

Informator

o formach doskonalenia nauczycieli w roku szkolnym 2014/2015

Architektura krajobrazu

Nauczyciel konsultant: mgr inż. Zofia Bończak-Plichta

Lp	Tematyka i forma realizacji	Zamierzone cele	Termin	Miejsce	Instytucje współpracujące
1	Podstawy komputerowego projektowania z wykorzystaniem programu AutoCAD (modelowanie 2D) - warsztaty	<ul style="list-style-type: none"> – skonfigurować parametry programu do potrzeb rysunku – wykonać rysunek płaski w przestrzeni programu AutoCAD – zastosować narzędzia modyfikacji rysunku – utworzyć opis rysunku w edytorze tekstu – skorzystać z narzędzi wymiarowania – zastosować techniki wspomagania komputerowego / AutoCAD/ w zakresie modelowania dwuwymiarowego w procesie projektowania obiektów architektury – skonfigurować wydruk rysunku 	28-30 stycznia 2015r.	Warszawa	Centrum Kompetencyjno-Edukacyjne Brebistom W Warszawie
2	Zastosowanie programu komputerowego Sketchup w projektowaniu ogrodów - warsztaty	<ul style="list-style-type: none"> – umieć skorzystać ze wspomagania komputerowego programu Sketchup (w zakresie modelowania dwuwymiarowego, trójwymiarowego, importowanie obrazów, podkładów geodezyjnych, wizualizacji projektów obiektów architektury krajobrazu itd.) – rozpoznać gatunki drzew w nasadzeniach historycznych 	26-27 lutego 2015r.	Warszawa	Centrum Edukacyjno-Kompetencyjne Brebistom W Warszawie
3	Dobór materiału roślinnego i materiałów budowlanych w procesie rewaloryzacji ogrodu zabytkowego - seminarium	<ul style="list-style-type: none"> – dobrać materiał roślinny w projektach rewaloryzacji ogrodów zabytkowych – dobrać materiały budowlane w historycznych założeniach ogrodowych – przedstawić historię założenia pałacowo-parkowego Branickich w Białymstoku oraz jego znaczenie jako obiektu dziedzictwa kulturowego 	1-3 czerwca 2015r.	Białystok	Katedra Sztuki Krajobrazu – SGGW w Warszawie Instytut Dziedzictwa Narodowego Pałac Branickich w Białymstoku
4	Innowacyjne rozwiązania w projektowaniu obiektów architektury krajobrazu - warsztaty	<ul style="list-style-type: none"> – sporządzić projekty obiektów architektury krajobrazu zgodnie z obecnymi trendami – zastosować innowacyjne koncepcje w projektowaniu założeń ogrodowych – wdrożyć innowacyjne rozwiązania dydaktyczne do realizowanego procesu nauczania-uczenia się 	7-12 czerwca 2015r.	Paulinenaue k. Berlina	Katedra Sztuki Krajobrazu – SGGW w Warszawie Ośrodek ILLUT Brandenburg-Bonn w Paulinenaue

