

The diagram illustrates the structure of a research article. At the top left is a yellow flag icon. To its right is a vertical column containing the number '1' in a box, the year '2012', and the text 'vedecký časopis'. Below this column is a large yellow hexagon. A horizontal line extends from the right side of the hexagon to the right edge of the laptop screen. The main content area of the screen contains three articles:

Klasifikácia nových typových pozícií v oblasti súkromnej bezpečnosti v slovenskej republike.
Dagmar Vidriková **teorie**
Článok pojednáva otvorbe typových pozícií súkromnej bezpečnosti. Poukazuje na význam bezpečnostného priemyslu na národnej inadnárodnej úrovni.

Poskytnutie pomoci diplomatickým misiám akreditovaným v Slovenskej republike v prípade vzniku mimoriadnej udalosti

Educational data mining jako nástroj pro ověření kvality didaktického testu
Aleš Troszok **regulace**
Informační a komunikační technologie nabízejí stále nové a nové možnosti a tak jako v jiných oborech, tak i ve vzdělávání je stále větší snaha o využití jejich potenciálu. Moderní informační a komunikační technologie, lze vzhledem kmožnostem, které poskytují, spatřovat vrůzných formách a etapách procesu učení, kde plní své stanovené funkce. Mezi tyto funkce patří i analytická a vyhodnocovací či diagnostická

The image shows a laptop screen with a dark background. A yellow rectangular overlay covers the left side of the screen, containing a search bar at the top labeled "hledej". Below it is a menu section with "menu" and "kontakty" buttons. To the right of this is a "archiv čísel" section with a table:

	2009/1	2009/2	2010/1	2010/1	2010/2	2011/1	2011/2	2012/1
kontakty								
o časopise								
redakční rada								

Below this is a "rubriky" section with buttons: "teorie", "informatika", "obvody", "inteligence", "regulace", "logika", "bezbečnost", and "technika".

The main content area has two columns of articles:

Klasifikácia nových typových pozícií v oblasti súkromnej bezpečnosti v slovenskej republike.
Dagmar Vidriková **teorie**
Článok pojednáva otvorbe typových pozícií súkromnej bezpečnosti. Poukazuje na význam bezpečnostného priemyslu na národnej inadnárodnej úrovni.

Poskytnutie pomoci diplomatickým misiám akreditovaným v Slovenskej republike v prípade vzniku mimoriadnej udalosti

Educational data mining ako nástroj pro ověření kvality didaktického testu
Aleš Troszok **regulace**
Informační a komunikační technologie nabízejí stále nové a nové možnosti a tak jako v jiných oborech, tak i ve vzdělávání je stále větší snaha o využití jejich potenciálu. Moderní informační a komunikační technologie, lze vzhledem k možnostem, které poskytují, spřevádat různých formách a etapách procesu učení, kde plní své stanovené funkce. Mezi tyto funkce patří i analytická a vyhodnocovací či diagnostická

Meranie elektrických veličín a návrh využitia peltierovho článku v zabezpečovacej technike

1

2012

vědecký
časopis

typových pozícií v oblasti súkromnej bezpečnosti v slovenskej republike.

Dagmar Vidriková teorie

Článok pojednáva otvorbe typových pozícií súkromnej bezpečnosti. Poukazuje na význam bezpečnostného priemyslu na národnej inadnárodnej úrovni.

Poskytnutie pomoci diplomatickým misiám akreditovaným v Slovenskej republike v prípade vzniku mimoriadnej udalosti

mining jako nástroj pro ověření kvality didaktického testu

Aleš Troszok regulace

Informační a komunikační technologie nabízejí stále nové a nové možnosti a tak jako v jiných oborech, tak i ve vzdělávání je stále větší snaha o využití jejich potenciálu. Moderní informační a komunikační technologie, lze vzhledem kmožnostem, které poskytují, spatřovat vrůzných formách a etapách procesu učení, kde plní své stanovené funkce. Mezi tyto funkce patří i analytická a vyhodnocovací či diagnostická

Meranie elektrických veličín a návrh využitia peltierovho článku v zabezpečovacej technike

Možnosti faktorizace velkých čísel - Shorův algoritmus

1
2012

Petr Lukašík | 2012 | 6

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Fakulta aplikované informatiky
Nad Stráněmi 4511
760 05 Zlín
Česká republika
plukasik@tajmac-zps.cz



Abstrakt: - Kvantové vlastnosti hmoty otevírají nové možnosti v celé řadě konkrétních aplikací. Jednou z velmi slibně se rozvíjejících oblastí jsou výpočetní jednotky založené právě na kvantových vlastnostech fotonů nebo elektronů. Na základě této skutečnosti se velmi slibně rozvíjejí i algoritmy využívající masivních paralelních vlastností kvantových částic. Čisticová Nezamestnanosť v Nemecku mierne vzrástla na 5,8 % z decembrových 5,7 %, hoci od apríla 2005 bez prerušenia klesala. Najvyššia nezamestnanosť v rámci OECD je v Španielsku, a to na úrovni 23,3 %, čo je rast z decembrových 23,1 %.

Je predpoklad, že vďaľšom období sa situácia bude stabilizovať. Čiastočné vyriešenie finančnej krízy v Grécku avyriešenie problémov s „Eurovalom“ dávajú pozitívny signál pre stabilizáciu a rozvoj ekonomiky, na ktorú je nadviazaná aj terciálna ekonomická sféra ato sféra služieb.

Vrámci tejto sféry pôsobia aj súkromné bezpečnostné služby, ktoré sa stali jej neoddeliteľnou súčasťou. V súčasnej dobe podľa štatistiky CoES sa Slovensko zaraďuje medzi popredné štáty EÚ zhľadiska počtu osôb poskytujúcich služby súkromnej bezpečnosti. Index SPS (počet poskytovateľov služieb súkromnej bezpečnosti na



MacBook Pro