

Obsah

ECDL/ICDL v roce 20046
1 Vliv informačních technologií na společnost6
1.1 Kolik stojí neznalost?6
1.2 Vzdělání jako řešení6
1.3 Plán eEurope6
2 Počítacová gramotnost a ECDL7
2.1 Koncept ECDL7
2.2 Nadace ECDL a její národní licenčiáti7
2.3 Kvalita a objektivita ECDL testování8
2.4 ECDL doklady8
2.5 Vývoj produktů ECDL9
3 Metodika použití konceptu ECDL9
3.1 Povinnosti ČSKI jako národního licenčiáta ECDL F9
4 Využití ECDL/ICDL – praktické zkušenosti10
4.1 Rok 2004 ve statistice10
4.2 ECDL, vlády a státní správa10
4.3 ECDL a školství10
4.4 Další příklady použití ECDL11
4.5 Rovně příležitosti11
5 Informační společnost a vzdělávání11
5.1 Irská ekonomika a ECDL11
5.2 Společnost vědění12
6 Reference12
 ECDL testování v České republice13
1 Uchazeči o ECDL Certifikát13
1.1 Výklad základních pojmu konceptu ECDL aneb Co není možné přeskočit13
1.2 Proč skládat testy ECDL, kde se registrat a jak postupovat13
1.3 Které akreditované testovací středisko si vybrat?14
1.4 Ceny za testování, poplatky za doklady – zdarma to není17
1.5 Programové vybavení pro ECDL testování aneb Co si mám vybrat18
1.6 Práva a povinnosti uchazečů o ECDL Certifikát19
2 Testovací střediska, provozovatelé testovacích místností, testeři19
2.1 Výklad základních pojmu konceptu ECDL aneb Co není možné přeskočit19
2.2 Obchodně organizační model testování v ČR22
2.3 Cenová politika, doporučené ceny, náklady spojené s akreditací22
2.4 Smlouva o akreditaci testovacího střediska24
2.5 Administrativa střediska a informační systém WASET25
2.6 Postup akreditace testovacího střediska, požadavky na vybavení26
2.7 Postup akreditace testovací místnosti, požadavky na vybavení30
2.8 Postup akreditace testera, požadavky29
2.9 Odborná příprava testerů – testy, školení, srovnávací zkoušky30
2.10 Práva a povinnosti testera pro ECDL testování31
2.11 Struktura pracovní skupiny ECDL-CZ, oblasti působnosti, kontakty32
3 Zaměstnavatelé a zaměstnanci33
3.1 Přínos konceptu ECDL pro zaměstnavatele33
3.2 Vybrané reference v České republice34

Příprava na testy ECDL	.37
1. Modul 1 – Základní pojmy informačních technologií	.37
1.1 Úvod do počítačové terminologie	.40
1.2 Hardware	.41
1.3 Software	.42
1.4 Informační sítě	.46
1.5 Informační technologie v každodenním životě	.48
1.6 Zdraví a bezpečnost, životní prostředí	.50
1.7 Bezpečnost	.51
1.8 Copyright a zákon	.54
2. Modul 2 – Práce s počítačem a správa souborů	.56
2.1 Začínáme pracovat s počítačem	.58
2.2 Hardware a software	.61
2.3 Prostředí pracovní plochy	.62
2.4 Organizace souborů	.64
2.5 Antivirová kontrola	.72
2.6 Jednoduchá editace	.73
2.7 Řízení tisku	.74
3. Modul 3 – Textový editor	.75
3.1 Začínáme pracovat s textovým editorem	.77
3.2 Základní operace	.80
3.3 Formátování	.82
3.4 Objekty	.85
3.5 Hromadná korespondence	.86
3.6 Tisk	.87
4. Modul 4 – Tabulkový kalkulátor	.89
4.1 Začínáme pracovat s tabulkovým procesorem	.90
4.2 Pracovní list	.92
4.3 Buňky	.92
4.4 Vzorce a funkce	.95
4.5 Formátování	.99
4.6 Diagramy, grafy	.101
4.7 Tisk	.102
5. Modul 5 – Databáze – systémy pro úschovu dat	.105
5.1 Syllabus	.105
5.2 Úvod	.106
5.3 Začínáme pracovat s databází	.106
5.4 Tabulky	.108
5.5 Formuláře	.112
5.6 Získávání informací	.113
5.7 Sestavy	.116
5.8 Tisk	.117
6. Modul 6 – Prezentace	.118
6.1 Začínáme pracovat s prezentaci	.120
6.2 Vytváření prezentaci	.122
6.3 Text a obrázky	.124
6.4 Diagramy, grafy, kreslené objekty	.126
6.5 Efekty počítačové prezentace	.130
6.6 Príprava k tisku	.131
7. Modul 7 – Služby informačních sítí	.134
7.1 Začínáme pracovat s Internetem	.136
7.2 Webová navigace	.138
7.3 Vyhledávání webových stránek	.138
7.4 Záložky	.140
7.5 Diskusní skupiny	.142
7.6 Získávání dat	.143
7.7 Historie prohlížení webových stránek	.145
7.8 Tisk	.146
7.9 Začínáme s elektronickou poštou	.147
7.10 E-mailové zprávy	.149