Turystyka wiejska

Nauczyciele konsultanci: mgr inż. Zofia Bończak-Plichta

Lp	Tematyka i formy realizacji	Zamierzone cele	Termin	Miejsce	Instytucje współpracujące
1	Rozliczenia finansowe imprez i usług turystycznych - warsztaty	<ul style="list-style-type: none">- dokonać kalkulacji kosztów usług turystycznych- zastosować właściwe formy rozliczeń imprez i usług turystycznych- przygotować i wypełnić dokumentację do uruchomienia i prowadzenia działalności gospodarczej w branży turystycznej- określić znaczenie tańca, muzyki ludowej w aspekcie dziedzictwa kulturowego całego kraju oraz tożsamości regionalnej	17-18 listopada 2014r.	Brwinów	Wydział Nauk Ekonomicznych SGGW w Warszawie Miecznik Mazowsze Centrum Promocji Kultury Regionalnej i Narodowej
2	Metoda projektu edukacyjnego w procesie kształcenia wg doświadczeń francuskich szkół zawodowych - seminarium	<ul style="list-style-type: none">- wykorzystać projekty edukacyjne w procesie kształcenia w celu realizacji podstawy programowej oraz na rzecz regionu i środowiska- określić innowacyjne przedsięwzięcia w zakresie turystyki wiejskiej na przykładach Małopolski- wskazać przykłady dziedzictwa kulturowego Małopolski w aspekcie rozwoju turystyki tego regionu- określić trendy turystyki wiejskiej w różnych regionach kraju na przykładzie Targów Agrotavel w Kielcach- nawiązać współpracę ze szkołami kształcącymi w zakresie turystyki wiejskiej we Francji	9-11 kwietnia 2015r.	Kraków	Przedstawiciele Ministerstwa Rolnictwa Francji i Ośrodka Kształcenia Nauczycieli w Tuluzie Fundacja Partnerstwo dla Środowiska - społeczność lokalna Lanckorony CDR O/Kraków
3	Turystyka obszarów wiejskich jako element zrównoważonego rozwoju na przykładzie wybranego regionu Szwajcarii - wyjazd studyjny do Szwajcarii	<ul style="list-style-type: none">- wskazać korzyści turystyki zrównoważonej oraz jej znaczenie dla rozwoju obszarów wiejskich- określić specyfikę rolnictwa szwajcarskiego i agroturystyki,- wskazać dobre rozwiązania w zakresie promocji i sprzedaży produktów lokalnych na przykładzie Szwajcarii- scharakteryzować różne formy działalności agroturystycznej	11-15 maja 2015r.	Kanton Tessyn Szwajcaria	Organizacja Switzerland Tourism Stowarzyszenie Rolników Tessańskich Centrum Rolnicze Sant' Antonina

Produkcja roślinna

Nauczyciel konsultant: mgr Teresa Kobytecka

Lp	Tematyka i forma realizacji	Zamierzone cele	Termin	Miejsce	Instytucje współpracujące
1	Dobre praktyki rolnicze produkcji integrowanej w uprawie buraka cukrowego - seminarium	<ul style="list-style-type: none">- ustalić cele integrowanej produkcji- przeanalizować warunki produkcji rolniczej na terenach o różnych czynnikach glebowo – klimatycznych- scharakteryzować ekologiczną technologię uprawy buraka cukrowego z zastosowaniem efektywnych mikroorganizmów (EM)- ocenić stan techniczny sprzętu przeznaczonego do	22-24 października 2014r.	ZS CKR w Studzieńcu woj. mazowieckie	Mazowiecki Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Poświętnym Cukrownia Gliniojeck Ekosystem Dziedzictwo Natury Akademia Techniczno – Rolnicza w Bydgoszczy

		<ul style="list-style-type: none"> – uprawy buraków – scharakteryzować technologię produkcji cukru – zaplanować działania nauczycieli związane z tworzeniem warunków do rozwoju ucznia 			
2	Wykorzystanie programów komputerowych w rolnictwie - warsztaty	<ul style="list-style-type: none"> – zbadać kompetencje nauczycieli w zakresie wykorzystania programów komputerowych w nauczaniu, zgodnym z podstawą programową kształcenia w zawodzie – porównywać aktualne oferty oprogramowania dla gospodarstw rolnych w celu poszerzenia zakresu kształcenia młodzieży o praktyczne wykorzystanie technologii informacyjnej 	25-27 lutego 2015r.	ZS CKR w Siennicy Różanej woj. lubelskie	Instytut Uprawy Nawożenia Gleboznawstwa – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie Kuratorium Oświaty w Lublinie
3	Biotechnologia w hodowli ziemniaka - seminarium	<ul style="list-style-type: none"> – scharakteryzować proces transgenezy ziemniaka w hodowli odpornościowej – porównać odmiany transgeniczne w produkcji towarowej – oszacować markery DNA w hodowli ziemniaka – podejmować profilaktyczne działania wychowawcze – dobrać działania diagnostyczne i zapobiegawcze wobec ryzykownych zachowań uczniów 	22-24 kwietnia 2015r.	Brwinów	Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin- Państwowy Instytut Badawczy w Radzikowie Zakład Doświadczalny Instytutu Hodowli i Aklimatyzacji Roślin w Młochowie Spółdzielnia Polsad w Lewiczynie ZSP w Nowej Wsi, Zakład Hodowli Roślin Danko/Oddział w Laskach
4	Nowe technologie w produkcji roślinnej w Danii - wyjazd studyjny do Danii	<ul style="list-style-type: none"> – porównać technologie stosowane w produkcji roślinnej w Polsce i Dani – określić zasady prowadzenia gospodarstw rolnych w aspekcie zachowania dobrostanu zwierząt i ochrony środowiska – poznać systemy produkcji rolniczej – uzasadnić celowość produkcji ekologicznej i utrzymania bioróżnorodności w przyrodzie – porównać współpracę rolnika duńskiego i rolnika polskiego z ośrodkami doradztwa rolniczego – poznać system szkolnictwa rolniczego w Danii – określić znaczenie instytutów badawczych, naukowych dla rozwoju rolnictwa duńskiego 	9-13 czerwca 2015r.	Beder k.Aarhus Dania	Szkoły Zawodowe w Danii Instytut Agrotechniczny w Danii Gospodarstwa rolne w Danii ZS CKR w Bobowicku

