

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ПОЛТАВСЬКА ДЕРЖАВНА АГРАРНА АКАДЕМІЯ
КАФЕДРА ГУМАНІТАРНИХ І СОЦІАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН

**СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
ЛОГІКА**

освітня програма Правознавство

спеціальність 081 Право

галузь знань 08 Право

освітній ступінь бакалавр

Розробник:

Шейко Сергій Володимирович,

кандидат філософських наук,
доцент, професор кафедри
гуманітарних і соціальних
дисциплін



Гарант ОПІ:

Гарант: **Осташова Валерія,**

кандидат юридичних наук,
доцент, доцент кафедри
підприємництва і права



Назва навчальної дисципліни	Логіка обов'язковий компонент ОПП
Назва структурного підрозділу	кафедра гуманітарних і соціальних дисциплін
Контактні дані розробників, залучених до викладання	Викладач: Шейко Сергій , к.філос. н., професор кафедри гуманітарних і соціальних дисциплін. Контакти: ауд. 457, навчальний корпус № 4 e-mail: sergej.sheiko@pdaa.edu.ua сторінка викладача: https://www.pdaa.edu.ua/people/sheyko-sergiy-volodymyrovych
Рівень вищої освіти	Бакалавр
Спеціальність, спеціалізація	081 Право
Попередні умови для вивчення дисципліни	Відсутні

Заплановані результати навчання

Мета вивчення навчальної дисципліни: формування теоретичної та методологічної основи для розвитку і вдосконалення логічної культури та інтелектуальних здібностей здобувачів вищої освіти, забезпечення ефективним логічним інструментарієм для розв'язування професійних завдань практичного характеру.

Основні завдання навчальної дисципліни: розуміння основ правильного логічного мислення, законів та форм логічного мислення, виявлення та аналіз структурних елементів понять, суджень, умовиводів, доведення та спростування, їх застосування для аналізу професійних практичних ситуацій.

Компетентності	Програмні результати
загальні	
ЗК 1. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу. ЗК 8. Здатність бути критичним і самокритичним.	ПРН 1. Визначати вагомість та переконливість аргументів в оцінці заздалегідь невідомих умов та обставин. ПРН 3. Проводити збір і інтегрований аналіз матеріалів з різних джерел.
фахові	
ФК 11. Здатність визначати належні та прийнятні для юридичного аналізу факти. ФК 12. Здатність аналізувати правові проблеми, формувати та обґрунтовувати правові позиції. ФК 16. Здатність до логічного, критичного і системного аналізу документів, розуміння їх правового характеру і значення.	ПРН 4. Формулювати власні обґрунтовані судження на основі аналізу відомої проблеми. ПРН 5. Давати короткий висновок щодо окремих проблем з достатньою обґрунтованістю. ПРН 12. Доносити до респондента матеріал з певної проблематики доступно і зрозуміло.

Програма навчальної дисципліни

Тема 1. Предмет і значення логіки.

Тема 2. Основні закони традиційної логіки.

Тема 3. Поняття як форма логічного мислення.

Тема 4. Судження та його склад. Види суджень.

Тема 5. Умовивід – складна форма логічного мислення. Види умовиводів.

Тема 6. Логічні основи теорії аргументації.

Тема 7. Доведення і спростування.

Тема 8. Гіпотеза як форма розвитку наукових знань.

Трудомісткість

Загальна кількість годин – 90. Кількість кредитів – 3.

Форма семестрового контролю – екзамен.

Політика оцінювання

Академічна доброчесність: Здобувач вищої освіти повинен дотримуватись Кодексу академічної доброчесності та Кодексу про етику викладача та здобувача вищої освіти Полтавської державної аграрної академії. Дотримання академічної доброчесності здобувачами освіти передбачає: самостійне виконання навчальних завдань, завдань поточного та підсумкового контролю результатів навчання (для осіб з особливими освітніми потребами ця вимога застосовується з урахуванням їхніх індивідуальних потреб і можливостей); посилення на джерела інформації у разі використання ідей, розробок, тверджень, відомостей; дотримання норм законодавства про авторське право і суміжні права; надання достовірної інформації про результати власної навчальної (наукової, творчої) діяльності, використанні методики досліджень і джерела інформації.

