

Дисципліна	Вибіркова дисципліна 11.1 «Географія світового господарства»
Рівень ВО	Бакалавр
Назва спеціальності/освітньо-професійної програми	014.07 Середня освіта (Географія) Середня освіта. Географія. Економіка.
Форма навчання	Денна, заочна
Курс, семестр, протяжність	Денна: 4 курс, 8 семестр, один семестр. Заочна: 5 курс, 10 семестр, один семестр.
Семестровий контроль	залік
Обсяг годин (усього: з них лекції/практичні)	Денна: 180 год. 6 кред., лекцій – 36, практичних – 30 Заочна: 180год. 6 кред., лекцій – 16, практичних – 14
Мова викладання	Українська
Кафедра, яка забезпечує викладання	Економічної та соціальної географії
Автор дисципліни	доц. Мандрик І. П.
Короткий опис	
Вимоги до початку вивчення	Навчальна дисципліна базується на вивченні таких навчальних дисциплін: Історична географія з основами етногеографії, Географія промисловості, Географія транспорту, Політична географія, Регіональна економічна і соціальна географія.
Що буде вивчатися	Вивчатимуться етапи розвитку світового господарства, його функціональної і територіальної моделі, структурні зміни під впливом науково-технічної революції. Вивчення навчальної дисципліни формує розуміння сучасної структурної та територіальної організації світового господарства, тенденцій у світових світогосподарських зв'язках. Студентам запропоновано вивчення основних галузевих систем світового господарства: енергетики, металургійного комплексу, машинобудування, хімічної промисловості, лісопромислового комплексу, легкої та харчової промисловості; сільського господарства, транспорту і зв'язку.
Чому це цікаво/треба вивчати	Мета навчальної дисципліни – формування сучасного суспільно-географічного мислення та системи спеціальних знань з проблем дослідження світового господарства як глобальної географічної системи.
	Завдання навчальної дисципліни: - з'ясувати вплив природно-географічних умов, соціально-економічних і техніко-економічних факторів на географію галузей і виробництв світового господарства; - дослідити динаміку змін в галузевій і територіальній структурі провідних секторів (галузей) світового господарства; - провести просторовий аналіз системи потоків товарів, послуг і фінансових ресурсів; - виявити місце окремих держав світу у міжнародному поділі праці.

<p>Чому можна навчитися (результати навчання)</p>	<p>Згідно з вимогами освітньої програми студенти повинні досягти таких результатів навчання: знати: суть і зміст основних понять і категорій дисципліни; теорії виникнення, закони, закономірності і принципи розвитку й розміщення світового господарства; галузеву і функціональну структуру, тенденції в територіальній організації; склад окремих галузей світового господарства та особливості їх територіальної структури; вміти: систематизувати й аналізувати теоретичну інформацію з дисципліни; проводити аналіз факторів розвитку і розміщення галузей світового господарства; аналізувати галузеву і функціональну структуру світового господарства; визначати тенденції в територіальній організації світового господарства; визначати проблеми розвитку світового господарства.</p>
<p>Як можна користуватися набутими знаннями й уміннями (компетентності)</p>	<p>У процесі вивчення дисципліни студенти набудуть таких компетентностей:</p> <p><i>Інтегральні компетентності.</i> Здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми, що характеризуються комплексністю та невизначеністю умов у професійній діяльності з географії або у процесі навчання із застосуванням сучасних теорій та методів дослідження природних та суспільних об'єктів та процесів.</p> <p><i>Загальні компетентності.</i> Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності. Здатність до проведення досліджень на відповідному рівні. Навички використання інформаційних і комунікаційних технологій. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел. Навички здійснення безпечної діяльності.</p> <p><i>Фахові компетентності.</i> Здатність застосовувати знання і розуміння основних характеристик, процесів, історії і складу природи і суспільства. Здатність брати участь у плануванні та виконанні наукових та науково-технічних проектів. Здатність здійснювати збір, реєстрацію і аналіз даних за допомогою</p>
	<p>відповідних методів і технологічних та програмних засобів у польових і лабораторних умовах. Здатність інтегрувати польові та лабораторні спостереження з теорією у послідовності: від спостереження до розпізнавання, синтезу і моделювання. Самостійно досліджувати природні матеріали та статистичні дані (у відповідності до спеціалізації) в польових і лабораторних умовах, описувати, аналізувати, документувати і презентувати результати. Здатність до планування, організації та проведення досліджень і підготовки звітності.</p>

Інформаційне забезпечення	<p>1. Географія світового господарства (з основами економіки): навч. посіб. / Я. Б. Олійник та ін.; за ред. Я. Б. Олійника, І. Г. Смирнова. – К.: Знання, 2011. – 640 с.</p> <p>2. Голиков А. П. Географія мирового хозяйства / А. Голиков, Ю. Грицак, Н. Казакова, В. Сидоров; под ред. А. П. Голикова. – К. : Центр навч. л-ри. 2008. – 192 с.</p> <p>3. Економічна і соціальна географія світу: навч. посібник / за ред. С. П. Кузика. – Львів: Світ, 2002. – 670 с.</p> <p>4. Нікітіна М. Г. Світове господарство та міжнародні відносини: просторові аспекти розвитку: навч. посібник / М. Г. Нікітіна. – К.: Центр навчальної літератури, 2004. – 192 с.</p>
Web-посилання на (опис дисципліни) силабус навчальної дисципліни на вебсайті факультету (інституту)	

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