

I. CÍL METODIKY	2
II. VLASTNÍ POPIS METODIKY	2
II.1. Úvod	2
II.2. Datové soubory a jejich příprava	2
II.2.1. Struktura datového souboru s výsledky hodnocení JUT	2
II.2.2. Struktura souboru s původy zvířat	4
II.2.3. Kontrola správnosti a vyřazení pochybných záznamů	4
II.3. Modelová rovnice	5
II.4. Vlastní výpočet	5
II.4.1. Programové vybavení	5
II.4.2. Příprava datového souboru	5
II.4.2.1. Parametry Legendreova polynomu	5
II.4.2.2. Přečíslování efektů	6
II.4.2.3. Příprava rodokmenového souboru	6
II.4.2.4. Variančně-kovarianční matice náhodných efektů G a P a varianční matice náhodného efektu skupiny vrstevníků	6
II.4.2.5. Skupina vrstevníků	6
II.4.2.6. Parametrický soubor	6
II.5. Zpracování výsledků	8
II.5.1. Soubor výsledků (solutions) pro HMOT, ZMAS a PROT	8
II.5.1.1. Příklad souboru výsledků pro HMOT, ZMAS a PROT	8
II.5.2. Soubor výsledků (solutions) pro ČZMAS a ČPROT	8
II.5.2.1. Příklad souboru výsledků pro HMOT, ZMAS a PROT	9
II.5.3. Zpracování výsledků	9
III. SROVNÁNÍ NOVOSTI POSTUPŮ A ZDŮVODNĚNÍ	10
IV. POPIS UPLATNĚNÍ CERTIFIKOVANÉ METODIKY	10
V. EKONOMICKÉ ASPEKTY	10
VI. SEZNAM POUŽITÉ SOUVISEJÍCÍ LITERATURY	10
VII. SEZNAM PUBLIKACÍ, KTERÉ PŘEDCHÁZELY METODICE	10
VIII. PŘÍLOHY A TABULKY	11