Система оцінювання

Критерієм успішного навчання є досягнення здобувачем вищої освіти мінімальних порогових рівнів оцінок за кожним запланованим результатом навчання.

Критерії успішного опанування програмних результатів навчання

Програмні результати навчання	Відсоток у підсумковій оцінці з навчальної дисципліни, %	Максимальна кількість балів	Мінімальний пороговий рівень оцінок, балів
ПРН 1. Визначати вагомість та переконливість аргументів в оцінці заздалегідь невідомих умов та обставин.	18	18	10
ПРН 3. Проводити збір і інтегрований аналіз матеріалів з різних джерел.	18	18	10
ПРН 4. Формулювати власні обґрунтовані судження на основі аналізу відомої проблеми.	20	20	12
ПРН 5. Давати короткий висновок щодо окремих проблем з достатньою обґрунтованістю.	22	22	12
ПРН 12. Донести до респондента матеріал з певної проблематики доступно і зрозуміло.	22	22	16
Разом	100	100	60

Одним із обов'язкових елементів освітнього процесу є систематичний поточний контроль оволодіння компетентностями та підсумкова оцінка рівня досягнення програмних результатів навчання.

Програмні результати навчання	Форма оцінювання					
	Виступи на семінарах		Самостійна робота		Контрольна робота	
	Мінімальна кількість балів	Максимальна кількість балів	Мінімальна кількість балів	Максимальна кількість балів	Мінімальна кількість балів	Максимальна кількість балів
ПРН 1. Визначати вагомість та переконливість аргументів в оцінці заздалегідь невідомих умов та обставин.	6	10	2	3	2	3
ПРН 3. Проводити збір і інтегрований аналіз матеріалів з різних джерел.	8	12	3	5	4	6
ПРН 4. Формулювати власні обґрунтовані судження на основі аналізу відомої проблеми.	8	12	3	5	4	6
ПРН 5. Давати короткий висновок щодо окремих проблем з достатньою обґрунтованістю.	6	11	2	4	2	4
ПРН 12. Донести до респондента матеріал з певної проблематики доступно і зрозуміло.	6	11	2	4	2	4

Схема нарахування балів з навчальної дисципліни

Назва теми	Види навчальної роботи здобувачів вищої освіти					
	Ведення консп. лекцій	Усне опит.	Тести	Самост. робота	Реферат-презентація	Разом по темі
Тема 1. Предмет і значення логіки.	2	4	4	3	8	9
Тема 2. Основні закони традиційної логіки.	2	4		3		9
Тема 3. Поняття як форма логічного мислення.	2	4		3		9
Тема 4. Судження та його склад. Види суджень.	2	4		3		9
Тема 5. Умовивід – складна форма логічного мислення. Види умовиводів.	2	4		3		9
Тема 6. Логічні основи теорії аргументації	2	4		3		9
Тема 7. Доведення і спростування.	2	4		3		21
Тема 8. Гіпотеза як форма розвитку наукових знань.	2	-	3	5		
Екзамен	-	-	-	-	-	20
Разом	16	28	4	24	8	100

Рекомендовані джерела інформації

Основні

1. Алфьоров С.М. Логіка для юристів : навч. посіб. К.: КНТ : Дакор, 2011. 136 с.
2. Антюшин С.С. Логика : учеб. пособие. М. : РАП, 2008. 339 с.
3. Бандурка О.М. Юридична логіка: підручник. Х.: Золота миля, 2011. 224 с.
4. Жеребкін В.Є. Логіка: підручник. Київ: Т-во «Знання», 2002. 255 с.
5. Ивин А.А. Логика для юристов: учеб. пособ. М. : Гардарики, 2004. 288 с.
6. Карамишева Н.В. Логіка. Пізнання. Посібник для студентів та аспірантів. Львів: Астролябія, 2002. 352 с.
7. Конверский А. Е. Логика традиционная и современная: учеб. М.: Идея-Пресс, 2010. 380 с.
8. Конверський А.Е. Логіка: підручник. К.: Центр учб. л-ри, 2008. 304 с.
9. Логіка для юристів (кредитно-модульний курс): навч. посіб. Л.: Новий Світ-2000, 2011. 216 с.
10. Логіка: підручник для студентів вищих навчальних закладів. Х. : Право, 2005. 208 с.
11. Ткаченко А.А., Толок В.О. Основи науки логіки: навч. посібник. Запоріжжя: Дике поле, 2001. 378 с.
12. Тофтул М.Г. Логіка: посібник для студентів вищих навчальних закладів. К.: Видавничий центр «Академія», 1999. 336 с.
13. Тягло О.В. Критичне мислення: навч. посіб. Х.: Основа, 2008. 189 с.
14. Шенгерій Л.М. Логіка: навчальний посібник. Полтава : РВВ ПДАА, 2011. 208 с.
15. Щербина О.Ю. Логіка для юристів: Курс лекцій. Вид. 3-тє. К.: Юридична думка, 2007. 264 с.
16. Юридична аргументація. Логічні дослідження: колект. моногр. / за заг. ред. О.М. Юркевича. Х.: Вид. Ванченко І. С., 2012. 210 с.

