

Університет ім. Павла Йозефа Шафарика в Кошицях

Можливості навчання у 2017-2018 навчальному році на факультеті природничих наук УПІЙШ в Кошицях

Контакт: Šrobárova 2; 041 54 Košice Tel.: 055/234 2116
iveta.sovakova@upjs.sk <http://www.science.upjs.sk>
ЕЛЕКТРОННА ЗАЯВА <http://e-prihlaska.upjs.sk>

ПРИЙОМ ДОКУМЕНТІВ І ВСТУПНІ ІСПИТИ

Термін подання заявки: **до 31 березня 2017 р. – освітньо-кваліфікаційний рівень бакалавр**
Подання річного табеля успішності
й атестата про повну загальну середню освіту: **5 – 6.06.2017 р.**
Перевірка результатів: **7 – 11.06.2017 р.**
Опублікування результатів: **12.06.2017 р.**

Термін подання заявки: **до 30.06.2017 р. – освітньо-кваліфікаційний рівень магістр**
Повідомлення про зарахування / умовне зарахування: **15.07.2017 р.**
Повідомлення про зарахування у випадку проведення вступної співбесіди: **до 31.08.2017 р.**

Оплата за процедуру прийому документів (Вс., Mgr.): **40 €**
30 € у випадку подання електронної заяви
Оплата за заочну форму навчання: **Заочна форма навчання буде платною.**

Розмір оплати за навчання буде повідомлено на підставі Рішення ректора про визначення суми зборів і оплати за навчання на 2017-2018 навчальний рік.

Банк: Державне казначейство (Štátna pokladnica)
Рахунок: 7000078491 / 8180
IBAN: SK28 8180 0000 0070 0007 8491
Змінний символ: 2997
Специфічний символ: реєстраційний номер народження без скісної ризику
Постійний символ: 0308

Акредитовані навчальні програми за однією спеціальністю:

Навчальна програма	Форма навчання	Отриманий ступінь	Тривалість навчання	Запланована к-ть прийнятих студентів
Біологія	стаціонарна	бакалавр - Вс.	3	50
Генетика і молекулярна цитологія	стаціонарна	магістр - Mgr.	2	20
Зоологія і фізіологія живих організмів	стаціонарна	магістр - Mgr.	2	15
Ботаніка і фізіологія рослин	стаціонарна	магістр - Mgr.	2	15
Загальна екологія та екологія людини і населення	стаціонарна	бакалавр - Вс.	3	30
Загальна екологія та екологія людини і населення	стаціонарна	магістр - Mgr.	2	20
Фізика	стаціонарна	бакалавр - Вс.	3	40
Теоретична фізика й астрофізика	стаціонарна	магістр - Mgr.	2	10
Біофізика	стаціонарна	магістр - Mgr.	2	10
Фізика конденсованих систем	стаціонарна	магістр - Mgr.	2	10
Ядерна та суб'ядерна фізика	стаціонарна	магістр - Mgr.	2	10
Географія	стаціонарна	бакалавр - Вс.	3	25
Географія та геоінформатика	стаціонарна	магістр - Mgr.	2	30
Хімія	стаціонарна	бакалавр - Вс.	3	80
Фізична хімія	стаціонарна	магістр - Mgr.	2	10
Аналітична хімія	стаціонарна	магістр - Mgr.	2	10
Неорганічна хімія	стаціонарна	магістр - Mgr.	2	10
Біохімія	стаціонарна	магістр - Mgr.	2	10

Органічна хімія	стаціонарна	магістр - Mgr.	2	20
Математика	стаціонарна	бакалавр - Вс.	3	40
Економічна і фінансова математика	стаціонарна	бакалавр - Вс.	3	40
Економічна і фінансова математика	стаціонарна	магістр - Mgr.	2	10
Менеджерська математика	стаціонарна	магістр - Mgr.	2	10
Інформатична математика	стаціонарна	магістр - Mgr.	2	10
Інформатика	стаціонарна	бакалавр - Вс.	3	60
Інформатика	стаціонарна	магістр - Mgr.	2	40
Прикладна інформатика	стаціонарна	бакалавр - Вс.	3	40
Прикладна математика	заочна	бакалавр - Вс.	4	20

ПРИЙОМ ДОКУМЕНТІВ І ВСТУПНІ ІСПИТИ

Викладання академічних дисциплін

- освітньо-кваліфікаційний рівень *бакалавр*: навчання за двома спеціальностями

- освітньо-кваліфікаційний рівень *магістр*: викладання академічних дисциплін

Після закінчення освітньо-кваліфікаційного рівня *бакалавр* (навчання за двома спеціальностями) студент може продовжити навчання за розрахованою на 2 або 3 роки навчальною програмою за однією із цих спеціальностей.

Акредитовані навчальні програми за двома спеціальностями і навчальні програми з викладання академічних дисциплін:

Навчальна програма	Форма навчання	Отриманий ступінь	Тривалість навчання
біологія - географія	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2
біологія - хімія	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2
біологія - інформатика	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2
фізика - біологія	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2
фізика - географія	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2
фізика - хімія	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2
фізика - інформатика	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2
географія - інформатика	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2
хімія - географія	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2
хімія - інформатика	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2
математика - біологія	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2
математика - фізика	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2
математика - географія	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2
математика - хімія	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2
математика - інформатика	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2

Акредитовані навчальні програми за двома спеціальностями і навчальні програми з викладанням академічних дисциплін (природничі і суспільні науки)

Навчальна програма	Форма навчання	Отриманий ступінь	Тривалість навчання
біологія - психологія	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2
географія - філософія	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2
географія - психологія	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2
математика - психологія	стаціонарна	Вс. - бакалавр, Mgr. - магістр	3, 2