

Valitse seuraavista väittämistä onko väittämä oikein vai väärin.

	Oikein	Väärin
1. Immateriaalioikeudet perustuvat kansallisiin lainsäädäntöihin.		
2. Bernin sopimuksen tärkein periaate on etuoikeusperiaate.		
3. Yritykset ja yhteisöt voivat olla immateriaalioikeuksien haltijoina.		
4. Tekijänoikeus on voimassa 50 vuotta tekijän kuolinvuodesta kaikkialla maailmassa.		
5. Mallioikeussuoja syntyy ns. automaattisesti ilman rekisteröintiä ja on voimassa samansisältöisenä samanaikaisesti kaikkialla maailmassa.		
6. Immateriaalioikeuksien loukkaamisesta seuraa sanktioita.		
7. Periaatteet ja ideat ovat tekijänoikeudellisesti suojattavia teoksia.		
8. Taiteellinen teos on patentoitavissa oleva keksintö.		
9. Tavaramerkin voi rekisteröidä yhdellä hakemuksella koko EU:n alueelle.		
10. Yhteisömalli on rekisteröitävä kaikkiin yhteisön maihin erikseen.		
11. Patentti on voimassa ikuisesti jos patentin ylläpitomaksut suoritetaan.		
12. Rekisteröidyn tavaramerkin suoja-aika on maksimissaan 10 v.		
13. Tietokoneohjelman osalta ainoastaan lähdekoodi voi olla tekijänoikeudellisesti suojattu.		
14. Hyödyllisyysmallin voi rekisteröidä Euroopan laajuisesti EPO:n kautta		
15. Auton varaosat voivat olla mallioikeudella suojattuja		
16. Kun ostaa kirjan niin saa tekijänoikeuden teokseen.		
17. Open source lisenssisopimusten ehdot mahdollistavat aina kaupallistamisen/käytön kaupallisiin tarkoituksiin.		
18. Toimittajan myöntämä takuu valmisohjelmistoille on yleensä 90 päivää toimituksen vastaanottamisesta.		

2. Esseekysymys

Mitä on tekijänoikeus?

Kysymykseen vastattaessa tulee huomioida seuraavat seikat:

- tekijänoikeussuojan kohde,
- edellytykset suojan saamiselle,
- suojan sisältö, oikeudensaaja ja
- oikeuksien siirtyminen sekä voimassaolo-aika

Huomioi erityisesti tekijänoikeuslain säännökset koskien tietokoneohjelmia ja niiden käyttöä.

3. Oikeustapaus/Oikeudet

Yliopiston TEKES-tutkimusprojektissa on aikaansaatu tietokoneohjelma, jolla on markkina-analyysin perusteella taloudellista potentiaalia.

Tutkimusprojektin rahoittajatahoina TEKESin lisäksi toimivat yritysosapuolet ja projektin toteuttajaosapuolena on toiminut yliopiston työryhmä, jonka vetäjänä toimii kolme yliopiston professoria ja ryhmä jatko-opiskelijoita.

Koska tietokoneohjelmalla tuntuu olevan kysyntää ja eri tahoilla on halukkuutta ohjelmiston tuotteistamiseen sekä lopputuotteen kaupalliseen hyödyntämiseen niin projektiin osallistuneet tahot esittävät seuraavia väittämiä siitä kenellä on tekijänoikeudet/omistusoikeus projektissa aikaansaatuun tietokoneohjelmaan.

1. Tekesin lisäksi projektin rahoitukseen osallistuneet yritykset katsovat, että he yhteensä 20 %:n osuudella koko projektin rahoituksesta omistavat kaikki tulokset, riippumatta siitä onko tulokset immateriaalioikeudellisesti suojattavissa vai ei.
2. Yliopisto katsoo, että koska rahoitus Tekesiltä oli haettu yliopiston nimissä, niin yliopisto omistaa kaikki projektin tulokset ja erityisesti aikaansaadut immateriaalioikeudellisesti suojattavissa olevat tulokset.
3. Professoreista yksi katsoo omistavansa kaikki omistavat kaikki tulokset, riippumatta siitä onko tulokset immateriaalioikeudellisesti suojattavissa vai ei, erityisesti hän katsoo tekijänoikeuksien tietokoneohjelmaan kuuluvan juuri hänelle, koska on aikaansaanut tietokoneohjelman jo aikaisemmin.
4. Kaksi muuta professoria katsovat oikeuksien kuuluvan heille koska he yhdessä ovat aikaansaaneeet ideat ja periaatteet, joihin tietokoneohjelma perustuu.
5. Jatko-opiskelijoilla ei ole mitään oikeuksia ohjelmistoon, koska he eivät ole olleet mukana lähdekoodin aikaansaamisessa.

Esitä oma näkemyksesi perusteltuna ylläesitettyyn.

4. Oikeustapaus valmisohjelmiston kaupallistaminen

Mitä toimittajanäkökulmasta ja miten tulisi sopimusehdoissa ottaa huomioon. Laadi oma ehdotuksesi perusteluineen miten erityisesti seuraavat seikat tulisi huomioida toimittaja näkökulmasta sopimuksessa

- oikeudet ja niistä sopiminen
- ohjelman toimitusmuodon valinta
- ohjelman asennus, käyttöönotto ja muut palvelut
- ohjelman kopiointi
- ohjelman muuttaminen
- sopimuksen purkaminen
- ohjelman takuu aika
- mahdolliset vastuunrajoitukset