

Դասընթացի անվանումը (կրթամոդուլի դասիչը)	<b>ՇԵՆՔԵՐԻ ԵՎ ՇԻՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՃԱՐՏԱՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ (6ՃՆԽ001, 6ՃՆԽ001Ն)</b>
ECTS կրեդիտ	2+2 կրեդիտ
Դասընթացի պատասխանատու դասախոս	Սարգսյան Գ. Ռ., տ. գ. թ., դոցենտ
Ուսումնառության վերջնարդյունքներ	<p>Դասընթացի ավարտին ուսանողն ունակ կլինի.</p> <p><i>(գիտելիք և իմացություն)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ճանաչել շենքերի կառուցման ավանդական եղանակը,</li> <li>• նկարագրել գործարանային արտադրության հավաքովի ե/բ շենքերի կառուցման եղանակը,</li> <li>• ներկայացնել միաձույլ ե/բ շենքերի կառուցման եղանակը,</li> <li>• ընտրել արդյունաբերական շենքերի հավաքովի տարրերից կառուցման եղանակը,</li> <li>• ուրվագծել արդյունաբերական շենքի կենցաղային մասի նախագծում:</li> </ul> <p><i>(կարողություններ)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• կիրառել ստացած գիտելիքները քաղաքացիական և արդյունաբերական շենքերի նախագծման ընթացքում,</li> <li>• կատարել տարբեր կոնստրուկտիվ համակարգերի, շենքերի և նրանց մասերի էսքիզներ,</li> <li>• մշակել շենքերի պատնեշող կոնստրուկցիաների և շինարարական նյութերի անհրաժեշտ լուծումները,</li> <li>• ստանալ սեյսմիկ պայմաններում կառուցվող շենքի կոնստրուկտիվ համակարգի ճիշտ լուծում:</li> </ul>
Դասընթացի թեմատիկ ծրագիր	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Շինությունների և շենքերի դասակարգումը և կոնստրուկտիվ տիպերը:</li> <li>• Հիմնատակեր:</li> <li>• Հիմքերի տեսակներ և կոնստրուկտիվ տիպերը:</li> <li>• Պատեր, կիրառվող նյութեր, առաջադրվող պահանջները, կոնստրուկտիվ տիպերը և դետալները:</li> <li>• Միջհարկային ծածկեր, առաջադրվող պահանջները, կոնստրուկտիվ տիպերը, իրականացման եղանակները և դետալները:</li> <li>• Տանիքներ, առաջադրվող պահանջները, կոնստրուկ-</li> </ul>

	<p>տիվ տիպերը և դետալները:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Սանդուղքներին ներկայացվող պահանջները:</li> <li>• Աստիճանների կոնստրուկցիան տարբեր նյութերի կիրառմամբ, հանգույցները:</li> <li>• Միջնորմներ: Ընդհանուր տեղեկություններ, ներկայացվող պահանջներ, կոնստրուկցիա:</li> <li>• Օդափոխության կազմակերպումը շենքերում:</li> <li>• Լուսամուտներ և դռներ:</li> </ul>
<p>Դասընթացի գրականության ցանկ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Սարգսյան Գ., Սարգսյան Ա. Շենքերի մասեր, Երևան, 1992թ.:</li> <li>• Ճարտարապետական կոնստրուկցիաներ, Երևան, ԵՃՇՊՀ, 2007թ.:</li> <li>• ՀՀՇՆ II – 6.02 – 2006, Սեյսմակայուն շինարարություն, նախագծային նորմեր:</li> <li>• ՀՀՇՆ IV – 13.01 – 96, Քարե և ամրանաքարե կոնստրուկցիաներ, նախագծային նորմեր:</li> <li>• ՀՀՇՆ IV – 8.04 – 01 – 97, Շենքերի և կառուցվածքների հրդեհային անվտանգություն, նախագծային նորմեր:</li> <li>• ՄՆԻՊ 2.02.01 – 83, Շենքերի և կառուցվածքների հիմնատակեր:</li> <li>• ՄՆԻՊ 2.02.03 – 85, Ցցային հիմքեր:</li> </ul>

Ամբիոնի վարիչ՝

Ռաշիդյանց Կ. Հ.