Ogrodnictwo

Nauczyciel konsultant: mgr inż. Marianna Deroń

Lp	Tematyka i forma realizacji	Zamierzone cele	Termin	Miejsce	Instytucje współpracujące
1	Produkcja i zastosowanie roślin przyprawowych i leczniczych - seminarium	<ul style="list-style-type: none"> – zaktualizować wiedzę z zakresu technologii produkcji roślin przyprawowych i leczniczych – zaktualizować wiedzę z zakresu stosowania roślin zielarskich – ocenić wartości surowców zielarskich i ziół 	17-19 września 2014r.	Lublin	Katedra Warzywnictwa i Roślin Leczniczych Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie

		– pozyskać materiały dydaktyczne			
2	Szkółkarstwo sadownicze i ozdobne w XXI wieku - seminarium / warsztaty	<ul style="list-style-type: none"> – poznać nowe technologie stosowane w szkółkarstwie owocowym i ozdobnym – udoskonalić technikę szczepienia w ręku roślin sadowniczych i ozdobnych – określić specyfikę prowadzenia szkółkarskich plantacji elitarnych 	11-13 lutego 2015r.	Skierniewice	Zakład Odmianoznawstwa i Szkółkarstwa Roślin Sadowniczych Pracownia Szkółkarstwa Roślin Ozdobnych Instytutu Ogrodnictwa w Skierniewicach Ośrodek Elitarnego Materiału Szkółkarskiego w Prusach Gospodarstwo szkółkarskie Żdżary k/Nowego Miasta
3	Produkcja i zastosowanie roślin ozdobnych uprawianych na kwiat cięty - seminarium/ warsztaty	<ul style="list-style-type: none"> – zaktualizować wiedzę z zakresu technologii produkcji wybranych gatunków roślin uprawianych na kwiat cięty – zaktualizować wiedzę dotyczącą nowoczesnych kierunków w florystyce – przeanalizować możliwości stosowania kwiatów ciętych i dodatków w dekoracjach roślinnych – porównać nowoczesne technologie stosowane w praktyce 	25-27 marca 2015r.	Kraków	Katedra Roślin Ozdobnych Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie gospodarstwa ogrodnicze z rejonu Krakowa
4	Innowacyjność produkcji ogrodniczej i różnorodność gatunkowa roślin ozdobnych na terenie Dystryktu Como w Lombardii - wyjazd studyjny do Włoch	<ul style="list-style-type: none"> – poznać nowoczesne zakłady ogrodnicze Dystryktu Como w Lombardii – oceniać zmiany w technologii, kulturze, tradycji i kreatywności w produkcji żywności na Expo Milano 2015 w Mediolanie – przeanalizować kształcenie zawodowe w zakresie ogrodnictwa w Centrum Szkoleniowym Fundacji Minoprio w Vertemate con Minoprio – rozpoznać gatunki drzew i krzewów w różnych nasadzeniach na terenie Republiki Włoskiej 	18-21 maja 2015r.	Como Włochy	Centrum Szkoleniowe Fundacji Minoprio w Vertemate con Minoprio Wystawa Ogrodnicza Expo Milano 2015 w Mediolanie Centrum Szkoleniowe Fundacji Minoprio w Vertemate con Minoprio Gospodarstwa ogrodnicze Dystryktu Como w Lombardii

