тараса Шевченка
	магістр
(з ... по...)	Назва навчального закладу, місцезнаходження (країна, якщо доречно)

Отримана кваліфікація (вказати рівень НРК, EGF-LLL якщо доречно), назва дисертації (дипломної роботи/проекту)
 або
 Перелік основних дисциплін або набутих навичок

ПЕРСОНАЛЬНІ НАВИЧКИ

Найменування	Рівень (опис)
Рідна мова	Українська
Іноземна мова 1	найменування, рівень (A1/A2, B1/B2, C1/C2), назва сертифікату - за наявності
Іноземна мова 2	найменування, рівень (A1/A2, B1/B2, C1/C2), назва сертифікату - за наявності
Іноземна мова 3	найменування, рівень (A1/A2, B1/B2, C1/C2), назва сертифікату - за наявності
Комунікаційні компетентність	Гарні навички отримані під час заповнення різноманітних форм
Організаційна/управлінська компетентність	Опис організаційних/управлінських навичок із вказівкою контексту їх здобуття. Наприклад: «здійснюю керівництво науковим проектом. у якому працює 10 осіб» (до 200 знаків)
Цифрові компетенції	Обробка інформації: гарний рівень Комунікація: гарний рівень Створення контенту (програм, сайтів): гарний рівень Мережева та програмна безпека: гарний рівень Вирішення проблем: гарний рівень
Інші комп'ютерні навички	Використовує програмне забезпечення для заповнення різноманітних форм (до 200 знаків)
Професійні навички (із числа не зазначених вище)	Обізнаний із заповненням форм
Області професійних інтересів	Астрономія, програмування наукових пристроїв, обробка даних.

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ (не вноситься інформація вказана вище)

Найменування	(назви публікацій, презентацій, проектів, конференцій, семінарів, найменування нагород і премій, членство в академіях, професійних і наукових асоціаціях тощо)
Публікації	Загалом більше 100. Вибрані праці: Skorov Yu., Reshetnyk V., Bentley M., Rezac L., Hartogh P., Blum J. The effect of hierarchical structure of the surface dust layer on the modelling of comet gas production // Monthly Notices of the Royal Astronomical Society, 2022. – Volume 510, Issue 4, pp.5520-5534. Skorov Yu., Reshetnyk V., Bentley M., Rezac L., Agarwal J., Blum J. The effect of varying porosity and inhomogeneities of the surface dust layer on the modelling of comet gas production // Monthly Notices of the Royal Astronomical Society. – 2021. – Vol. 501. – N 2, pp.2635-2646. Godunova V., Simon A., Reshetnyk V., Izviekova I., Sokolov I., Bufan Yu., Kozlov V., Sergeev O., Taradii V. Follow-up observations of variable stars at the Terskol Observatory within the Gaia project // Contributions of the Astronomical Observatory Skalnaté Pleso, 2019, vol. 49, no. 2, p. 358-362. Ivanova O., Reshetnyk V., Skorov Yu., Blum J., Křišandová Z.S., Svoreň J., Korsun P., Afanasiev V., Luk'yanyk I., Andreev M. The optical characteristics of the dust of sungrazing comet C/2012 S1 (ISON) observed at large heliocentric distances // Icarus, 2018. - Volume 313, p. 1-14. Skorov Y., Reshetnyk V., Lacerda P., Hartogh P., Blum J. Acceleration of cometary dust near the nucleus: application to 67P/Churyumov-Gerasimenko // Monthly Notices of the Royal Astronomical Society, Volume 461, Issue 4, p.3410-3420. 2016.
Презентації	Якщо доречно (список, до 300 знаків)
Проекти	Список (починати з останнього)
Конференції	Якщо доречно (список, починати з останньої, до 1000 знаків)
Семінари	Якщо доречно (список, починати з останнього, до 1000 знаків)
Премії та нагороди	Медаль з нагоди 1500-річчя Києва
Членство в організаціях	Якщо доречно (список, до 500 знаків)
Посилання	Якщо доречно (до 300 знаків)
Цитування	Якщо доречно
Курси	(крім зазначених вище)
Сертифікати	(крім зазначених вище)

ДОДАТКИ (за бажанням, посилання на матеріали розміщені у відкритому доступі)

Найменування	Посилання
Дипломи	
Сертифікати	
Публікації	
Проекти	
Дослідження	