

Դասընթացի անվանումը (կրթամոդուլի անվանումը)	<b>ԳԾԱԳՐԱԿԱՆ ԵՐԿՐԱԶԱՓՈՒԹՅՈՒՆ ԵՎ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԳԾԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ (ՀԱՏՈՒԿ ԿՈՒՐՍ) (6ԳՀԳ001)</b>
ECTS կրեդիտ	5 կրեդիտ
Դասընթացի պատասխանատու դասախոս	Սողոմոնյան Կ. Հ., տ.գ.դ., պրոֆեսոր
Ուսումնառության վերջնարդյունքներ	<p>Դասընթացի ավարտին սովորողն ունակ կլինի.</p> <p><i>(գիտելիք և իմացություն)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• նկարագրել երկրաչափական մոդելների և մեքենաշինական մանրակների (դետալ) կոնստրուկտավորումը և գծագրումը,</li> <li>• կազմել կիրառվող գրաֆիկական մոդելների գծագրերը, տեսքերը, կտրվածքները, հատույթները, տեղային կտրվածքները և նրանցում առկա պայմանականությունները,</li> <li>• կազմել դիզայն մտահղացումների գրագետ և պատկերավոր գծագրեր և ցուցանմուշներ:</li> </ul> <p><i>(կարողություններ)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• կիրառել ավանդական և ժամանակակից տեխնոլոգիաները դիզայն նախագծերի կատարման ընթացքում,</li> <li>• ստեղծել նկարագրվող օբյեկտների գրաֆիկական մոդելներ (գծագրեր),</li> <li>• պատրաստել գեղագիտական ցուցանմուշներ՝ գեղարվեստական կերպարի նկարագրման նպատակով (ստենդ, պլանշետ, մակետ և այլն):</li> </ul>
Դասընթացի թեմատիկ ծրագիր	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Մեքենաշինական գծագրության տարրերը:</li> <li>• Միացություններ (քանդվող և չքանդվող):</li> <li>• Էսքիզ և հավաքման գծագրեր:</li> </ul>
Դասընթացի գրականության ցանկ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Սողոմոնյան Կ.Հ., Ճարտարագիտական գրաֆիկա, Երևան, 1997թ.:</li> <li>• Գորդոն Վ.Օ. և Սեմենցով-Օզիկովսկի Մ.Ա., Գծագրական երկրաչափության դասընթաց, Երևան, 1962թ.:</li> <li>• Короев Ю.И. Начертательная геометрия, Москва, 1987г.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Четверухин Н.Ф., Левицкий В.С. Начертательная геометрия, Москва, 1963г.</li><li>• Табеев В.А., От живописи к проективной геометрии, Киев, 1988г.</li></ul>
--	--

Գծագրության և համակարգչային գրաֆիկայի  
ամբիոնի վարիչ, տ.գ.դ., պրոֆեսոր`

Պողոսյան Մ.Զ.