



### Szkolenia otwarte w I półroczu 2012 roku

TEMAT SZKOLENIA	RAMOWY PROGRAM SZKOLENIA	TERMINY
<p><b>Analiza – wprowadzenie w rozwiązania systemowe</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ogólna charakterystyka modułu Analiza</li> <li>➤ Konfiguracja modułu Analiza</li> <li>➤ Operacja dnia – dzień operacyjny, dzień roboczy</li> <li>➤ Listy kont – grupowanie kont według określonego klucza</li> <li>➤ Eksport danych – stany kont i rachunków</li> <li>➤ Parametry stanowiska, parametry wydruków</li> <li>➤ Parametryzacja raportu z obliczeń</li> <li>➤ Definicje obliczeń</li> <li>➤ Generowanie Sprawozdań</li> <li>➤ Definicje sprawozdań</li> <li>➤ Definicje B0300</li> <li>➤ Sprawozdawczość RBAN</li> <li>➤ Informacja o stanach dziennych PD001</li> <li>➤ Sprawozdawczość WEBIS</li> <li>➤ Sprawozdawczość COREP/FINREP</li> <li>➤ Analiza Statystyczna</li> <li>➤ Zapadalność</li> <li>➤ Analizy depozytowe, kredytowe, rachunków</li> </ul>	<p>I termin <b>15.02.2012</b></p> <p>II termin <b>16.04.2012</b></p>
<p><b>Analiza – zaawansowane metody: arkusze, wykorzystanie funkcji, makr</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Wykaz arkuszy grupy analiz</li> <li>➤ Pojedynczy arkusz analiz</li> <li>➤ Zasady obowiązujące przy eksporcie i imporcie arkuszy</li> <li>➤ Funkcje analiz</li> <li>➤ Makra w arkuszach analiz</li> <li>➤ Funkcje makra</li> <li>➤ Struktura makra</li> <li>➤ Generowanie Sprawozdań</li> <li>➤ Definicje sprawozdań</li> <li>➤ Definicje B0300</li> <li>➤ Sprawozdawczość RBAN</li> <li>➤ Informacja o stanach dziennych PD001</li> <li>➤ Sprawozdawczość WEBIS</li> <li>➤ Sprawozdawczość COREP/FINREP</li> <li>➤ Analizy globalne</li> <li>➤ Analizy dewizowe</li> <li>➤ Analizy użytkownika</li> </ul>	<p>I termin <b>16-17.02.2012</b></p> <p>II termin <b>17-18.04.2012</b></p>
<p><b>Depozyty i Analizy Depozytowe</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Typy depozytów</li> <li>➤ Dodanie nowe konta/kont</li> <li>➤ Definiowanie nowego rodzaju produktu depozytowego</li> <li>➤ Zakładanie i obsługa rachunku depozytowego</li> <li>➤ Obsługa bieżąca i okresowa</li> <li>➤ Analizy depozytowe – podstawowe analizy statystyczne</li> <li>➤ Wydruki aplikacji Depozyty</li> <li>➤ Formularze</li> <li>➤ ESP – zasady</li> </ul>	<p>I termin <b>13.03.2012</b></p> <p>II termin <b>23.04.2012</b></p>

