



Curriculum vitae

Personalne informacije

Ime i prezime	Franc Andrejaš
Adrese	Tehnološki fakultet, Univerzitetska 8, 75000 Tuzla, Bosna i Hercegovina
Telefoni	+387 35 32 07 54 GSM: +387 61 10 42 91
Fax	+387 35 32 07 41
E-mail/Web	franc.andrejas@untz.ba (služb.); franc.andrejas@gmail.com (priv.)
Državljanstvo	Bosne i Hercegovine
Datum rođenja	17.08.1962.
Pol	muški
Bračno stanje	oženjen, otac dvije kćerke

Sadašnje radno mjesto/pozicija/zvanje

Vanredni profesor za užu naučnu oblast „Zaštita okoline“

Radno iskustvo

Datumi	11.7.2012. do sada
Pozicija / zanimanje / zvanje	Vanredni profesor za užu naučnu oblast „Zaštita okoline“
Osnovne odgovornosti i dužnosti	Organizacija i izvođenje nastave na kursevima iz područja „Inženjerstvo zaštite okoline i "Ekološko inženjerstvo": Uvod u inženjerstvo zaštite okoline, Otpadne materije industrija i energetike, Energetska iskoristivost biomase i biogoriva u poljoprivredi, Monitoring okoline, Eko-održivi razvoj i upravljanje okolinom, Otpad i recikliranje, Procjena uticaja na okolinu, Transport i okolina, Okolinski aspekti upravljanja energijom (studij I ciklusa na Tehnološkom fakultetu); Održiva farmacija (integrirani studij na Farmaceutskom fakultetu); Higijensko-zdravstveni značaj otpadnih materija (studij I ciklusa na Medicinskom fakultetu); Instrumenti okolinske dozvole, Inženjerstvo okoliša i upravljanje, Energetsko iskorištavanje otpadne biomase, Upravljanje okolinom (studij II ciklusa na Tehnološkom fakultetu); Inženjerstvo okoliša, Okolinski održivi izvori energije, Otpad i recikliranje, Zagađenje zraka i prečišćavanje otpadnih plinova, Sistemi upravljanja tehnološkim otpadom (studij III ciklusa na Tehnološkom fakultetu)
Naziv poslodavca	Univerzitet u Tuzli
Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca	Visoko-obrazovna javna institucija
Datumi	Juli 2007. – juli 2012.
Pozicija / zanimanje / zvanje	Docent za užu naučnu oblast „Zaštita okoline“
Osnovne odgovornosti i dužnosti	Organizacija i izvođenje nastave na kursevima iz područja "Zaštita okoline" i "Ekološko inženjerstvo": Otpadne materije industrija i energetike, Monitoring zagađenja okoline, Eko-održivi razvoj, Otpad i recikliranje, Procjena uticaja na okolinu, Sistemi upravljanja okolinom, Upravljanje zrakom, vodama i tlom, Procjena uticaja na okolinu; Upravljanje otpadom (dodiplomski studij na Tehnološkom i Prirodno-matematičkom fakultetu); Okolinsko inženjerstvo; Procjena uticaja na okolinu; Sistemi upravljanja okolinom; Upravljanje otpadom; Eksploatacija energetskih postrojenja i okolinski aspekti; Okolinski aspekti unapređenja životne sredine, Energetsko iskorištavanje otpadne biomase (postdiplomski studij na Tehnološkom fakultetu)
Naziv poslodavca	Univerzitet u Tuzli
Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca	Visoko-obrazovna javna institucija

