

Она будет заключительной в нашем занятии и она подводит итог,

1. сначала расскажи о существующих универсах (государственных)
2. о направлении их деятельности,
3. о разных формах обучения,
4. все сделай в схемах ярких и понятных,
5. посвяти несколько слайдов грядущим перспективам, в случае если они выберут этот путь-университет или что они там решат,
6. и на последнем слайде какую красивую фразу типа будущее в ваших руках и только вы сможете его построить ну или чета типа такого

Типи професій

лікар,
учитель,
психолог..

артист,
художник,
музикант..

- ВИ
- Людина
- Природа
- Техніка
- Знакові системи
- Художній образ

зоотехнік,
агроном,
кінолог..

перекладач,
кресляр,
програміст..

столяр,
інженер-механік,
архітектор..

Освітньо-кваліфікаційні
рівні

Яку освіту ви можете отримати після закінчення інтернату:

Професійно-технічна

Вища професійна

- Професійно-технічне училище відповідного профілю;
- Професійно-художнє училище;
- Художнє професійно-технічне училище;
- Вище художнє професійно-технічне училище;
- Центр професійно-технічної освіти;
- Навчально-виробничий центр.

- Університет;
- Академія;
- Інститут;
- Консерваторія;
- Коледж;
- Технікум.

Галузі знань

- 1. Освіта**
- 2. Гуманітарні науки та мистецтво**
- 3. Соціальні науки, бізнес і право**
- 4. Природничі науки**
- 5. Інженерія**
- 6. Будівництво та архітектура**
- 7. Транспорт**
- 8. Геодезія та землеустрій**
- 9. Сільське, лісове і рибне господарство та переробка їх продукції**
- 10. Техніка та енергетика аграрного виробництва**
- 11. Ветеринарія**
- 12. Охорона здоров'я**
- 13. Соціальне забезпечення**
- 14. Сфера обслуговування**
- 15. Державне управління**
- 16. Військові науки**
- 17. Безпека**

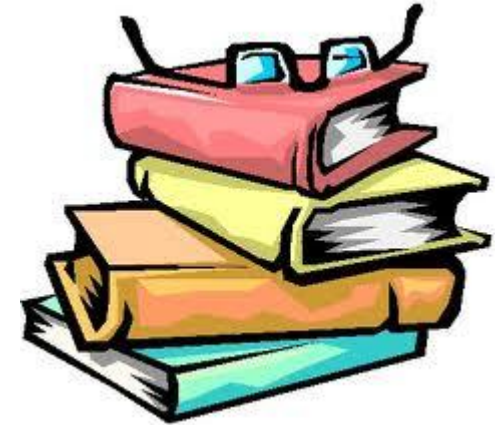
1 Освіта

Педагогічна освіта	дошкільна освіта
	початкова освіта
	технологічна освіта
	професійна освіта (за профілем)
	корекційна освіта (за нозологіями)
	соціальна педагогіка
Фізичне виховання, спорт і здоров'я людини	фізичне виховання*
	спорт
	здоров'я людини*



2 Гуманітарні науки та мистецтво

Культура	культурологія
	книгознавство, бібліотекознавство і бібліографія
	музейна справа та охорона пам'яток історії та культури
	народна художня творчість
	документознавство та інформаційна діяльність
	менеджмент соціокультурної діяльності
	туризм



Мистецтво	театральне мистецтво
	хореографія
	кіно-, телемистецтво
	музичне мистецтво*
	образотворче мистецтво*
	реставрація творів мистецтва
	дизайн*
	декоративно-прикладне мистецтво*
	естрадно-циркове мистецтво
	фотомистецтво



Гуманітарні науки	філософія*
	історія*
	філологія*



3 Соціальні науки, бізнес і право

Соціально-політичні науки	соціологія
	психологія*
	практична психологія*
	політологія*
Міжнародні відносини	міжнародні відносини
Журналістика та інформація	журналістика
	реклама і зв'язки з громадськістю (за видами діяльності)
	видавнича справа та редагування
Право	право
	правознавство*



Економіка підприємництва та	економічна теорія
	економічна кібернетика
	міжнародна економіка
	економіка підприємства
	управління персоналом та економіка праці
	прикладна статистика
	маркетинг
	фінанси і кредит
	облік і аудит
товарознавство і торговельне підприємництво	
Менеджмент адміністрування і	менеджмент

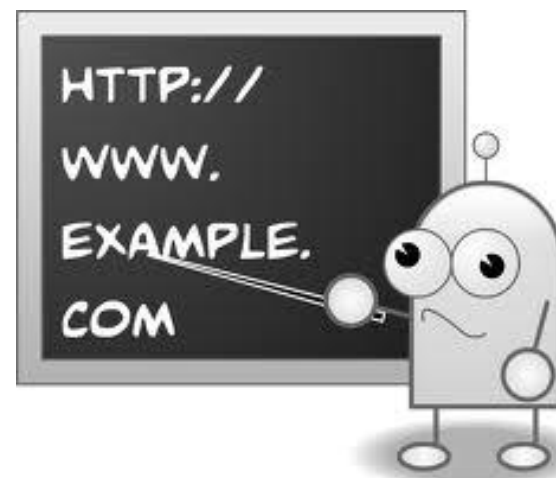


4 Природничі науки

Природничі науки	хімія*
	біологія*
	геологія*
	географія*
	гідрометеорологія
	екологія, охорона навколишнього середовища та природокористування*
Фізико-математичні науки	математика*
	механіка
	фізика*
	прикладна фізика*



Системні науки та кібернетика	прикладна математика
	інформатика*
	системний аналіз