Przedmioty ekonomiczne

Główny specjalista: dr inż. Barbara Płotczyk

Lp	Tematyka i forma realizacji	Zamierzone cele	Termin	Miejsce	Instytucje współpracujące
1	Przetwórstwo i marketing produktów rolnych - seminarium	<ul style="list-style-type: none"> – określić wpływ marketingu na rozwój gospodarstw rolnych – poznać zasady finansowania przetwórstwa i marketingu produktów rolnych w ramach PROW 2014 – 2020 – scharakteryzować nowoczesne sposoby promocji produktów rolniczych 	6-7 października 2014r.	ZS CKR w Sandomierzu - Mokoszynie	Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach Centrum Doradztwa Rolniczego Oddział w Radomiu Okręgowe Komisje Egzaminacyjne
2	Wykorzystanie programów komputerowych w nauczaniu przedmiotów ekonomicznych - warsztaty	<ul style="list-style-type: none"> – poznać zasady doboru oprogramowania do działalności księgowej – ocenić przydatność prezentowanych programów komputerowych do realizacji zapisów podstawy programowej 	25-27 marca 2015r.	ZS CKR w Starym Lubiejewie woj. mazowieckie	Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa w Puławach Przedstawiciele producentów oprogramowania

3	Opłacalność produkcji rolnej w krajach Unii Europejskiej na przykładzie Węgier - seminarium z wyjazdem studyjnym na Węgry	<ul style="list-style-type: none"> – porównać opłacalność wybranych kierunków produkcji w Polsce i na Węgrzech – ocenić wpływ poprawy opłacalności produkcji roślinnej i zwierzęcej na rozwój węgierskich gospodarstw rolnych – analizować warunki wzrostu opłacalności w najważniejszych kierunkach działalności rolniczej 	25-29 maja 2015r.	Gyomaendrodi Węgry	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Sanoku Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach ZS CKR w Nowosielcach
---	---	--	-------------------	--------------------	--

Produkcja zwierzęca

Nauczyciel konsultant: mgr inż. Anna Okoń

Lp	Tematyka i forma realizacji	Zamierzone cele	Termin	Miejsce	Instytucje współpracujące
1	Analiza zadań egzaminacyjnych dotyczących produkcji zwierzęcej w różnych zawodach - warsztaty	<ul style="list-style-type: none"> – wspierać skuteczne przygotowanie uczniów do egzaminu zawodowego – charakteryzować wymagania w organizacji kwalifikacyjnych kursów zawodowych KKZ – przeanalizować zadania egzaminacyjne i zasady ich oceniania 	15-17 października 2014r.	ZS RCKU w Wolborzu woj. łódzkie	Centralna Komisja Egzaminacyjna Autorzy programów nauczania Firma SANO Stadnina Koni w Bogusławicach
2	Przygotowanie zwierząt do aukcji, pokazów i wystaw - wystawa zwierząt hodowlanych - wyjazd studyjny do Francji	<ul style="list-style-type: none"> – ocenić wygląd i kondycję zdrowotną prezentowanych na wystawie zwierząt – poznać metody, techniki i środki przygotowania zwierząt do pokazów i prezentacji 	22 lutego-1 marca 2015r.	Paryż Francja	Ministerstwo Rolnictwa Francji Ośrodek Hodowli Zarodowej w Osiecinach
3	Szacowanie wartości hodowlanej i użytkowej na przykładzie wybranych gatunków zwierząt gospodarskich - seminarium	<ul style="list-style-type: none"> – ocenić skuteczności różnych metod selekcji i doskonalenia zwierząt – przeanalizować systemy chowu i użytkowania zwierząt w aspekcie wartości użytkowej i hodowlanej – scharakteryzować rolę banku genów – określić specyfikę hodowli zachowawczej 	15-17 kwietnia 2015r.	ZS RCKU w Kościelcu woj. wielkopolskie	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu Spółka POLSUS-AGRO
4	Dokumentacja produkcji i obrót zwierzętami z krajami trzecimi - seminarium/warsztaty	<ul style="list-style-type: none"> – zaktualizować wiedzę z zakresu obrotu zwierzętami i ich produktami – określić dokumentację w obrocie zwierzętami i ich produktami – przeanalizować sposoby dystrybucji i marketingu 	10-12 czerwca 2015r.	ZSCKR w Karolewie woj. warmińsko - mazurskie	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

