

Դասընթացի անվանումը (կրթամոդուլի դասիչը)	ՇԵՆՔԵՐԻ ԻՆՏԵՆՆԵՐԱԿԱՆ ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐ: ԷԼԵԿՏՐԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՈՒՄ (ՖԶԷ003)
ECTS կրեդիտ	1 կրեդիտ
Դասընթացի պատասխանատու դասախոս	Թորոսյան Մ.Ա., ասիստենտ
Ուսումնառության վերջնարդյունքներ	<p>Դասընթացի ավարտին ուսանողն ունակ կլինի.</p> <p><i>(գիտելիք և իմացություն)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>կազմել</i> նախագծվող շինության ներքին և արտաքին էլեկտրամատակարարման սխեմաները, • <i>ներկայացնել</i> էլեկտրական ցանցերի կառուցվածքը և ռեժիմները: <p><i>(կարողություններ)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>հաշվել</i> էլեկտրական շղթան կազմող տարրերի պարամետրերը, • <i>ընտրել</i> ցանկացած սպառիչի աշխատանքի համար անհրաժեշտ էլեկտրական սարքերը՝ հաղորդալար, պաշտպանիչ սարքեր, բաշխիչ կետեր և տրանսֆորմատորներ:
Դասընթացի թեմատիկ ծրագիր	<ul style="list-style-type: none"> • Անվանական հոսանքի հաշվարկը և հաղորդալարի ընտրությունը: • Պաշտպանիչ սարքերի հաշվարկը և ընտրությունը: • Լամպերի ընտրությունը: • Տրանսֆորմատորների հաշվարկ և ընտրություն:
Դասընթացի գրականության ցանկ	<ul style="list-style-type: none"> • Բեժանյան Վ.Ա. Էլեկտրատեխնիկա և շինարարական գործընթացների էլեկտրասարքավորումներ և էլեկտրամատակարարում, ցուցումներ, ուսումնական ձեռնարկ, 2014 թ: • Цигельман И.Е. Электроснабжение гражданских зданий и коммунальных предприятий, учебник, 1982г. • Федоров А.А., Каменева В.В. Основы электроснабжения промышленных предприятий, учебник для вузов, 1979 г.

Ֆիզիկայի և էլեկտրատեխնիկայի
ամբիոնի վարիչ՝

Ա.Թ. Կարապետյան