5 Інженерія

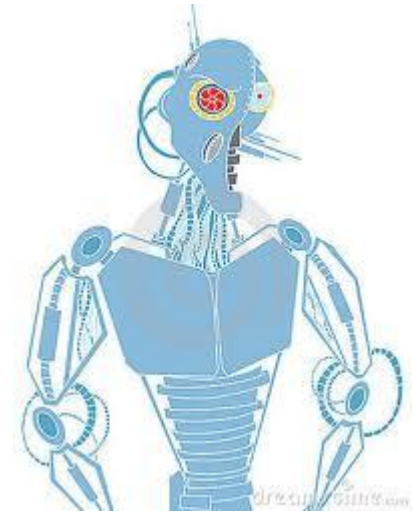
Інформатика та обчислювальна техніка	комп'ютерні науки
	комп'ютерна інженерія
	програмна інженерія
Автоматика та управління	системна інженерія
	автоматизація та комп'ютерно інтегровані технології
Розробка корисних копалин	гірництво
	торфова справа
	переробка корисних копалин
	нафтогазова справа



Металургія та матеріалознавство	металургія
	ливарне виробництво
	інженерне матеріалознавство
Машинобудування та матеріалообробка	прикладна механіка
	інженерна механіка
	машинобудування
	зварювання
Енергетика та енергетичне машинобудування	теплоенергетика
	гідроенергетика
	атомна енергетика
	енергомашинобудування



Електротехніка та електромеханіка	електротехніка та електротехнології
	електромеханіка
Електроніка	мікро- та наноелектроніка
	електронні пристрої та системи
	акустотехніка
Радіотехніка, радіоелектронні апарати та зв'язок	радіотехніка
	радіоелектронні апарати
	телекомунікації
	мережі та системи поштового зв'язку



Метрологія, вимірвальна техніка та інформаційно- вимірвальні технології	метрологія та інформаційно- вимірвальні технології
	метрологія, стандартизація та сертифікація
	приладобудування
	оптотехніка
Авіаційна та ракетно-космічна техніка	авіа- та ракетобудування
	двигуни та енергетичні установки літальних апаратів
	авіоніка
Морська техніка	суднобудування та океанотехніка
Хімічна технологія та інженерія	хімічна технологія
	хімічна інженерія

Біотехнологія	біотехнологія
	біомедична інженерія
Видавничо-поліграфічна справа	видавничо-поліграфічна справа
Текстильна та легка промисловість	технологія та дизайн текстильних матеріалів
	технологія виробів легкої промисловості
Харчова промисловість та переробка сільськогосподарської продукції	харчові технології та інженерія
Оброблювання деревини	деревоброблювальні технології

6 Будівництво та архітектура

Будівництво та архітектура	будівництво
	архітектура
	гідротехніка (водні ресурси)



7 Транспорт

Транспорт транспортна інфраструктура	транспортні технології (за видами транспорту)
	аеронавігація
	обслуговування повітряних суден
	морський та річковий транспорт
	залізничний транспорт
	автомобільний транспорт

8 Геодезія та землеустрій

Геодезія
та
землеустрій

та

геодезія, картографія та землеустрій

9 Сільське, лісове і рибне господарство та переробка їх продукції

Сільське господарство лісництво	і	агрономія
		технологія виробництва і переробки продукції тваринництва
		лісове і садово-паркове господарство
		лісозаготівля
Рибне господарство аквакультура	та	водні біоресурси та аквакультура
		рибальство

10 Техніка та енергетика аграрного виробництва

Техніка та енергетика аграрного виробництва	енергетика та електротехнічні системи в агропромисловому комплексі
	процеси, машини та обладнання агропромислового виробництва

11 Ветеринарія

Ветеринарія

ветеринарна медицина

1 2 Охорона здоров'я

Медицина	сестринська справа
	лабораторна діагностика
Фармація	фармація

13 Соціальне забезпечення

Соціальне
забезпечення

соціальна допомога

14 Сфера обслуговування

Сфера обслуговування	готельно-ресторанна справа
	побутове обслуговування

15 Безпека

Інформаційна безпека	безпека інформаційних і комунікаційних систем
	системи технічного захисту інформації
	управління інформаційною безпекою
Цивільна безпека	цивільний захист
	охорона праці
	пожежна безпека

Людина не може прожити життя без труднощів та проблем..

Але коли вона їх подолає, то відчуває задоволення, душевний підйом, піднімається духовно на одну, а може, на кілька сходинок.

І однією із таких сходинок є вибір професії.

Ви творці свого життя, в якому потрібно приймати рішення самостійно.

Напрями, за якими здійснюється підготовка фахівців у ВУЗах України за освітньо-кваліфікаційним рівнем молодшого спеціаліста, частина перша

Напрями, за якими здійснюється підготовка фахівців у ВУЗах України за освітньо-кваліфікаційним рівнем молодшого спеціаліста, частина друга

Напрями, за якими здійснюється підготовка фахівців у ВУЗах України за освітньо-кваліфікаційним рівнем бакалавра

Перелік спеціальностей, за якими здійснюється підготовка фахівців у ВУЗах України за освітньо-кваліфікаційними рівнями спеціаліста і магістра. Частина 1

Перелік спеціальностей, за якими здійснюється підготовка фахівців у ВУЗах України за освітньо-кваліфікаційними рівнями спеціаліста і магістра. Частина 2

Перелік спеціальностей, за якими здійснюється підготовка фахівців у ВУЗах України за освітньо-кваліфікаційними рівнями спеціаліста і магістра. Частина 3

Перелік спеціальностей, за якими здійснюється підготовка фахівців у ВУЗах України за освітньо-кваліфікаційними рівнями спеціаліста і магістра. Частина 4