Technika rolnicza

Nauczyciel konsultant: mgr inż. Marek Rudziński, specjalista mgr Artur Rachuba

Lp	Tematyka i forma realizacji	Zamierzone cele	Termin	Miejsce	Instytucje współpracujące
1	Eksploracja agregatów do zbioru roślin - warsztaty	<ul style="list-style-type: none"> – opanować umiejętność organizacji procesu eksploatacji agregatów do zbioru roślin – uwzględnić aspekty ochrony środowiska podczas wykonywania zabiegów zbioru roślin – określić nowe kierunki z konstrukcjach kombajnów do zbioru zbóż 	7-8 listopada 2014r.	Tarnowo Podgórne k. Poznania	Firma John Deere Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
2	Mechanizacja produkcji zwierzęcej	<ul style="list-style-type: none"> – poznać nowe konstrukcje maszyn stosowanych do produkcji pasz 	10-15 listopada	DEULA Nienburg	Firma Amazonne

	- wyjazd studyjny do Niemiec	<ul style="list-style-type: none"> – poznać nowe konstrukcje urządzeń do zadawania pasz i wykonywania zabiegów u zwierząt – poznać nowe konstrukcje urządzeń do pielęgnacji zwierząt – poznać nowe konstrukcje urządzeń do usuwania odchodów zwierzęcych 	2014r.	Niemcy	Agro Tier – Hanover DEULA Nienburg
3	Odnawialne źródła energii - seminarium	<ul style="list-style-type: none"> – poznawać rozwiązania wykorzystujące energię odnawialną – analizować działania biogazowni pracujących na różnych surowcach – poznawać możliwości finansowania instalacji i zastosowania odnawialnych źródeł energii w gospodarstwach rolnych i sektorze przetwórczym 	9-10 kwietnia 2015r.	Lublin	Instytut Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie ZS CKR w Siennicy Różanej
4	Eksploatacja opryskiwaczy polowych - warsztaty	<ul style="list-style-type: none"> – opanować umiejętność organizacji procesu eksploatacji agregatów do ochrony roślin – uwzględnić aspekty ochrony środowiska podczas wykonywania zabiegów pielęgnacyjnych 	11-13 czerwca 2015r.	ZSCKR w Kowalu woj. kujawsko - pomorskie	Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego Państwowa Inspekcja Pracy Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

Żywność i organizacja usług gastronomicznych

Nauczyciel konsultant: mgr inż. Małgorzata Pawlonka

Lp	Tematyka i forma realizacji	Zamierzone cele	Termin	Miejsce	Instytucje współpracujące
1	Wykorzystanie programów komputerowych w gastronomii - warsztaty	<ul style="list-style-type: none"> – wykorzystać programy komputerowe w nauczaniu przedmiotów gastronomicznych zgodnie z podstawą programową – porównać przydatność występujących na rynku programów do wykorzystania w nauczaniu w szkołach gastronomicznych 	26-28 stycznia 2015r.	ZSR CKP w Miętnej woj. mazowieckie	SGGW w Warszawie Firmy komputerowe produkujące programy do usług gastronomicznych
2	Kuchnia włoska regionu Trydent - wyjazd studyjny do Włoch	<ul style="list-style-type: none"> – określić specyfikę kuchni włoskiej i jej wpływ na jakość i długość życia współczesnego człowieka – sporządzić potrawy typowe dla kuchni śródziemnomorskiej o wysokich walorach zdrowotnych 	8-14 marca 2015r.	Riva del Garda k. Mediolanu Włochy	SGGW w Warszawie, Studio dietetyczne w Riva del Garda
3	Kuchnia wielkopolska dawniej i dziś inspiracją w pracy nauczyciela zawodu - seminarium	<ul style="list-style-type: none"> – sporządzić potrawy typowe dla kuchni wielkopolskiej – przedstawić techniki twórczego myślenia – wykształcić umiejętność przewidywania przeszkód, motywowania i przyjmowania postaw społecznych 	20-22 kwietnia 2015r.	ZS CKR w Brzostowie woj. wielkopolskie	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu Wyższa Szkoła Hotelarstwa i Gastronomii w Poznaniu

