

6. Mezinárodní trestní tribunál pro bývalou Jugoslávii (ICTY) a pro Rwandu (ICTR)

a) povinná literatura

Šturma, P.: *Mezinárodní trestní soud a stíhání zločinů podle mezinárodního práva*, 77 – 104. (je to pro základní orientaci a nasbírání faktů, zbytečné právní detaily se potřeba učit není)

Jorda, C.: *The Major Hurdles and Accomplishments of the ICTY, What the ICC Can Learn from Them*, Journal of International Criminal Justice, June 2004.

Illegal Tribunal - Illegal Indictment,

<http://www.icdsmireland.org/resources/trial/2003/illegal.htm>

b) doporučená literatura

Kovanda, K.: *Genocida ve Rwandě a OSN*, Mezinárodní vztahy, 3/2004 (v knihovně)

McDonald, G.K.: *Problems, Obstacles and Achievements of the ICTY*, Journal of International Criminal Justice, June 2004.

c) otázky do diskuse

- v čem se mohl lišit přístup k Jugoslávii diplomatů a Mezinárodního tribunálu?
- jaký je rozdíl mezi ICTY a ICTR?
- jakým způsobem získává ICTY válečné zločince? daří se to?
- blíží se konec mandátů ICTY a ICTR, v čem splnily a v čem nesplnily své poslání?

d) referát

NATO před ICTY - Barbora Vágnerová

Případ Milošević - Tomáš Navrátil

e) relevantní odkazy

1. ICTY

Oficiální stránky: <http://www.un.org/icty/>, <http://www.un.org/icty/glance/index.htm>

Wikipedia: <http://en.wikipedia.org/wiki/ICTY>

Coalition for International Justice:

<http://www.cij.org/index.cfm?fuseaction=viewOverview&tribunalID=1>

Global Policy Forum: <http://www.globalpolicy.org/intljustice/yugoindx.htm>

Milosevic trial: <http://jurist.law.pitt.edu/currentawareness/milosevic.php>

2. ICTR

Oficiální stránky: <http://www.un.org/icty/>

Wikipedia: ICTR: http://en.wikipedia.org/wiki/International_Criminal_Tribunal_for_Rwanda

Rwandan genocide: http://en.wikipedia.org/wiki/Rwandan_genocide

Coalition for International Justice:

<http://www.cij.org/index.cfm?fuseaction=viewOverview&tribunalID=2>

Global Policy Forum: <http://www.globalpolicy.org/intljustice/rwandaindx.htm>

f) základní dokumenty

Statut ICTY

UN SC Res 827

Statut ICTR