Datumi	Septembar 2001 – juli 2007.
Pozicija / zanimanje / zvanje	Viši asistent za nastavni predmet „Neorganska tehnologija“
Osnovne odgovornosti i dužnosti	Izvođenje vježbi na kursovima "Neorganska tehnologija", "Osnovi informatike i računarstva", Osnovi računarstva 1" i "Osnovi računarstva 2" (dodiplomski studij na Tehnološkom i Prirodno-matematičkom fakultetu)
Naziv poslodavca	Univerzitet u Tuzli
Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca	Visoko-obrazovna javna institucija
Datumi	Mart 1995 – septembar 2001.
Pozicija / zanimanje / zvanje	Asistent za nastavni predmet „Projektovanje u industriji“
Osnovne odgovornosti i dužnosti	Izvođenje vježbi na kursovima "Projektovanje u industriji", "Tehnološke operacije" i "Fizika" (dodiplomski studij na Tehnološkom fakultetu)
Naziv poslodavca	Univerzitet u Tuzli
Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca	Visoko-obrazovna javna institucija
Datumi	Februar 1991 – Mart 1995
Pozicija / zanimanje / zvanje	Tehnički urednik, grafički urednik, fotograf itd.
Osnovne odgovornosti i dužnosti	Razni poslovi u grafičkoj industriji i televiziji
Naziv poslodavca	Televizija Tuzla; Karanco (Tuzla); GG Promet (Tuzla); Variofoto (Tuzla)
Vrsta poslovne aktivnosti poslodavca	Grafička industrija i mediji

Formalna edukacija

Datumi	Februar 2007
Stečena kvalifikacija	Doktor tehničkih nauka
Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine	Zaštita okoline i ekološko inženjerstvo
Ime i vrsta organizacije	Univerzitet u Tuzli
Datumi	Novembar 2000
Stečena kvalifikacija	Magistar hemijsko-tehnoloških nauka
Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine	Hemijsko inženjerstvo
Ime i vrsta organizacije	Univerzitet u Tuzli
Datumi	April 1994
Stečena kvalifikacija	Diplomirani inženjer tehnologije
Oblast nauke i struke, stečena zvanja i vještine	Hemijsko inženjerstvo i hemijska tehnologija
Ime i vrsta organizacije	Univerzitet u Tuzli
Datumi	Juni 1981
Ime i vrsta organizacije	Gimnazija u Tuzli (sadašnja Gimnazija Meša Selimović)
Datumi	Juni 1978
Ime i vrsta organizacije	Osnovna muzička škola Tuzla
Datumi	Juni 1978
Ime i vrsta organizacije	Osnovna škola „Džemal Mandžić“ Tuzla (sadašnja O.Š. Pazar)

Dodatna edukacija, specijalizacije I treninzi

Datumi	2013/09/23 – 2013/09/26 (Mostar, Bosna i Hercegovina)
Vrsta edukacije/specijalizacije/treninga	Certificirani trening
Glavne teme/vještine	PCB Inventories an Environmentally Sound Management of PCBs : L2000 DX Analyzer system – Quantitative PCB/Chlorinated Organics Testing
Organizator(i) edukacije/specijalizacije/treninga	Ministarstvo vanjske trgovine I ekonomskih odnosa BiH / UNEP
Datumi	2012/10/22 – 2012/10/27 (Budimpešta, Mađarska)
Vrsta edukacije/specijalizacije/treninga	Certificirani kurs
Glavne teme/vještine	Greater Than Leadership Program for Implementing Sector Reform Initiatives in Solid waste Management
Organizator(i) edukacije/specijalizacije/treninga	World Bank Institute
Datumi	2011/03/25 – 2011/03/26 (Sarajevo, Bosna i Hercegovina)
Vrsta edukacije/specijalizacije/treninga	Certificirani seminar
Glavne teme/vještine	Training for external evaluation and site visits of study programs
Organizator(i) edukacije/specijalizacije/treninga	Univerzitet u Sarajevu (u ime TEMPUS ESABIH Project: European Union standards for accreditation of study programmes on BiH universities)
Datumi	2009/09/21 – 2009/09/25 (Delft, Holandija)
Vrsta edukacije/specijalizacije/treninga	Certificirani specijalistički kurs (certifikat izdat 2009/09/25)
Glavne teme/vještine	Hazardous Waste Management
Organizator(i) edukacije/specijalizacije/treninga	UNESCO-IHE Institut for Water Education, Delft, Netherlands
Datumi	2007/2008, ljetni semestar (Tuzla, Bosna i Hercegovina)
Vrsta edukacije/specijalizacije/treninga	Certificirani specijalistički kurs (certifikat izdat 2009/10/09)
Glavne teme/vještine	Edukacija iz poslovnog planiranja
Organizator(i) edukacije/specijalizacije/treninga	Biznis start-up centar Univerziteta u Tuzli
Datumi	2007/01/28 – 2007/02/04 (Lleida, Španija)
Vrsta edukacije/specijalizacije/treninga	Specijalistički kurs
Glavne teme/vještine	Video editing course (in the framework of TEMPUS project UM_JEP 18084-2003: Tools for e-learning and technology transfer in Food Technology)
Organizator(i) edukacije/specijalizacije/treninga	Universitat de Lleida, Lleida, Spain
Datumi	2000/05/25 and 2000/07/15
Vrsta edukacije/specijalizacije/treninga	Certificirani test (Transcript ID 663628)
Glavne teme/vještine	Computing and computing technics
Organizator(i) edukacije/specijalizacije/treninga	Brainbench™
Datumi	2000/03/13 – 2000/05/07 (Kaiserslautern, Njemačka)
Vrsta edukacije/specijalizacije/treninga	Certificirani intenzivni kurs jezika
Glavne teme/vještine	Intenzivni kurs njemačkog jezika
Organizator(i) edukacije/specijalizacije/treninga	Universität Kaiserslautern, Kaiserslautern, Germany

