

| | |
|---|--|
| Дисципліна | Вибіркова дисципліна б «Недеревні ресурси лісу» |
| Рівень ВО | Перший (бакалаврський) |
| Назва спеціальності/освітньо-професійної програми | Лісове господарство та інші спеціальності |
| Форма навчання | Заочна |
| Курс, семестр, протяжність | 2 курс 4 семестр; 7,5 кредитів ЄКТС; |
| Семестровий контроль | залік |
| Обсяг годин (усього: з них лекції/практичні) | 225 год., 10 лк., 10 лаб. |
| Мова викладання | Українська |
| Кафедра, яка забезпечує викладання | Кафедра лісового та садово-паркового господарства |
| Автор дисципліни | Андрєєва Валентина Вікторівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри лісового і садово-паркового господарства |
| Короткий опис | Дисципліна вивчає заготівлю і перероблення лісових ягід, грибів, березового соку, лікарських рослин та інших видів недеревної продукції, що має важливе значення для збільшення виробництва високоякісної харчової та лікарської продукції і раціонального використання лісових ресурсів. |
| Вимоги до початку вивчення | Базові знання з основ біології та екології. |
| Що буде вивчатися | В курсі будуть вивчатись сучасні і класичні методики визначення видів недеревних лісових ресурсів, їх запасів, лімітів; облік недеревних ресурсів лісу, визначення їх якості, обробки і зберігання. |
| Чому це цікаво/треба вивчати | Лісове господарство має широке та багатоцільове значення для всієї економічної діяльності країни. Формулювання лісової політики базується на основних завданнях впровадження політики раціонального використання, збереження і сталого освоєння всіх видів лісових ресурсів, включаючи недеревні лісові ресурси. |
| Чому можна навчитися (результати навчання) | РН 5. Розуміти і застосовувати особливості процесів росту і розвитку лісових насаджень, теорії та принципи ведення лісового і мисливського господарства для вирішення завдань професійної діяльності. РН 6. Здійснювати підбір і використання необхідного обладнання, інструментів для організації виробничого процесу з урахуванням екологічних, технічних та технологічних можливостей. |
| Як можна користуватися набутими | Після якісного вивчення дисципліни студенти опанують такі компетенції, як: ФК 7. Здатність вирішувати поставлені завдання з |

| | |
|---|---|
| знаннями й уміннями (компетентності) | інвентаризації лісів, оцінювати лісові ресурси та продукцію. ФК 11. Здатність планувати й реалізовувати ефективні заходи з організації господарства, підвищення продуктивності насаджень та їх біологічної стійкості, ощадливого, на екологічних засадах, використання лісових ресурсів. |
| Інформаційне забезпечення | 1. Любінська Л. Г., Колодій В. А. Недеревні ресурси лісу / Любінська Л. Г., Колодій В. А. Мінарченко В. М. – Київ : Фітосоціоцентр, 2011. –76 с. 2. Свиріденко В. Є. Побічне користування лісом: навчальний посібник / В. Є. Свиріденко. – К.: 2002. – 240 с. |
| Web-посилання на (опис дисципліни) силабус навчальної дисципліни на вебсайті факультету (інституту) | |

Здійснити вибір - [«ПС-Журнал успішності-Web»](#)