

Դասընթացի անվանումը (կրթամոդուլի դասիչը)	<b>ԲԵՏՈՆԵ ԵՎ ԱՄՐԱՆԱԲԵՏՈՆԵ ՊԱՏՐԱՍՏՎԱԾՔՆԵՐԻ ԱՐՏԱԴՐՈՒԹՅԱՆ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱ (6ՇՆԿ006, 6ՇՆԿ006 Ն)</b>
ECTS կրեդիտ	3 կրեդիտ + 2 կրեդիտ
Դասընթացի պատասխանատու դասախոս	Արզումանյան Ա.Ա., տ.գ.թ. Հովհաննիսյան Գ.Վ., 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 բետոնի, բետոնից շինարարական պատրաստվածքների և կոնստրուկցիաների տեխնոլոգիաները,</li> <li>նկարագրել բետոնի, բետոնից շինարարական պատրաստվածքների և կոնստրուկցիաների արտադրության ընտրված եղանակը տնտեսական և բնապահպանական տեսանկյուններից:</li> </ul> <p><i>(կարողություններ)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>գործնականում իրականացնել տեխնոլոգիական հաշվարկներ,</li> <li>ընտրել շինարարական պատրաստվածքների և կոնստրուկցիաների արտադրության կազմակերպման մեթոդները:</li> </ul>
Դասընթացի թեմատիկ ծրագիր	<ul style="list-style-type: none"> <li>Բետոնի պատրաստում:</li> <li>Պահեստների տեսակները:</li> <li>Հումքային նյութերի նախապատրաստում և բաժնեչափում:</li> <li>Բետոնախառնուրդի որակի կառավարում:</li> <li>Բետոնախառնուրդի խտացման եղանակները:</li> <li>Շինարարական պատրաստվածքների ու կոնստրուկցիաների արտադրության եղանակները:</li> </ul>
Դասընթացի գրականության ցանկ	<ul style="list-style-type: none"> <li>Տեր-Պետրոսյան Պ.Հ. Ուսումնական ձեռնարկ երկաթբետոնե կառուցվածքների գործարանների և տնաշինական կոմբինատների նախագծման համար, Երևան, Մխիթար Գոշ, 1996թ.:</li> <li>Баженов Ю.М. Технология бетона. Изд-во АСВ, Москва, 2007г.</li> <li>Баженов Ю.М., Алимов и др., Технология бетона и строительных конструкций, Изд-во АСВ, Москва, 2008г.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Справочник по производству сборных железобетонных изделий, Москва, 1986г.</li><li>• Стефанов Б.В., Русанова Н.Г., Вольянский А.А. Технология бетонных и железобетонных изделий. Киев, Высшая школа, 1982г.</li></ul>
--	--

ՇՆՊԿԱՏ ամբիոնի վարիչ, տ.գ.թ.

Ա.Ա.Արզումանյան