

Դասընթացի անվանումը (կրթամոդուլի դասիչը)	<b>ԳԵՈՂԵԶԻԱՆ ՏՐԱՆՍՊՈՐՏԱՅԻՆ ՈՒՂԻՆԵՐԻ ՇԻՆԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ ԲՆԱԳԱՎԱՌՈՒՄ (6ԳԴ2004)</b>
ECTS կրեդիտ	2 կրեդիտ
Դասընթացի պատասխանատու դասախոս	Վարդանյան Վ. Ն., դոցենտ տ.գ.թ.,
Ուսումնառության վերջնարդյունքներ	<p>Դասընթացի ավարտին ուսանողն ունակ կլինի.</p> <p><i>(գիտելիք և իմացություն)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ներկայացնել առարկայական, տեսական համապատասխան բաժինները,</li> <li>• ճանաչել Երկրի ձևը և չափերը,</li> <li>• բացատրել <i>մասշտաբ</i> հասկացողությունը,</li> <li>• նկարագրել գծերի չափման և չափման ճշտության մեթոդները:</li> </ul> <p><i>(կարողություններ)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• կատարել տեղանքի կետերի նշահարում,</li> <li>• գործնականում իրականացնել գծերի չափում և որոշել չափման ճշտությունը,</li> <li>• որոշել գծերի թեքությունները,</li> <li>• կատարել չափման արդյունքների հաշվարկում:</li> </ul>
Դասընթացի թեմատիկ ծրագիր	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Գեոդեզիա առարկան:</li> <li>• Տեղագրական հանույթ:</li> <li>• Շրջանային կորերի տարրերը:</li> <li>• Ծրագծի նիվելիրացման էությունը:</li> <li>• Ռելիեֆի պատկերումը հորիզոնականներով:</li> <li>• Նախագծի տեղափոխումը տեղանք:</li> <li>• Ընդհանուր տեղեկություններ թունելների մասին:</li> <li>• Թունելների հատակագիծը և պրոֆիլը:</li> <li>• Հաշվեգրաֆիկական աշխատանք:</li> </ul>
Դասընթացի գրականության ցանկ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Բեզլարյան Ա.Գ., Ինժեներական գեոդեզիա, Ուսումնական ձեռնարկ, ԵրՊԻ, Երևան, 1985 թ.:</li> <li>• Մանուչարյան Լ.Ն., Գեոդեզիա, Երևան, 1974 թ.:</li> <li>• Մովսեսյան Ռ.Ա., Գեոդեզիա, Երևան, 2002 թ.:</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Бруевич П.Н., Самошкин Е.М. Геодезия, Москва, Недра, 1985 г.</li><li>• Левчук Г.П., Новак В.Е., Лебедев Н.Н. Прикладная геодезия, Учебник для вузов, М., Недра, 1983, 400 с.</li><li>• Шилов Р.И. Геодезия, Москва, 1963 г.</li></ul>
--	---

Ինժեներական գեոդեզիայի  
ամբիոնի վարիչի պաշտոնակատար՝

Թովմասյան Ս.Վ.