

### **Викладає на факультетах:**

- Конструювання та дизайну
- Механіко-технологічному

### **За останні 5 років опубліковано 10 статей у фахових та зарубіжних виданнях, в тому числі:**

1. Горбатюк Т. В. Відкриття бозону Хігса як новий етап розвитку знання про природу мікросвіту: світоглядний аспект / Т. В. Горбатюк // Вісник Дніпропетровського університету. Серія: філософія, соціологія, політологія. – 2013. – Т. 21, Вип. 23 (2). – С. 68-74.
2. Горбатюк Т. В. Роль мережі Інтернет у розвитку глобалізованого суспільства / Т. В. Горбатюк // Філософія і політологія в контексті сучасної культури. – 2013. – Вип. 5. – С. 146-149.
3. Горбатюк Т. В. Перспективи формування "нової фізики" за межами Стандартної моделі: філософсько-світоглядний аспект / Т. В. Горбатюк // Гілея: Науковий вісник: зб. наук. пр. – 2013. – Вип. 70 (№3). – С. 325-330.
4. Горбатюк Т. В. Формування нової парадигми світоосягнення в сучасній фундаментальній науці / Т. В. Горбатюк // Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. Серія: Гуманітарні студії. – 2014. – № 203(1). – С. 109-116.
5. Горбатюк Т. В. Інфляційна теорія виникнення всесвіту: до постановки проблеми / Т. В. Горбатюк // Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. Серія: Гуманітарні студії. – 2014. – № 203(2). – С. 130-138.
6. Горбатюк Т. В. Інноваційні технології майбутнього: світоглядний аспект / Т. В. Горбатюк // Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. Серія: Гуманітарні студії. – 2016. – № 246. – С. 137-145.
7. Горбатюк Т. В. Розвиток інтернет-середовища в ретроспективі та перспективі / Т. В. Горбатюк // Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. Серія: Гуманітарні студії. – 2017. – № 274. – С. 44-51.

### **Монографії:**

1. Горбатюк Т.В. Боротьба світоглядних парадигм космофізики: еволюціонізм проти космоцентризму. – Київ-Ніжин: ПП Лисенко М.М. 2013. – 200 с.
2. Горбатюк Т.В., Данилова Т.В. Теорія цивілізацій та гуманітарні проблеми людства. - Київ-Ніжин: Видавець Лисенко М.М., 2015. – 640 с.
3. Горбатюк Т.В., Данилова Т.В., Самарський А.Ю. Світ як транзитне мегасуспільство: цивілізаційний, культурний, науковий виміри. - Київ: «Медінформ», 2016. – 408 с.
4. Горбатюк Т.В., Данилова Т.В., Матвієнко І.С., Самарський А.Ю. Людина і багатовимірність її світів (до 60-річчя кафедри філософії НУБіП України). - Київ: Міленіум, 2017. – 317 с.
5. Горбатюк Т.В., Лук'янець В.С., Самарський А.Ю., Чекаль Л.А. Людина, наука, техніка: світоглядний аспект. – К: «Міленіум» – 2017. – 317 с

### **Навчальні посібники з грифом Міністерства освіти і науки України:**

1. Чекаль Л.А., Павлова О.Ю., Сторожук С.В., та інші. Філософія науки та інноваційного розвитку. – Київ-Ніжин: Видавець Лисенко М.М., 2014. – 335 с.
2. Чекаль Л.А., Павлова О.Ю., Сторожук Сторожук С.В., та інші. Філософія науки та інноваційного розвитку. Частина друга: Хрестоматія. – Київ-Ніжин: Видавець Лисенко М.М., 2014. – 400 с.
3. Чекаль Л.А., Гейко С.М., Горбатюк Т.В. та ін. Філософія освіти: навч.посібник. - Київ: Видавець Лисенко М.М., 2014. – 263 с.
4. Чекаль Л.А., Сторожук С.В., Горбатюк Т.В. та інші. Філософія науки та інноваційного розвитку. - Київ-Ніжин, 2015. – 952 с.
5. Чекаль Л.А., Гейко С.М., Горбатюк Т.В. та ін. Філософія освіти: навч.посібник. - Київ-Ніжин, 2015. – 216 с.
6. Чекаль Л.А., Гейко С.М., Горбатюк Т.В. та ін. Філософія освіти: Хрестоматія. - Київ-Ніжин, 2015. – 452 с.
7. Чекаль Л.А., Сторожук С.В., Горбатюк Т.В. та інші. Філософія науки та інноваційного розвитку. - Київ-Ніжин, 2016. – 952 с.
8. Чекаль Л.А., Гейко С.М., Горбатюк Т.В. та ін. Філософія освіти: навч.посібник. - Київ-Ніжин, 2016. – 784 с.

### **Навчальні посібники, рекомендовані Вченою радою Національного університету біоресурсів і природокористування України:**

1. Чекаль Л.А., Сторожук С.В., Горбатюк Т.В. та інші. Філософія науки та інноваційного розвитку. – К.: «Міленіум», 2017. – 782 с.
2. Чекаль Л.А., Гейко С.М., Горбатюк Т.В. та ін. Філософія освіти: навч.посібник. – К.: Міленіум, 2017. – 664 с.

### **Сфера наукових інтересів:**

Філософія, філософія науки, філософія техніки,