

JUR1820 og JUR5820 - Design-, varemerke- og patentrett

Våren 2009

Teorioppgave:

Redegjør for adgangen til å oppnå varemerkebeskyttelse for tredimensjonale varekjennetegn (vareutstyr), og for hvilke rettigheter registrering av tredimensjonale varekjennetegn gir.

Praktisk oppgave:

Selskapet Genelab AS utvikler, produserer og selger kolesterolsenkende legemidler. Selskapet har ett produkt på markedet, som er basert på oppdagelsen av genet STU-4, og som inneholder et protein som er fremstilt fra dette genet. I 2004 fikk Genelab AS meddelt patent på produktet STU-4 og på en fremgangsmåte for fremstilling av protein ved bruk av STU-4.

I 2005 sluttet forskningssjefen i Genelab AS, Lars Holm, for å begynne i selskapet Longlife AS, som satser på legemidler mot sykdommen Alzheimer. Han satte straks i gang et større forskningsprosjekt, og i mars 2009 oppdaget Holm, etter å ha gjennomført bl.a. dyreforsøk, at proteinet fra STU-4 hadde gunstig virkning også mot Alzheimer. Han orienterte straks sin arbeidsgiver om oppdagelsen.

Daglig leder for Longlife AS vil gjerne ha svar på følgende spørsmål:

Kan Longlife AS oppnå noen form for patentbeskyttelse knyttet til alzheimerterapi, og hva kan de i så fall få beskyttelse for?

Kan Genelab AS motsette seg at det meddeles patent til Longlife AS?

Har Longlife AS krenket Genelab AS' patentrettigheter ved å gjennomføre forskningsprosjektet?

Vil Longlife AS kunne produsere og selge sin alzheimermedisin uten tillatelse fra Genelab AS?

Hvis det kreves slik tillatelse, og hvis Genelab AS ikke vil gi tillatelse frivillig, finnes det noen mulighet til å oppnå rett til produksjon og salg uten Genelab AS' samtykke?

Har Lars Holm noen rettigheter overfor Longlife AS, og i tilfelle hvilke?

Begge oppgaver – både den teoretiske og den praktiske – skal besvares.