<p><b>Rejestr Operacji Wysokich i Podejrzanych oraz ocena Klienta</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Przeglądanie rejestru</li> <li>➤ Operacje zarejestrowane jako suma obrotów</li> <li>➤ Kontrola transakcji</li> <li>➤ Operacje powyżej kwoty wysokiej</li> <li>➤ Analiza operacji</li> <li>➤ Suma obrotów</li> <li>➤ Klasyfikacja klienta</li> <li>➤ Pełny wydruk rejestru</li> <li>➤ Raport wygenerowanych plików</li> <li>➤ Wydruk karty transakcji</li> <li>➤ Wydruki analiz</li> <li>➤ Parametry modułu</li> <li>➤ Parametry rejestracji</li> <li>➤ Kwota wysoka</li> <li>➤ Funkcje użytkowników</li> <li>➤ Listy sankcyjne</li> <li>➤ Klasyfikacja i ocena klienta</li> </ul>	<p>I termin  <b>13.02.2012</b></p> <p>II termin  <b>15.05.2012</b></p>
<p><b>Administracja Techniczna Systemu Novum Bank Enterprise NOE</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Instalacja środowiska Progress</li> <li>➤ Instalacja systemu NBE NOE</li> <li>➤ Instalacja nowych wersji oprogramowania</li> <li>➤ Administracja bazami danych - struktura bazy danych, baza wielowoluminowa, kopie bezpieczeństwa baz danych, odzyskanie kopii bezpieczeństwa, odzyskanie bazy po awarii systemu</li> <li>➤ Administracja bazami PROGRESS z uruchomionym procesem AFTER – IMAGE, aiarchiver</li> <li>➤ Centrum zapasowe – rozwiązania</li> <li>➤ Praca zdalna w systemie</li> </ul>	<p>I termin  <b>21-22.02.2012</b></p> <p>II termin  <b>21-22.05.2012</b></p>
<p><b>Podstawowa obsługa Systemu Novum Bank Enterprise NOE</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Charakterystyka ogólna i parametryzacja aplikacji</li> <li>➤ Obsługa konta użytkownika, obsługa podmiotu</li> <li>➤ Zakładanie i obsługa rachunku klienta</li> <li>➤ Zakładanie Kredytu, operacje spłaty/likwidacji - parametry</li> <li>➤ Definicje Rachunków, Depozytów, Kredytów</li> <li>➤ Operacje dzienne i okresowe; koniec dnia operacyjnego</li> <li>➤ Czynności związane z Gospodarką Własną - parametry, operacje, sesje WE/WY</li> <li>➤ Obsługa podstawowych produktów systemu NBE NOE</li> <li>➤ Definiowanie stanowisk kasowych do obsługi walut obcych</li> <li>➤ Wprowadzanie i obsługa operacji walutowej na stanowisku kasowym; obsługa walorów - specyfikacja kasowa</li> </ul>	<p>I termin  <b>20.02.2012</b></p> <p>II termin  <b>12.04.2012</b></p>
<p><b>KASA i Skarbiec</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Definiowanie stanowiska</li> <li>➤ Parametry modułu</li> <li>➤ Parametry systemu</li> <li>➤ Kursy walut</li> <li>➤ Prowizje</li> <li>➤ Walory do specyfikacji</li> <li>➤ Ciągła specyfikacja gotówki</li> <li>➤ Okno raportu kasowego</li> <li>➤ Wprowadzenie operacji</li> <li>➤ Usunięcie dokumentu kasowego</li> <li>➤ Kolejka Operacji</li> <li>➤ Specyfikacje</li> <li>➤ Sumator wyłączony/włączony</li> <li>➤ Zbiorówki</li> <li>➤ Wdrażanie modułu Skarbiec</li> <li>➤ Parametry modułu, definicje operacji na stanowisku Skarbiec, typy depozytów, druki ścisłego zarachowania</li> <li>➤ Dyspenser administracja, włączenie obsługi nominałów, korekta stanu gotówki</li> <li>➤ Bieżąca obsługa modułu Skarbiec – dokumenty, stan kas, rachunki</li> <li>➤ Raport operacji</li> </ul>	<p>I termin  <b>23.02.2012</b></p> <p>II termin  <b>13.04.2012</b></p>

<p><b>Rejestr Incydentów Ryzyka Operacyjnego</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Wprowadzanie i analiza incydentów zdarzeń operacyjnych</li> <li>➤ Przeglądanie i weryfikacja incydentów i zdarzeń systemowych</li> <li>➤ Mapy ryzyka incydentów - analiza częstotliwości i strat incydentów</li> <li>➤ Dodatkowe wskaźniki ryzyka incydentów</li> <li>➤ Ocena zagrożeń zasobów i rejestracja działań ograniczających ryzyko zasobów</li> <li>➤ Mapy zagrożeń zasobów - analiza prawdopodobieństwa i skutków zagrożeń</li> <li>➤ Zabezpieczenia stosowane do zmniejszenia ryzyka incydentów</li> <li>➤ Zestawienia zabezpieczeń wielokrotnego zastosowania</li> <li>➤ Parametryzacja programu</li> <li>➤ Definicje filtrów zdarzeń oraz zagrożeń zasobów</li> <li>➤ Parametryzacja map ryzyka incydentów i zagrożeń zasobów</li> <li>➤ Konfiguracja zagrożeń dla typów zasobów</li> <li>➤ Katalogowanie i parametryzacja zdarzeń operacyjnych</li> <li>➤ Powiązania zdarzeń wewnętrznych systemu Novum Bank ze zdarzeniami operacyjnymi</li> <li>➤ Zamknięcie dnia na stanowisku</li> </ul>	<p>I termin  <b>14.02.2012</b></p> <p>II termin  <b>14.05.2012</b></p>
<p><b>Elementy sprawozdawczości w systemie Novum Bank Enterprise NOE</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Sporządzanie sprawozdania Dużych Zagrożeń (LE)</li> <li>➤ Źródło danych do formularza B0300,</li> <li>➤ Definicje i generacja sprawozdania</li> <li>➤ Informacja o stanach dziennych PD001</li> <li>➤ Przygotowanie i obsługa arkuszy sprawozdawczych</li> <li>➤ Analiza użytkownika</li> <li>➤ Dostępne wydruki, formularze, zestawienia</li> </ul>	<p>I termin  <b>23.03.2012</b></p> <p>II termin  <b>17.05.2012</b></p>
<p><b>Elementy sprawozdawczości w ramach Filaru I, II i LE</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Metoda liczenia wymogu kapitałowego z tytułu ryzyka kredytowego i operac.</li> <li>➤ Metody kompensacji ryzyka kredytowego</li> <li>➤ Ryzyko rynkowe</li> <li>➤ Realizacja wyliczania wymogu kapitałowego w systemie NBE</li> <li>➤ Definiowanie grup należności i parametrów wycień</li> <li>➤ Generacja i przegląd sklasyfikowanych aktywów</li> <li>➤ Ryzyko operacyjne i rynkowe</li> <li>➤ Współczynnik Adekwatności Kapitałowej</li> <li>➤ Metodyka postępowania przy wyliczaniu wymogu kapitałowego</li> <li>➤ Realizacja procesu oceny adekwatności kapitału wewnętrznego – ICAAP</li> <li>➤ Koncentracja dużych ekspozycji</li> <li>➤ Koncentracja branżowa, zabezpieczeń, geograficzna</li> <li>➤ Koncentracja w jednorodny instrument finansowy</li> <li>➤ Koncentracja w grupach ryzyka</li> <li>➤ Ryzyko stopy procentowej i ryzyko płynności</li> </ul>	<p>I termin  <b>24.02.2012</b></p> <p>II termin  <b>16.05.2012</b></p>
<p><b>Bankowy Fundusz Gwarancyjny</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Podstawowe pojęcia występujące w analizie wierzycelności BFG</li> <li>➤ Główne reguły obliczeń wierzycelności i środków gwarantowanych</li> <li>➤ Przygotowanie danych do wykonania sprawozdania</li> <li>➤ Generacja sprawozdania Zagregowany Profil Klienta</li> <li>➤ Funkcja okna BFG</li> </ul>	<p>I termin  <b>14.03.2012</b></p> <p>II termin  <b>18.05.2012</b></p>
<p><b>Wykorzystanie funkcjonalności systemu NBE NOE w obsłudze klienta oraz w sprawozdawczości</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Dane osobowe, dane firmowe, dane klienta - powiązania baz danych, metody przeglądania i porządkowania</li> <li>➤ Zakładanie i obsługa Kredytu - wypłata w transzach</li> <li>➤ Ewidencja zabezpieczeń kredytu</li> <li>➤ Automatyczna spłata kredytu - parametryzacja</li> <li>➤ Zestawienie udzielonych kredytów</li> <li>➤ Stałe zlecenia w ROR - parametryzacja, odrzucenie, raport z realizacji</li> <li>➤ Automatyczne zakładanie lokat z ROR</li> <li>➤ Zlecenia na żądanie - Bankofon oraz płatności z rachunku</li> <li>➤ Atrybuty w kontekście sprawozdań i zestawień</li> <li>➤ Wpływ definicji produktu na obsługę oraz analizę danych – metody weryfikacji definicji</li> <li>➤ Pozyskanie danych do analizy zdolności kredytowej klienta – osoby</li> </ul>	<p>I termin  <b>19-20.03.2012</b></p> <p>II termin  <b>23-24.05.2012</b></p>