Język obcy zawodowy

Nauczyciel konsultant: mgr inż. Natalia Raźniak

Lp	Tematyka i formy realizacji	Zamierzone cele	Termin	Miejsce	Instytucje współpracujące
1	Multimedia w praktyce nauczania języka obcego	<ul style="list-style-type: none"> – poznać nowe metody i techniki prowadzenia zajęć dydaktycznych 	8-10 kwietnia	Kraków	Instytut Neofilologii Uniwersytetu

	zawodowego - warsztaty	<ul style="list-style-type: none"> – opanować umiejętności organizacji zajęć z wykorzystaniem mediów – dobrać środki multimedialne do realizacji określonego celu dydaktycznego 	2015r.		Pedagogicznego w Krakowie CDR O/Kraków
--	----------------------------------	---	--------	--	---

Wychowawcy internatów

Nauczyciel konsultant: mgr inż. Natalia Raźniak

Lp	Tematyka i formy realizacji	Zamierzone cele	Termin	Miejsce	Instytucje współpracujące
1	Metody i techniki pracy wychowawczej w internacie - warsztaty	<ul style="list-style-type: none"> – poznać wybrane metody i techniki pracy w internacie – zainspirować twórczą, innowacyjną organizację pracy wychowawczej – podnieść pozycję i autorytet wychowawcy – ukształtować aktywne, otwarte na pozytywne zmiany postawy wychowanków 	9-11 marca 2015r.	Maków Mazowieckim	CKP w Makowie Maz. Poradnia Psychologiczno- Pedagogiczna w Makowie Maz. Mazowieckie Centrum Profilaktyki Uzależnień

Kadra kierownicza

Nauczyciele konsultanci: mgr inż. Natalia Raźniak, mgr inż. Marek Rudziński, specjalista mgr Artur Rachuba

Lp	Tematyka i forma realizacji	Zamierzone cele	Termin	Miejsce	Instytucje współpracujące
1	Źródła i możliwości pozyskiwania funduszy zewnętrznych ze środków UE - skuteczne pozyskiwanie środków unijnych impulsem do rozwoju edukacji zawodowej - warsztaty	<ul style="list-style-type: none"> – zaktualizować wiedzę z zakresu poszczególnych źródeł finansowania – opanować zasady wypełniania wniosków o dofinansowanie projektów z poszczególnych funduszy – zaktualizować wiedzę na temat rodzajów kosztów kwalifikowanych w ramach poszczególnych funduszy oraz zasad konstruowania budżetu projektu – przeanalizować programy pomocowe, wspomagające kształcenie zawodowe – przygotować nauczycieli do nawiązywania współpracy z przedsiębiorstwami – nowe możliwości szkolenia praktycznego - praktyki, staże zawodowe – opanować zasady przygotowania wniosków w programie Erasmus + 	5-6 lutego 2015r.	Brwinów	MRiRW Fundacja Rozwoju Systemu Edukacji Krajowa Sieć Obszarów Wiejskich Fundacja Programów Pomocy dla Rolnictwa FAPA Mazowiecka Jednostka Wdrażania Programów Unijnych
2	PROW 2014-2020 szansą dla średnich gospodarstw. Nowe obszary wsparcia rolnictwa i obszarów wiejskich - seminarium	<ul style="list-style-type: none"> – opanować wiedzę na temat nowych obszarów wsparcia rolnictwa i obszarów wiejskich ze środków Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 – poznać kryteria poszczególnych priorytetów i zasady aplikowania o środki finansowe 	16-18 marca 2015r.	Siedlce	ARiMR Oddział Siedlce Mazowiecki Ośrodek Doradztwa Rolniczego Oddział w Siedlcach
3	Egzaminy potwierdzające kwalifikacje zawodowe – możliwości poprawy jakości kształcenia zawodowego - warsztaty	<ul style="list-style-type: none"> – tworzyć projekty ewaluacji szkolnego zestawu programów nauczania – opracować narzędzia do ewaluacji poszczególnych obszarów pracy szkoły – zastosować normy w kształceniu zawodowym i kierowaniu procesem dydaktycznym – określić zasady ewaluacji programów kształcenia 	26-27 marca 2015r.	Brwinów	Centralna i Okręgowe Komisje Egzaminacyjne Krajowy Ośrodek Wspierania Edukacji Zawodowej i Ustawicznej Polski Komitet Normalizacyjny

