

ԲՈՎԱՆԴԱԿՈՒԹՅՈՒՆ

1.	Դասընթացի դերը և տեղը կրթական ծրագրում	3
2.	Դասընթացի նպատակը և խնդիրները	3
3.	Դասընթացին մասնակցելու նախնական մուտքային գիտելիքները, կարողությունները և հմտությունները	4
4.	Դասընթացի կրթական վերջնարդյունքները	4
5.	Դասընթացի դերը կրթական ծրագրի շրջանավարտների գիտելիքների, կարողությունների և հմտությունների ձևավորման հարցում ըստ աշխատաշուկայի պահանջների	5
6.	Դասընթացի ծավալը, ուսումնական աշխատանքի տեսակները, արդյունքների ամփոփման ձևերը	5
7.	Ուսումնական աշխատանքները տեսակները	5
8.	Դասավանդման մեթոդներ.....	6
9.	Ուսումնառության մեթոդները	6
10.	Դասընթացի համառոտ բովանդակությունը, ուսումնական աշխատանքի ծավալը	7
11.	Ուսումնամեթոդական գրականության ապահովման քարտ.....	7
12.	Դասընթացի ուսումնամեթոդական քարտ.....	8
12.3.	Գործնական աշխատանքների ուսումնամեթոդական քարտ.....	8
12.4.	Ինքնուրույն աշխատանքների ուսումնամեթոդական քարտ	10
13.	Դասընթացի նյութատեխնիկական միջոցների ապահովում.....	11
14.	Գնահատում.....	12
14.1.	Ուսանողների գիտելիքների ստուգում.....	12
14.3.	Գնահատման չափանիշներ.....	13
15.	Դասընթացի համառոտ նկարագրիչ.....	14

1.	Ժամանակակից կիրառական տեղեկատվական համակարգերի դեբը մասնագիտության ոլորտում, նրանց կիրառությունը մասնագիտական խնդիրների գործընթացում, ինֆորմացիոն-որոնողական համակարգեր	Ինֆորմացիա, տվյալ, տվյալների մշակման համակարգեր	1	ինքնուրույն վերլուծության, տվյալների ամփում	ՊԳ2
2.	MS Word տեքստային խմբագիր ծրագիր: Տեքստային ծրագրի աշխատանքների հիմնական սկզբունքները և դրանց կիրառությունը մասնագիտական գործընթացում	Ֆորմատներ, անցումներ, որոնում-փոխարինում, շարլոններ, ֆայլային շարլոններ, աղյուսակավորման մեթոդներ, աղյուսակների մշակում,	2	Էլեկտրոնային ծրագրերի հետ աշխատելու փորձ և հմտություններ	ԷԱ5
3	MS Power Point շնորհանդեսային ծրագիրը և դրա դեբը մասնագիտության մեջ	MS Power Point շնորհանդեսային ծրագրի սեղմաներ, տեսակներ, անցումներ, հղումներ	1	Էլեկտրոնային ծրագրերի հետ աշխատելու փորձ և հմտություններ	ՊԳ1, ԷԱ1, ԷԱ2
4	MS Excel աղյուսային խմբագիր: Բանաձևերի, դիագրամմաների ստացումը և ֆունկցիաների կիրառությունը մասնագիտական տվյալների մշակման գործում	MS Excel –ում տվյալների մշակում, տեսակավորում և զսում, դիագրամմաների կառուցում, բանաձևերի ստացում և կիրառում խնդիրների լուծման ժամանակ: Ֆունկցիաների	2	Խնդրի լուծմանն անհրաժեշտ գործիքների, ֆունկցիաների հետ աշխատելու փորձ և	ՊԳ1, ԷԱ1,

14. Դասընթացի նյութատեխնիկական միջոցների ապահովում⁴

Ուսուրսի անվանումը	Ուսուրսի անվանումը, քանակը, նկարագրությունը (անհրաժեշտության դեպքում)
Լսարան (հատուկ կահավորմամբ)	Համակարգիչներ ուսանողների քանակով, պրոյեկտոր, համացանցային կապ
Նյութեր լաբորատոր աշխատանքների համար	Անհատական թեմատիկ առաջարկանքներ
Սարքեր, սարքավորումներ	
Համակարգչային ծրագրեր	Կիրառական ծրագրային փաթեթներ՝ Ms Office-ի ծրագրերով, համացանց
Այլ	

⁴ Նշվում են սարք-սարքավորումների, համակարգչային ծրագրերի նկարագրությունները և քանակը, որոնք անհրաժեշտ են տվյալ դասընթացի ուսումնական գործընթացը կազմակերպելու համար

Գնահատումը կատարվում է ըստ ՎՊՀ-ի «Բալայինոեթինգային համակարգով ուսանողների գիտելիքների ստուգման և հաշվառման կանոնակարգի»

15.3. Գնահատման չափանիշները.

- Տեսական գիտելիքները մասնակցության աստիճան 20 միավոր:
- Լաբորատոր աշխատանքները գումարային առավելագույնը՝ 20 միավոր:
- Ինքնուրույն աշխատանքը գումարային առավելագույնը՝ 20 միավոր:
- ուսումնական նյութի յուրացման աստիճանը որոշող 2 ընթացիկ ստուգումների՝ յուրաքանչյուրն առավելագույնը 20 միավոր, գումարային առավելագույնը՝ 40 միավոր:

«ՎԱՆԱՉՈՐԻ Հ. ԹՈՒՄԱՆՅԱՆԻ ԱՆՎԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ՀԱՄԱԼՍԱՐԱՆ»
ՀԻՄՆԱԴՐԱՄ

ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ ՀԱՄԱՌՈՏ ՆԿԱՐԱԳՐԻՉ

Մասնագիտություն՝ _041301.00.6 _Կառավարում

/դասից, մասնագիտության լրիվ անվանումը/

Կրթական ծրագիր՝ _041301.01.6 __Կառավարում__

/դասից, կրթական ծրագրի լրիվ անվանումը/

Որակավորման աստիճան՝ _____ Կառավարման բակալավր_____

/մագիստրատուրա/

Ամբիոն՝

_____ Մաթեմատիկայի և ինֆորմատիկայի_____

/ամբիոնի լրիվ անվանումը/

Ուսուցման ձևը՝

_____ հեռակա _____

/առկա, հեռակա/

Կուրս/կիսամյակ

_____ առաջին, առաջին _____

Դասախոս՝

_____ Կարինե Սիրադեղյան_____

Վանաձոր 2024

