|  |  |
| --- | --- |
| **Otsikko** | EUn energiaprioriteetit ja energian säästön strategiat |
| **Kesto (viikkoina)** | 4 |
| **Aloitus / lopetus viikko** | 6/9 |
| **Keskeiset käsitteet ja ongelmat** | Europe 2020 Policies, 2030 Framework for Climate & Energy, Yrityksen jaon päätökset |
|  | Tarjota tietoa Euroopan 2020 kohteista ja suurimmista tukemisen puitteista. |
| **Käyttötarkoitus** | Oppija osaa analysoida ja keskustella EU:n energiaprioriteeteista ja jokaisen jäsenmaan energian säästön strategioista. |
| **Oppimistulokset** | **Presentaation kalvot:**  [EU energy priorities and energy saving strategies](https://www.dropbox.com/home/EPOQUE%20project/epoque_o5/Course%20IV/Module%201?preview=%5B4.1.025%5D+O5_EnMS_CourseIV_Module1_Topic3.pptx) in online format.  **Dokumentti:**  [Renewable Energy Technology Roadmap 20% by 2020 published by EREC, European Renewable Energy Council](http://www.irena.org/remap/) |
| **Perusoppimateriaali** | **Dokumentit:**   * [Skjærseth, J.B., and J. Wettestad. 2007. Is EU enlargement bad for environmental policy? Confronting gloomy expectations with evidence. International Environmental Agreements 7, no. 3: 263–80](https://www.dropbox.com/home/EPOQUE%20project/epoque_o5/Course%20IV/Module%201?preview=%5B4.1.027%5D+EUenlargement_good_or_bad.pdf) * [Energy support measures and their impact on innovation in the renewable energy sector in Europe - Technical report No 21/2014, European Environment Agency](http://www.eea.europa.eu/publications/energy-support-measures)   **Internet-sivustot:**   * [The EU 2020 climate and energy package](http://ec.europa.eu/energy/en/topics/energy-strategy/2020-energy-strategy) * [Guidebook for a strong and effective implementation of the EED](http://eedguidebook.energycoalition.eu/) * [Europa 2020 – official website](http://ec.europa.eu/europe2020/index_en.htm) * [Horizon 2020 - Funding scheme for energy efficiency](http://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/en/h2020-section/secure-clean-and-efficient-energy) * [Keep on Track! – Platform monitoring the actual development of renewable energy in the EU towards the 2020 target.](http://www.keepontrack.eu/) * [Effort Sharing Decision](http://ec.europa.eu/clima/policies/effort/index_en.htm) * [2030 framework for climate and energy policies](http://ec.europa.eu/energy/en/topics/energy-strategy/2030-energy-strategy) * [EU Emissions Trading System (EU ETS)](http://ec.europa.eu/clima/policies/ets/index_en.htm) * [Roadmap for moving to a low-carbon economy in 2050](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:52011DC0112&from=EN) |
| **Muut oppimateriaalit** | [The EU Emissions Trading System explained](https://www.youtube.com/watch?v=yfNgsKrPKsg#t=46) |
| **Opetusvideo** | none |
| **Luettavaa** | **Tehtävät:**   1. Oppijoita pyydetään analysoimaan jokaisen jäsenmaan status EU:n energiaprioriteettien mukaisesti energiatehokkuuteen liittyen. Arvioitu aika 16h. 2. Oppijoita pyydetään tunnistamaan ja keskustelemaan parhaista EUn jäsenmaiden toimista tavoitteiden saavuttamiseksi energiatehokkuuden prioriteettien alueella. Arvioitu aika 14h. |
| **Aktiviteetit** | Moduulin lopussa oppijat:   * Keskustelevat EU:n energiaprioriteettien alueista * Keskustelevat energian kehyksistä ja politiikasta |
| **Tarkistuslista** | Tehtävien arvostelu |