

| | |
|--|---|
| Դասընթացի անվանումը (կրթամոդուլի դասիչը) | ՊՐԱԿՏԻԿԱ (7.20ՃԿԹ015) |
| ECTS կրեդիտ | 8 կրեդիտ |
| Դասընթացի պատասխանատու դասախոս | Գյուլգաղյան Հ., դոցենտ |
| Ուսումնառության վերջնարդյունքներ | <p>Դասընթացի ավարտին ուսանողն ունակ կլինի.</p> <p><i>(գիտելիք և հմտություն)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • ընտրել թեզի կատարման համապատասխան մեթոդական ուղղություն, • կազմել գործունեության կազմակերպման աշխատանքային պլան հիմնահարցերի ընդգրկումով, • քննարկել մասնագիտական հարցադրումները հարակից մասնագիտությունների գծով, • հիմնավորել մասնագիտական կողմնորոշումները, <p><i>(կարողություններ)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • կիրառել պրակտիկայի ընթացքում ձեռք բերված գիտական և նախագծային փորձը, • օգտագործել անձնական հմտությունները մասնագիտական քննարկումների ժամանակ և գործնական աշխատանքներում, • բացահայտել նախագծային և տեսական բնույթի աշխատանքների հիմնահարցերը: |
| Դասընթացի թեմատիկ ծրագիր | <ul style="list-style-type: none"> • Պրակտիկայի հանձնարարականների պարզաբանում և ղեկավարի հետ և ժամկետային կատարման ուղեցույց: • Բազային տվյալների ինքնուրույն ուսումնասիրություն, նյութերի մշակում և նախագծային առաջարկ: |
| Դասընթացի գրականության ցանկ | <ul style="list-style-type: none"> • Горельшев Н.В., Гурячков И.Л., Пинус Э.Р. «Материалы и изделия для строительства дорог», Справочник. - М.: Транспорт, 1986. - 288с. urss.ru/cgi-bin/db.pl?blang=ru&... • Федотов Г.А. Справочник инженера-дорожника. - М.: Транспорт, 1989. - 438с. nnm-lub.me/forum/viewtopic.php? |

| | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">• Федотов Г.А., Поспелов П.И. Изыскания и проектирование автомобильных дорог. Книга 1. - М.: Высшая школа, 2009. - 646с.: ISBN 978-5-06-006056-0.• Федотов Г.А., Поспелов П.И. Изыскания и проектирование автомобильных дорог. Книга 2. - М.: Высшая школа, 2010. - 519с.: ISBN 978-5-06-006057-7.• Wright P., Dixon K., Meyer M. Highway engineering. - Wiley, 2004. 677p.: ISBN-13: 978-0471264613.• A Policy on Geometric Design of Highways and Streets. AASHTO. 7-th edition. 2018. 1042p. |
|--|--|