Datumi	1999/10/17 – 1999/10/30 (Bologna, Italija)
Vrsta edukacije/specijalizacije/treninga	Specijalistička obuka
Glavne teme/vještine	Education for training of environmental technicians trainers (in the framework of "Progetto Bosnia, sector <i>Eco-Tuzla-Assistenza tecnica e formazione in campo ambientale</i> – 1998)
Organizator(i) edukacije/specijalizacije/treninga	Co.Se.A, Castel di Casio (Bologna), Italia
Datumi	1999/03/01 – 1999/03/24 (Leoben, Austrija)
Vrsta edukacije/specijalizacije/treninga	Specijalizacija
Glavne teme/vještine	Contemporary methods of treatment of biomass and solid waste for energy production; Online analysis of flue gases and flue gases cleaning
Organizator(i) edukacije/specijalizacije/treninga	Institut für Verfahrenstechnik des industriellen Umweltschutzes, Montanuniversität Leoben, Austria

Personalne vještine i kompetencije

Maternji jezici	srpskohrvatski, bosanski, hrvatski, srpski
Drugi jezici	
Samoprocjena	
Europska razina(*)	

Engleski

Francuski

Slovenski

Njemački

Italijanski

Razumijevanje				Govor				Pisanje	
Slušanje		Čitanje		Govorna interakcija		Govor			
C1	Iskusni korisnik	C2	Iskusni korisnik	C1	Iskusni korisnik	C2	Iskusni korisnik	C2	Iskusni korisnik
B1	Samostalni korisnik	C1	Iskusni korisnik	B1	Samostalni korisnik	B1	Samostalni korisnik	C1	Iskusni korisnik
C1	Iskusni korisnik	C2	Iskusni korisnik	B2	Samostalni korisnik	A2	Samostalni korisnik	A2	Temeljni korisnik
A2	Temeljni korisnik	B1	Samostalni korisnik	A1	Temeljni korisnik	A1	Temeljni korisnik	A2	Temeljni korisnik
A1	Temeljni korisnik	A2	Temeljni korisnik	A1	Temeljni korisnik	A1	Temeljni korisnik	A1	Temeljni korisnik

(*) razina Zajedničkog europskog referentnog okvira za jezike (CEF)

Vozačka dozvola B1, B, BE

Tehničke vještine i kompetencije

Fotografija, reprofotografija, grafički dizajn, restauracija muzičkih instrumenata. Ko-projektant informatičkog kabineta (sala 57) i sale za *distance learning* (sala VII) na Tehnološkom fakultetu, nadzor izvedbe tih projekata i njihovog redovnog održavanja.