Допоміжні

17. Анисов А.М. Современная логика. М. ИФ РАН, 2002. 273 с.
18. Аристотель. Аналитики / пер. с греч. Б.А. Фохта. МН.: Современное слово, 1998. 448 с.
19. Аристотель Метафизика / пер. с греч. А.В. Кубицкого. *Аристотель. Сочинения* : в 4 т. М.: Мысль, 1976. Т. 1. С. 63–367.
20. Арно А. Логика и искусство мыслить. М.: Наука, 1991. – 331 с.
21. Бекон Ф. Великое восстановление наук. Соч.: в 2 т. М.: Мысль, 1977. Т. 1. 297 с.
22. Зиновьев А.А. Комплексная логика. *Вопросы философии*. 2003. №1. С. 29–37.
23. Кэрролл Л. Логическая игра: пер. с англ. Ю.А. Данилова. М.: Наука, 1991. 192 с.
24. Кримський С.Б. Запити філософських смислів. – К.: Вид. ПАРАПАН, 2003. – 240 с.
25. Кузина Е.Б. Практическая логика (Упражнения и задачи с объяснениями способов решения). – М.: Институт Международного права и экономики, 1996. 158 с.
26. Лейбниц Г. Монадология. *Соч.*: в 4 т. М.: Мысль, 1982. Т. 1. 636 с. С. 413–429.
27. Попович М.В. Логика и проблема рациональности. Акад. наук Украины. Ин-т философии. К.: Наукова думка, 1993. 191 с.
28. Пуанкаре А. О науке. Ред. перев. Понтрягин Л.С. М.: Наука, 1983. – 558 с.
29. Шенгерій Л.М. Логіка та раціональність : монографія. Полтава: ФОП Говоров С.В., 2009. 223 с.
30. Ilona Yasnolob, Oleg Gorb, Olena Kalashnyk, Serhii Shejko, Svitlana Pysarenko, Olena Mykhailova (2018). The formation of the efficient system of ecological enterprise. *Journal of Environmental Management and Tourism*. Volume IX, Issue 5 (29) Fall 2018. [Scopus].
31. Serhii Shejko, Olena Kolodii. Development of entrepreneurship in the context of civilizational dynamics. *Humanities and Social Sciences. Publishing House of Rzeszow University of Technology*. Poland. vol. XXV, 27 (1/2020). P. 77–85. 0,5 д.а. [Copernicus]
32. Serhii Shejko, Olena Kolodii. Possibilities of resolving the dilemma «power – knowledge» in the process of the civil society formation in Ukraine. *Humanities and Social*

Інформаційні ресурси

33. Сквовиков А.К. Логика: учебник и практикум для вузов. Москва: Издательство Юрайт, 2015. 575 с. URL: <https://stud.com.ua/57101/logika/logika>

34. Ивин А.А. Логика. Теория и практика: учебное пособие для бакалавров. 4-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2014. 387 с. URL: <https://stud.com.ua/48159/logika/logika>

35. Ивин А.А. Логика для юристов: учеб. пособ. М.: Гардарики, 2004. 288 с. URL: https://stud.com.ua/114764/logika/logika_dlya_yuristiv

36. Михалкин Н.В. сновы логики: учебник и практикум для среднего профессионального образования. 4-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2015. 365 с. URL: https://stud.com.ua/161936/logika/osnovi_logiki