<p><b>System Novum Bank Enterprise w zarządzaniu Bankiem</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Obsługa rachunku Klienta Płatności Masowych –</li> <li>➤ Urząd Gminy, Samorząd Terytorialny, Spółdzielnia Mieszkaniowa</li> <li>➤ Sposoby budowy tabel odsetkowych – oprocentowanie zależne</li> <li>➤ Zastosowanie Formularzy - wydruki umów, zaświadczeń, zawiadomień</li> <li>➤ Mechanizmy weryfikacji czasu pracy operatora systemu oraz jego aktywności (ilość wprowadzonych operacji)</li> <li>➤ Konsolidacja i redystrybucja sald</li> <li>➤ Arkusze analiz – metoda szybkiego uzyskania informacji</li> </ul>	<p>I termin <b>21.03.2012</b></p> <p>II termin <b>25.05.2012</b></p>
<p><b>Kredyty i analizy kredytowe</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Definiowanie typów rachunków obsługiwanych na stanowisku kredytowym</li> <li>➤ Zakładanie / symulacja kredytu</li> <li>➤ Obsługa rachunków kredytowych:</li> <li>➤ Obsługa pojedynczego kredytu</li> <li>➤ Grupowe automatyczne operacje na rachunkach kredytowych</li> <li>➤ Zmiany grupowe na wybranych rachunkach</li> <li>➤ Rodzaje zabezpieczeń i ich parametryzacja</li> <li>➤ Efektywna stopa procentowa, jej zastosowanie oraz obsługa metody ESP na stanowisku kredytowym</li> <li>➤ Wydruki globalne: wyciągi, noty zbiorcze, zestawienia operacji, noty wielopozycyjne, zestawienia odsetkowe</li> <li>➤ Analizy kredytowe: zaległości klienta, zmiany sytuacji kredytu, umów kredytowych, spłat i wypłat kredytów, zestawienia należności</li> <li>➤ Analiza zabezpieczeń: zestawienie zabezpieczeń, kredyty niezabezpieczone, zestawienie LtV</li> <li>➤ Operacje korekcyjne –parametryzacja oraz sposób wyboru kont i rachunków do operacji korekcyjnej</li> <li>➤ Schematy księgowo, scenariusze, czynności na koniec dnia, miesiąca, kwartału</li> </ul>	<p>I termin <b>15-16.03.2012</b></p> <p>II termin <b>19-20.04.2012</b></p>