



Efterår 2019

28. september: Rita Tvangsø (FU)

Polen

Roepolakkerne kom til Danmark mellem 1893 og 1929, og ansat som sæsonarbejder. Med første verdenskrigs start i august 1914 blev der problemer med hjemrejsen for en del af de mange der var her i Danmark. De fik nu forlænget kontrakterne og man regner med at der er mellem 3500 og 5000 roepolakker der efterhånden fik fast ophold i Danmark.

Hvordan kan vi som slægtsforsker finde frem til familiens rødder, hvis vi har roepolakker i vores slægtstræ.

Hvad kan vi finde i Danmark - hvad kan vi finde i Polen.

26. oktober: Jacob H. Green (FU)

DNA

DNA-tests er i dag blevet et spændende, relevant og tilgængeligt supplement til den traditionelle slægtsforskning. Foredraget giver en introduktion til brugen af DNA-tests i slægtsforskningen - hvad er forskellen på de forskellige tests, og hvad kan man bruge dem til i sin slægtsforskning? Foredraget tager udgangspunkt i FamilyTreeDNA's produkter, der har den største bredde, men der kan let drages paralleller til andre selskabers tests.

23. november: Erik Kann (FU)

Hvad døde Maren af? - om dødsattester, jordemoderprotokoller og en masse andre kilder

Du er slægtsforsker, og du har fundet en masse aner. Du ved bl.a., hvornår de blev født, og du ved hvornår de døde.

Men hvad døde de egentlig af, hvordan forløb dine aners fødsel, kom hoved eller benene ud først, blev der kaldt læge osv., osv.?

Takket være et velbevaret kildemateriale i Rigsarkivet og vores Landsarkiver er det faktisk muligt at finde en masse oplysninger om anernes sundhed og sygdomme. Du er med, når en kone fra landet er mere end 16 timer om at føde, du er med, når lægen underskriver en dødsattest, og du følger med, når embedslægen i Køge skal vaccinere indbyggerne i en nærliggende landsby.

En spændende gennemgang der hjælper dig til at anvende et stort og særdeles spændende kildemateriale i arbejdet på at finde kød om dine aner.

Slægtscafé dage på biblioteket:

Alle dage tirsdag kl. 14-16:

3.september

1.oktober

5.november

3.december