Kompjuterske vještine i kompetencije

Od 1982: razni operativni sistemi, office paketi, baze podataka, inženjerski software, grafički software, DTP software, multimedia software, WEB design...; ko-projektant informatičkog kabineta (sala 57) i sale za *distance learning* (sala VII) na Tehnološkom fakultetu, nadzor izvedbe tih projekata i njihovog redovnog održavanja; ko-projektant informatičke infrastrukture za objekte Tehnološkog fakulteta

Umjetničke vještine i kompetencije

Violonist (bivši član Simfonijskog orkestra Muzičke škole Tuzla i Estradnog orkestra Tuzla)

Članstvo u strukovnim udruženjima

Naziv udruženja / asocijacije

RENESO

Kratak opis udruženja / asocijacije

Tim za obnovljive i nove izvore energije

Adresa asocijacije / web reference

<http://www.bafn.eu>

Pozicija u asocijaciji

član

Naziv udruženja / asocijacije

EFCE - Section of Environmental Protection and Sustainability

Kratak opis udruženja / asocijacije

Part of „European Federation of Chemical Engineering“

Adresa asocijacije / web reference

<http://www.efce.org/Structure/Sections/Environmental+Protection+and+Sustainability/Members-p-111722.html>

Pozicija u asocijaciji

član

Naziv udruženja / asocijacije

Kratak opis udruženja / asocijacije

Adresa asocijacije / web reference

Pozicija u asocijaciji

Reuters Insight Community of Experts

Reuters Insight is an global expert network serving institutional investors and corporate decision makers. It facilitates the delivery of relevant, specialized knowledge and perspectives that help drive better decisions.

<http://www.reutersinsight.com/>

član

Mentorstva na izradi magistarskih i doktorskih radova

Magistarski radovi

1. Mirnes Petinić: Specifičnosti implementacije nitratre direktive u Bosni i Hercegovini, završni magistarski rad, odbrana na Tehnološkom fakultetu Univerziteta u Tuzli zakazana za 30. januar, 2017.
2. Husein Delić: Kompaktiranje biomase – raspoložive i perspektivne tehnologije, završni magistarski rad, odbranjen na Tehnološkom fakultetu Univerziteta u Tuzli, 11. novembra, 2016.
3. Anto Bosankić: Unaprjeđenje sistema za praćenje kvalitete zraka na području Tuzlanskog kantona, završni magistarski rad, odbranjen na Tehnološkom fakultetu Univerziteta u Tuzli, 28. septembra, 2016.
4. Amela Mešić: Integracija sistema upravljanja kvalitetom i okolinom u elektrodistributivnim preduzećima, magistarski rad, odbranjen na Tehnološkom fakultetu Univerziteta u Tuzli, 6. maja, 2015.
5. Amira Okanović: Korelacija između emisija NOx i CO iz procesa sagorijevanja niskokaloričnih ugljeva u velikim ložištima, magistarski rad, odbranjen na Tehnološkom fakultetu Univerziteta u Tuzli, 2013.
6. Mina Bihorac: Integralni pristup povećanju kapaciteta postojećih postrojenja za prečišćavanje komunalnih otpadnih voda, magistarski rad, odbranjen na Tehnološkom fakultetu Univerziteta u Tuzli, 9. jula, 2012.
7. Nevres Hurić: Unaprjeđenje održivosti sistema upravljanja radioaktivnim medicinskim otpadom, magistarski rad, odbranjen na Tehnološkom fakultetu Univerziteta u Tuzli, 26. novembra, 2011.
8. Čaušević Nedim: Evaluacija ekološko-ekonomskog koncepta sistema upravljanja okolinom u privrednim subjektima, magistarski rad, odbranjen na Tehnološkom fakultetu Univerziteta u Tuzli, 22. septembra, 2008.

