

Դասընթացի անվանումը (կրթամոդուլի դասիչը)	<b>ՇԻՆԱՐԴՅՈՒՆԱԲԵՐՈՒԹՅԱՆ ՁԵՌՆԱՐԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՆԱԽԱԳԾՄԱՆ ՀԻՄՈՒՆՔՆԵՐ (6ՇՆԿ011)</b>
ECTS կրեդիտ	5 կրեդիտ
Դասընթացի պատասխանատու դասախոս	Արզումանյան Ա.Ա., տ.գ.թ. Կարապետյան Ա.Ա., 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>• ներկայացնել ձեռնարկությունների կառուցման և վերակառուցման տեխնիկատնտեսական սկզբունքների հիմնավորումը,</li> <li>• նկարագրել տարբեր տիպի ձեռնարկությունների նախագծման առանձնահատկությունները:</li> </ul> <p><i>(կարողություններ)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• գործնականում իրականացնել արտադրական գծերի տեխնոլոգիական հաշվարկները,</li> <li>• ընտրել և հիմնավորել տեխնոլոգիական սարքավորումները:</li> </ul>
Դասընթացի թեմատիկ ծրագիր	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Շինարարական նյութերի և պատրաստվածքների արտադրության ձեռնարկությունների նախագծման հիմնական դրույթներ, տեխնիկատնտեսական հիմնավորում:</li> <li>• Շինարարական հրապարակի տեղի ընտրություն:</li> <li>• Ձեռնարկությունների գլխավոր հատակագծերի նախագծման ընդհանուր սկզբունքները:</li> <li>• Երկաթբետոնե պատրաստվածքների և կոնստրուկցիաների արտադրության գործարաններ, տեխնոլոգիական եղանակի ընտրություն:</li> <li>• Բետոնախառնուրդի պատրաստում և բետոնախառնման արտադրամասերի նախագծում:</li> <li>• Ամրանային տարրերի արտադրամասերի նախագծում:</li> <li>• Երկաթբետոնե կոնստրուկցիաների պատրաստման եղանակները:</li> <li>• Ծավալային սենյակաբլոկների արտադրության տեխնոլոգիա:</li> <li>• Տեխնոլոգիական սարքավորումների ընտրություն և հիմնավորում:</li> </ul>

<p>Դասընթացի գրականության ցանկ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Տեր-Պետրոսյան Պ.Հ. Ուսումնական ձեռնարկ երկաթ-բետոնե կառուցվածքների գործարանների և տնաշինական կոմբինատների նախագծման համար, Երևան, Մխիթար Գոշ, 1996թ.:</li> <li>• Տեր-Պետրոսյան Պ.Հ. Անվտանգության տեխնիկա շինարարական նյութերի, իրերի և կառուցվածքների արտադրությունում, Երևան, Նաիրի, 2001թ.:</li> <li>• Баженов Ю.М., Алимов Л.А. и др., Проектирование предприятий по производству строительных материалов и изделий, Изд-во АСВ, 2005г., 472с.</li> <li>• Баженов Ю.М., Алимов Л.А. и др., Технология бетона и строительных конструкций, Изд-во АСВ, Москва, 2008г.</li> <li>• Справочник по производству сборных железобетонных изделий, Москва, 1986г.</li> </ul>
--	--

ՇՆՊԿԱՏ ամբիոնի վարիչ, տ.գ.թ.

Ա.Ա.Արզումանյան