

Назва дисципліни	Заповідне лісознавство
Рівень вищої освіти	Бакалавр
Курс (рік) навчання	3
Семестр	5
Обсяг дисципліни у кредитах*	6,5
Мова викладання	Українська
Передумови для вивчення дисципліни	Основи екології та охорона природи; Ботаніка; Дендрологія; Лісознавство; Природно-заповідна справа
Кафедра, яка забезпечує викладання дисципліни	Лісівництва
Інформаційне забезпечення	Прикладні програми (MS Office 2010, MS Windows XP); електронний репозитарій ДВНЗ «УжНУ» (https://dspace.uzhnu.edu.ua/jsru1); офіційний сайт УжНУ (https://www.uzhnu.edu.ua); корпоративна електронна пошта УжНУ; робоча програма навчальної дисципліни (https://www.uzhnu.edu.ua/uk/infocentre/get/41932); інформаційні ресурси в мережі Інтернет.
Форма проведення занять	Лекції, практичні заняття
Ключові результати навчання (знання, уміння та інші компетентності)	Розуміти закономірності росту і розвитку лісових насаджень для визначення оптимальних режимів збереження заповідних лісових екосистем та біорізноманіття. Володіти методами оцінки особливо цінних лісових комплексів з метою їх збереження. Вміти обґрунтовувати необхідність віднесення до природно-заповідного фонду лісових земель високої природоохоронної якості. Знати теоретичні засади формування природно-заповідного фонду з лісових земель в контексті сталого розвитку: екологічні, економічні, соціальні вимоги (критерії) при плануванні лісових земель до заповідних. Знати правові основи збереження лісів та законодавчо встановлені вимоги при здійсненні контролю у заповідних лісах шляхом ведення кадастрів (державний лісовий кадастр, державний земельний кадастр, державний водний кадастр, кадастр природно-заповідного фонду, кадастр рослинного світу, кадастр тваринного світу).
Короткий зміст дисципліни (що буде вивчатись, перелік тем):	Тема 1. Природно-заповідний фонд, етапи його становлення і розвитку. Тема 2. Правові засади охорони лісів. Тема 3. Основні теоретичні засади формування природно-заповідного фонду з лісових земель в контексті сталого розвитку. Тема 4. Екологічні основи збереження лісів. Тема 5. Типологічні основи збереження лісів. Тема 6. Сепортологічні основи збереження лісів. Тема 7. Созотехнологічні основи збереження лісів. Тема 8. Лісознавча спрямованість природоохоронної діяльності на територіях і об'єктах природно-заповідного фонду України. Тема 9. Лісові природно-заповідні території України, їх функціонування і роль. Тема 10. Ліси як територіальна основа формування екомережі.
Форма семестрового контролю*	Іспит