



# EP275V Etisk hackning II 4,0 hp

## Ethical hacking II

När kurs inte längre ges har student möjlighet att examineras under ytterligare två läsår.

## Fastställande

Skolchef vid EECS-skolan har 2022-01-19 beslutat att fastställa denna kursplan att gälla från och med HT 2022, diarienummer: J--2021-2887.

## Betygsskala

A, B, C, D, E, FX, F

## Utbildningsnivå

Avancerad nivå

## Huvudområden

Datalogi och datateknik

## Särskild behörighet

- Kunskaper i etisk hackning 3,5 hp motsvarande slutförd kurs EP274V/EP274U.
- Kunskaper i engelska motsvarande gymnasiekursen Engelska B/Engelska 6.

## Undervisningsspråk

Undervisningsspråk anges i kurstillfällesinformationen i kurs- och programkatalogen.

## Lärandemål

Efter godkänd kurs ska studenten kunna

- rekognoscera, identifiera och välja mål för angrepp, bland annat genom nätverksskanning
- identifiera sårbarheter i nätverksutrustning och applikationer
- anpassa kod för att utnyttja sårbarheter
- förmedla och exekvera attackkod på sårbara system
- installera och använda programvara för fjärrstyrning av system
- identifiera lösenordsfiler och utvinna lösenord
- exfiltrera data
- vidta åtgärder för att stärka informationssäkerheten i ett nätverk
- redogöra för svensk lagstiftning tillämplig på området

i syfte att praktiskt kunna utvärdera informationssäkerheten i datornätverk genom att ha omfattande kännedom om angriparens möjligheter.

## Kursinnehåll

Kursen har inget nytt kursinnehåll. Den ger nya utmaningar inom ramen för samma cybermiljö som EP274V Etisk hackning I.

## Examination

- PROA - Projektuppgift, 4,0 hp, betygsskala: A, B, C, D, E, FX, F

Examinator beslutar, baserat på rekommendation från KTH:s handläggare av stöd till studenter med funktionsnedsättning, om eventuell anpassad examination för studenter med dokumenterad, varaktig funktionsnedsättning.

Examinator får medge annan examinationsform vid omexamination av enstaka studenter.

## Etiskt förhållningssätt

- Vid grupparbete har alla i gruppen ansvar för gruppens arbete.
- Vid examination ska varje student ärligt redovisa hjälp som erhållits och källor som använts.
- Vid muntlig examination ska varje student kunna redogöra för hela uppgiften och hela lösningen.