

**UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE**  
**Fakulta sociálních věd**  
**Institut mezinárodních studií**

**PROTOKOL O HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE**  
**(Posudek vedoucího)**

Práci předložil(a) student(ka): Michaela Kasalová  
Název práce: Evropská unie a neuznané státy v Gruzii

---

Vedoucí práce (u externích vedoucích uveďte též adresu a funkci v rámci instituce):

Lucia Najšlová

1. OBSAH A CÍL PRÁCE (stručná informace o práci, formulace cíle):

Prípadová štúdiá sa venovala možnostiam a limitom zapojenia Európskej únie do riešenia problémov neuznaných štátov v Gruzínsku.

2. VĚCNÉ ZPRACOVÁNÍ (náročnost, tvůrčí přístup, argumentace, logická struktura, teoretické a metodologické ukotvení, práce s prameny a literaturou, vhodnost příloh apod.):

Práca je originálna, má kvalitnú argumentáciu a vychádza (na bakalársku prácu) z nadštandardného množstva prameňov. Autorka prejavila tvorivý prístup a výborné analytické schopnosti, k práci pristupovala s nadšením a hlbokým záujmom.

3. FORMÁLNÍ A JAZYKOVÉ ZPRACOVÁNÍ (jazykový projev, správnost citace a odkazů na literaturu, grafická úprava, formální náležitosti práce apod.):

Práca nemá žiadne zásadné formálne ani jazykové nedostatky.

4. STRUČNÝ KOMENTÁŘ HODNOTITELE (celkový dojem z bakalářské práce, silné a slabé stránky, originalita myšlenek, naplnění cíle apod.):

Autorka pracovala svedomito, spracovala veľké množstvo literatúry a spolupráca so školiteľkou prebiehala hladko.

5. OTÁZKY A PŘIPOMÍNKY DOPORUČENÉ K BLIŽŠÍMU VYSVĚTLENÍ PŘI OBHAJOBĚ (jedna až tři):

6. DOPORUČENÍ / NEDOPORUČENÍ K OBHAJOBĚ A NAVRHOVANÁ ZNÁMKA  
(**výborně**, velmi dobře, dobře, nevyhověl): **výborně**

Datum:

7.6.2014

Podpis:

---

Pozn.: Hodnocení pište k jednotlivým bodům, pokud nepíšete v textovém editoru, použijte při nedostatku místa zadní stranu nebo příložený list. V hodnocení práce se pokuste oddělit ty její nedostatky, které jsou, podle vašeho mínění, obhajobou neodstranitelné (např. chybí kritické zhodnocení pramenů a literatury), od těch věcí, které student může dobrou obhajobou napravit; poměr těchto dvou položek berte prosím v úvahu při stanovení konečné známky.