

Назва дисципліни	<i>Педагогічна компаративістика і міжнародна освіта</i>
Загальна кількість кредитів та кількість годин для вивчення дисципліни	3 кредити/ 90 годин
Вид підсумкового контролю	екзамен
Викладач (і)	Сойчук Руслана Леонідівна
Профайл викладача (ів) на сайті кафедри, в соцмережі	Кафедра ППІ та ВО РДГУ — Сойчук Руслана Леонідівна (kppivo-rshu.org.ua)
Е-mail викладача:	ruslana.soichuk@rshu.edu.ua
Посилання на освітній контент дисципліни в CMS Moodle (за наявності) або на іншому ресурсі	
Мова викладання	Українська мова
Консультації	<i>Очні консультації: 3 год. четвер : 10.00 - 13.00 год. Онлайн- консультації: четвер: 18.00 - 20.00 год.</i>

Цілі навчальної дисципліни

Мета навчальної дисципліни «Педагогічна компаративістика і міжнародна освіта» полягає у формуванні в здобувачів вищої освіти системи знань про теорію і практику освіти у провідних країнах світу з проєкцією на актуальні проблеми освіти в Україні. У світлі реформування системи освіти, в умовах економічної та культурної глобалізації, надзвичайно актуальним є набуття майбутніми професіоналами знань про тенденції розвитку освіти зарубіжних країн, демократизацію й підвищення якості, досягнення кращих світових взірців та інтеграцію у світовий освітній простір, ознайомлення із специфікою розвитку освіти у країнах світу задля усвідомленого привнесення кращого зарубіжного досвіду у вітчизняну систему освіти.

Завдання навчальної дисципліни «Педагогічна компаративістика і міжнародна освіта»: дати здобувачам вищої освіти знання про стан, основні тенденції розвитку освіти у світовому та національному масштабах; формувати науковий й загальнокультурний світогляд, осмислювати особливості розвитку педагогічної науки і систем освіти в різних країнах; формувати навички компаративного аналізу основних концепцій вітчизняної й зарубіжної освіти, та критичне мислення й толерантне ставлення до зарубіжного досвіду задля прогнозування явищ, подій у педагогіці й освіті, та по можливості врахування їхнього впливу у контексті досягнень в освітній сфері України.