

soubor's origi' na' leu
10. 4. 2006
Arabela

Pomaturitní specializační studium v oboru všeobecná sestra

..... v úseku práce nukleární medicína

Studium při zaměstnání

Číslo vysvědčení: 364 / 2006

VYSVĚDČENÍ

Jméno a příjmení: Alžběta Kolářová

Datum narození: 16. 9. 1965 Rodné číslo: 6559161026

Místo narození: Vítkov

Státní občanství: ČR

Absolvent(ka) školy: SZŠ Prostějov

v době od 1. 9. 2005 do 14. 6. 2006 se účastnil(a) pomaturitního specializačního studia podle § 33 vyhlášky č. 77 / 1981 Sb., o zdravotnických pracovnících a jiných odborných pracovnících ve zdravotnictví a podle ustanovení § 96 odst. 2 Zákona č. 96 / 2004 Sb. o nelékařských zdravotnických povolání a byl(a) hodnocen(a):

Předměty:	Prospěch:
Organizačně provozní otázky nukleární medicíny	výborný
Radiologická fyzika, radiobiologie a technika práce s radionuklidy	výborný
Diagnostika a léčba pomocí radionuklidů, přístrojová technika	výborný

1,0

Průměrný prospěch:

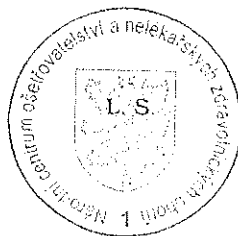
Na závěr studia vykonal(a) specializační zkoušku:

Předměty:	Prospěch:
Organizačně provozní otázky nukleární medicíny	výborný
Radiologická fyzika, radiobiologie a technika práce s radionuklidy	výborný
Diagnostika a léčba pomocí radionuklidů, přístrojová technika	velmi dobrý

Celkový prospěch: prospěla s vyznamenáním

Součástí specializační zkoušky byla praktická zkouška z: diagnostiky a léčby pomocí radionuklidů a přístrojové techniky

V Brně dne 14. 6. 2006



Karla Pochylá
 ředitel/ka Národního centra ošetrovatelství
 a nelékařských zdravotnických oborů
 PhDr. Karla Pochylá

J. Prášek
 předseda zkušební komise
 Doc. MUDr. J. Prášek, CSc.

STUPNICE ZNÁMEK

Prospěch:	výborný	velmi dobrý	dobry	dostatečný	nedostatečný
Celkový prospěch:	prospěl(a) s vyznamenáním	prospěl(a) velmi dobře	prospěl(a)	neprospěl(a)	—