ՀԱՊՀ Վանաձորիմասնաճյուղ

,,Կիրառականֆիզիկա և ճարտարագիտականգրաֆիկա,, ամբիոն ,,ճարտարագիտական և համակարգչայինգրաֆիկա,, առարկայիամփոփիչքննության

Հ Ա Ր Ց Ա Շ Ա Ր

1. Կազմածոմարմինները և դրանցգրաֆիկականմոդելավորմանառանձնահատկությունները՝ միավորում, հատում, հանում(առանցհամակարգիչի):
2. AutoCADհամակարգիմիջավայրումերկրաչափականպտտմանմարմինների (գլան, կոն, գունդ, թոր)առաջադրումըուպատկերումըհամալիրգծագրում և աքսոնոմետրիայում:
3. AutoCADհամակարգիմիջավայրումերկրաչափականնիստավորմարմինների(պրիզմա,բուրգ)առաջադրումըուպատկերումըհամալիրգծագրում և աքսոնոմետրիայում:
4. Կետի, գծի և մակերևույթիփոխադարձդիրքը(դիրքայինխնդիրներ): Modeling վահանակ:
5. Կազմածոմարմիններիձևավորումը AutoCAD համակարգիմիջավայրումԲուլյանօպերացիաններիկիրառմամբ:
6. Պետականստանդարտ ՀՍՏ 2.305-2010 <<Տեսքեր, կտրվածքներ, հատույթներ): Տեսքեր: Համապատասխանխնդիրներիլուծում:
7. Պետականստանդարտ ՀՍՏ 2.305-2010 <<Տեսքեր, կտրվածքներ, հատույթներ):Կտրվածքներ, հատույթներ:Համապատասխանխնդիրներիլուծում:
8. Համալիրգծագրերի, տեսքերի, կտրվածքների, հատույթների ևաքսոնոմետրիկտեսքերիձևավորումըAutoCAD համակարգիմիջավայրում:
9. Slise, Section, Setup View, Setup Drawing, Setup Profileհրամաններ:
10. Միացումներիտեսակները: Մասնագիտականգծագրեր:

Գ ր ա կ ա ն ու թ յ ու ն

1. Կ. Հ. Սողոմոնյան ,,Ճարտարագիտականգրաֆիկա,,: Գրաֆիկականմոդելավորմանհիմունքները: Երևան 1997
2. Ա. Ջ. Ռամազյան ,,Ճարտարագիտականգրաֆիկա,,: Մեթոդականցուցումներ: Կազմածոմարմինները և դրանցգրաֆիկականմոդելավորում: Երևան2015
3. Ա. Ջ. Ռամազյան ,,Ճարտարագիտականգրաֆիկա,,: ,,Կտրվածքներ և հատույթներ,, թեմայիցառաջադրանքներիկատարմանմեթոդականցուցումներ:Երևան2009
4. Ա.Գ. Խառատյան, Ա. Ջ. Ռամազյան ,,Ճարտարագիտականգրաֆիկա,,: Մեթոդականցուցումներ:Պարուրակայինմիացումներ: Երևան 2013
5. Կ. Ա. Թումանյան, Լ.Ս. Հովհաննիսյան ,,Տեխնիկականգծագրություն,,: Ուսումնականձեռնարկ: Երևան 2018
6. ՍարգիսԶեյթունյան ,,AutoCAD 2000 գործնականինքնուսույց,,: Երևան 2004

Ամբիոնիվարիչիպաշտոնակատար /Ո. Պ. Բարսամյան/