Publikacije i prezentacije

Knjige i udžbenici

1. Burgić, M., Avdić, G., Andrejaš, F. (2011) Ravnotežni dijagrami rastvorljivosti u tehnologiji neorganskih sol, Univerzitet u Tuzli, Tuzla
2. Đonlagić, M., Đonlagić, N., Sadadinović, J., Andrejaš, F. (2004) Alternativni izvori energije – Biomasa, Univerzitet u Tuzli, Tuzla.

Radovi objavljeni *in extenso*

1. Zohorović M, Andrejaš F, Stuhli V, Selimbašić V, Đozić A, Salkić M (2016): Defining Key Parameters to Control the Anaerobic Digestion of Organic Matter, in: 4th International Symposium of Environmental Management – Towards Circular Economy: Book of Proceedings, pp 194-199, Faculty of Chemical Engineering and Technology, Zagreb (Croatia) (ISBN: 978-953-6470-77-8)
2. Đozić, A., Selimbašić, V., Andrejaš, F., Stuhli, V. (2013): Uticaj proizvodnje i prerade hrane na okoliš, Zbornik radova, I stručni simpozij "Poljoprivredna proizvodnja i zaštita okoliša u funkciji razvoja ruralnih područja", Tuzla, 171-190.
3. Iličković, Z., Redžić, E., Andrejaš, F., Avdić, G., Stuhli, V. (2011) Analysis of the possibility for obtaining oil from the spend coffee grounds as potential raw material for biodiesel production, Hemijska industrija 2012 Volume 66, Issue 4, Pages: 581-586 (ISSN 0367-598X – print; ISSN 2217-7426 – online)
4. Selimbašić, V., Andrejaš, F., Đozić, A. (2010) Uticaj isparljivih masnih kiselina na anaerobnu fermentaciju govedeg gnoja pri temperaturi 35°C, Filozofski fakultet Univerziteta u Tuzli – Zbornik radova 33(10): 357-369 (ISSN 1521-6021)

- Iličković, Z., Đonlagić, M., Andrejaš, F., Avdić, G. (2009) Biorafinerije, Međunarodni naučni skup »Čista energija, nove tehnologije, obnovljivi izvori energije i ekologija« (Ljetni univerzitet JU Univerzitet u Tuzli), Tuzla, in: Tufekčić, Dž. et al. (eds.): Zbornik radova sa naučnog skupa (pp. 5-13), Univerzitet u Tuzli and Harfograf, Tuzla (ISBN 978-9958-609-58-9 /Univerzitet/; 978-9958-49-015-6 /Harfograf)

Napomena: navedeno 5 posljednjih, ukupno 19 radova objavljenih *in extenso*

Plenarna predavanja i predavanja po pozivu

- Diversification of raw materials and possibilities of use for pellets containing the biomass, 4th Scientific Symposium with International Participation „Environmental Resources, Sustainable Development and Food Production“ – OPORPH 2015, Tuzla, 13 novembar 2015.
- Proizvodnja energije spaljivanjem peradarskog otpada: pro et contra, Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine, Sarajevo, 2011/06/27
- Okolinski aspekti održivog razvoja, Scientific-professional conference “Turistic and Environmental Potentials of Federation Bosnia and Herzegovina, Doboj Istok, october 2010
- Possibility for Reduction of Pollution from the Power Plant „Tuzla“: Co-Combustion of Coal with Waste and Remains from the Agriculture and the Forestry (Institut für Verfahrenstechnik des industriellen Umweltschutzes, Montanuniversität Leoben, Austria, November 30, 2007)
- Identification of Biomass Sources as Sources of Energy in Bosnia and Herzegovina: Method and Black Points (Institut für Verfahrenstechnik des industriellen Umweltschutzes, Montanuniversität Leoben, Austria, October 22, 2002)
- Energieverwertung von Biostoffen (Institut für Verfahrenstechnik des industriellen Umweltschutzes, Montanuniversität Leoben, Austria, March 21, 2002)