		zawodowego w szkole – przeanalizować szkolne zestawy programów nauczania z uwzględnieniem korelacji międzyprzedmiotowych – wypracować standardy monitorowania realizacji podstawy programowej przez dyrektora szkoły – dzielić się doświadczeniem i dobrymi praktykami w zakresie realizacji kwalifikacyjnych kursów zawodowych			
4	Zasady korzystania z działań w zakresie PROW 2014-2020 - seminarium / warsztaty	– zaktualizować wiedzę z zakresu realizacji działań przeznaczonych dla gospodarstw rolnych w ramach PROW 2014-2020 – przeanalizować przepisy prawa w zakresie poszczególnych działań PROW 2014-2020 – opanować zasady wypełniania wniosków dla poszczególnych działań	10-12 czerwca 2015r.	Brwinów	MRiRW Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa Centrum Doradztwa Rolniczego Instytut Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej PIB SGGW w Warszawie

Międzynarodowa wymiana doświadczeń

Nauczyciele konsultanci: mgr inż. Marek Rudziński, specjalista mgr Artur Rachuba

Lp	Tematyka i formy realizacji	Zamierzone cele	Termin	Miejsce	Instytucje współpracujące
1	Charakterystyka rolnictwa, rynku produktów spożywczych i szkolnictwa rolniczego na Łotwie - wyjazd studyjny na Łotwę	– określić specyfikę rolnictwa łotewskiego – scharakteryzować specyfikę szkolnictwa rolniczego na Łotwie – poznać rozwiązania w zakresie promocji i sprzedaży produktów spożywczych – scharakteryzować różne formy działalności rolniczej	17-23 maja 2015r.	Ryga Łotwa	Departament Kształcenia Zawodowego Ministerstwa Edukacji Łotwy Łotewskie Rolnicze Centrum Doradztwa i Szkoleń w Ozolniekach k. Rygi Łotewski Uniwersytet Rolniczy Centrum Kształcenia Ustawicznego w Łotewskim Uniwersytecie Rolniczym w Jelgavie Szkoła Rolnicza w Kandavie gospodarstwo doświadczalne w Vecauce ZS CKR w Sejnach
2	Ograniczanie zawartości substancji szkodliwych w żywności ważnym problemem dla rolnictwa i przetwórstwa spożywczego w Unii Europejskiej 2013-1-PL1-LEO03-37040 wymiana doświadczeń w ramach Programu „Uczenie się przez całe życie –Leonardo da Vinci”	– poznać nowe możliwości kształtowania postaw uczniów przygotowujących się do wykonywania zawodu – zmodyfikować postawy i przekonania w zakresie stosowania przepisów bhp w miejscu pracy – określać sposoby ograniczania wprowadzania substancji szkodliwych na każdym etapie produkcji żywności – poznać nowe metody i techniki prowadzenia zajęć dydaktycznych	28 września-11 października 2014r.	Hildesheim Niemcy	FRSE ZS CKR w Mieczysławowie

	<u>Dostępny dla nauczycieli, którzy nie uczestniczyli w wyjazdach w ramach LdV w latach 2007-2013</u>				
3	<p>Innowacyjne technologie ograniczające energochłonność w produkcji żywności wymogiem współczesnej Europy. 2014-1-PL01-KA102-000445 wymiana doświadczeń w ramach Programu „Uczenie się przez całe życie – Erasmus+”</p> <p><u>Dostępny dla wszystkich nauczycieli</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> – poznać nowe możliwości kształtowania postaw uczniów przygotowujących się do wykonywania zawodu z uwzględnieniem poszanowania zasobów energii – zmodyfikować postawy i przekonania w zakresie ograniczania zużycia energii w procesie produkcji – określać sposoby racjonalnego wykorzystania energii i możliwości jej odzyskiwania w różnych procesach produkcji rolniczej – określać sposoby racjonalnego wykorzystania energii i możliwości jej odzyskiwania na każdym etapie produkcji żywności – poznać nowe metody i techniki prowadzenia zajęć dydaktycznych 	<p>24 maja – 6 czerwca 2015r.</p> <p>16-29 sierpnia 2015r.</p>	<p>Nienburg Niemcy</p>	<p>FRSE ZS CKR w Mieczysławowie</p>