Prezentacije na naučnim i stručnim skupovima sa objavljenim sažetcima radova

- Zohorović, M., Andrejaš, F., Selimbašić, V., Đozić, A., Stuhli, V. (2015) Technologies for densification of biomass for energy production, 4th Scientific Symposium with International Participation „Environmental Resources, Sustainable Development and Food Production“ – OPORPH 2015, Tuzla, 12-13 novembar 2015, abstract in: Book of Abstracts (p. 65), Univerzitet u Tuzli, Tehnološki fakultet, Tuzla
- Đozić, A., Selimbašić, V., Rikić, V., Andrejaš, F., Stuhli, V., Zohorović, M. (2015) Determination of heavy metals in Jala and Spreča rivers and overflow water from coal ash disposal sites, 4th Scientific Symposium with International Participation „Environmental Resources, Sustainable Development and Food Production“ – OPORPH 2015, Tuzla, 12-13 novembar 2015, abstract in: Book of Abstracts (p. 55), Univerzitet u Tuzli, Tehnološki fakultet, Tuzla
- Đozić, A., Selimbašić, V., Andrejaš, F., Stuhli, V., Zohorović, M., Muratović, E. (2015) Organic activated bentonite as adsorbent in ammonia-phenol wastewater treatment, 4th Scientific Symposium with International Participation „Environmental Resources, Sustainable Development and Food Production“ – OPORPH 2015, Tuzla, 12-13 novembar 2015, abstract in: Book of Abstracts (p. 53), Univerzitet u Tuzli, Tehnološki fakultet, Tuzla
- Andrejaš, F., Zohorović, M. (2015) Diversification of raw materials and possibilities of use for pellets containing the biomass, 4th Scientific Symposium with International Participation „Environmental Resources, Sustainable Development and Food Production“ – OPORPH 2015, Tuzla, 12-13 novembar 2015, abstract in: Book of Abstracts (p. 16), Univerzitet u Tuzli, Tehnološki fakultet, Tuzla
- Andrejaš, F., Avdić, G., Selimbašić, V., Stuhli, V. (2008) Energetska valorizacija otpada iz peradarstva: pogled sa strane (Energetic Valorization of Poultry Waste: the Sideview), 20th Croatian and 3rd International Congress of Technologists for Postharvest Technology “Zrnko 2008”, Stubičke Toplice, 18-20.11.2008, abstract in: Plietić, S. (ed.): Book of Abstracts – Zbornik sažetaka (p. 82 & p. 83), Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet, Zavod za poljoprivrednu tehnologiju, skladištenje i transport, Zagreb (ISBN 978-953-6135-76-9)

Napomena: navedeno 5 posljednjih, ukupno 17 prezentacija sa objavljenim sažetcima radova

Recenzije i revizije

- Stalni recenzent „Technologica Acta“, časopisa Tehnološkog fakulteta Univerziteta u Tuzli
- Recenzija rukopisa knjige „Mikroorganizmi u obradi otpadnih voda“, autorica Jasmine Smajlović, Fatime Numanović i Vahide Selimbašić, decembra 2015.
- Recenzija rukopisa knjige „Hemija i zaštita okoline“ autorica Vahide Selimbašić, Amire Cipurković i Aide Crnković, juna 2014.
- Recenzija rukopisa knjige: „Osnove ekologije i zaštite okoline“, autora Vahide Selimbašić i Abdela Đozića, Tuzla, novembra 2012.

5. Revizija „Elaborata o mogućnosti korištenja industrijskih voda iz jama I i II krovnog sloja Rudnika Bukinje, za JP „Elektroprivreda BiH”, Tuzla, juna .2012.
6. Recenzija rukopisa knjige: Nedim Čaušević, Kvalitet: karika koja nedostaje, za Grafid d.o.o. Banja Luka, 12.10.2011
7. Izvjestilac Komisije za reviziju Studije mjera za smanjivanje emisije polutanata u zrak iz TE Tuzla, februar-mart 2010.
8. Recenzija za Agriculturae Conspectus Scientificus Volume 74 (2009) – http://www.agr.hr/smotra/pdf_74/acs74_reviewer_index.pdf (Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu)

Učešće u projektima

Međunarodni projekti

1. Project on Master Plan for Remediation of Hot Spots in Bosnia and Herzegovina (implementation phase), for Japan International Cooperation Agency (JICA) & Ministry of Foreign Trade and Economic Relations of Bosnia and Herzegovina – member of Technical Committee, 2013-2014
2. Balkan Trust for Democracy – German Marshall Fund: Support to Participative Management of Environmental Issues in the North-East B&H, 2012, assesment/survey on environmental status, environmental monitoring and public participation in Brčko, Bijeljina and Tuzla
3. USAID: Youth Eco Leadership Corp (YELC), 2011-2013, environmental consultant – advisor
4. USAID: Youth Building Futures in the Brcko District (YBFBD), 2011-2013, environmental consultant – advisor
5. IPA programme 2008: NGOs and Medical Waste Management, (january 2011. – december 2012.); member of Project's team, author of educational materials and lecturer
6. Project on Master Plan for Remediation of Hot Spots in Bosnia and Herzegovina, Faculty of Technology of University of Tuzla, for Japan International Cooperation Agency (JICA), 2011; as Project Leader, researcher and author of final study
7. TEMPUS 158989 –BE-JPHES: Creation of university-enterprise cooperation networks for education on sustainable technologies, 2010-2013, member of Project's team
8. TEMPUS SMGR 158853-1-2009-1-BE: EU standards for accreditation of study programs on BH Universities (ESABIH), 2010-2013, member of Project's team
9. TEMPUS 511354 ES – SMHES: Center for Curricula Modernisation and Lifelong Learning, 2010 – 2012; member of Project's team
10. EUREKA 5003 – VINCI: An online Centre for Innovation in Renewable Energy Generation, 2009 – 2012; member of Project's team
11. EUREKA 4210-OCIP: Optimal process control system and simulator for plant for thermic processing of waste, 2008-2011, co-ordinator for Bosnia and Herzegovina
12. NEWEN (Netherlands and Western Balkan Environmental Network), participant, finished certified Tailor made course on “Hazardous Waste Management”, on UNESCO-IHE Institut for Water Education, Delft, Netherlands, from September 21 till September 25, 2009.
13. TEMPUS UM_JEP 18084-2003: Tools for e-learning and technology transfer in Food Technology: TIC administrator (January 28 till February 4, 2007. »Video editing course« on Universitat de Lleida (Spain)
14. Progetto Bosnia: Eco-Tuzla-Assistenza tecnica e formazione in campo ambientale – 1998, specialization in Castel di Casio (Bologna), Italia, October 17 till October 30, 1999: Training of trainers for environmental technicians; co-author of final report: Realisation of a collection, transport, disposal, and treatment system for urban solid wastes – Feasibility study, CO.SE.A, Komunalac & University of Tuzla, Tuzla, 2000
15. TEMPUS AC_JEP 14377-1999 – PHARE: Curriculum and Education in the Area of Soil Ecology, specialization on Universität Kaiserslautern, Germany, March 13, till April 28, 1999
16. TEMPUS CME 02509-96: »Compact Measures Grant 1997/98«: Co-ordinator of technical support

Projekti u Bosni i Hercegovini

1. Izrada LEAP-a (Lokalnog ekološkog akcionog plana), općine Živinice za period od 2016 do 2026. godine: sektorski izvjestilac za sektore Zaštita zemljišta i Upravljanje otpadom, za Ekološko udruženje „Jezero” i općinu Živinice, 2016.

2. Tehnološki fakultet Univerziteta u Tuzli: Pilot projekat: „Istraživanje mogućnosti sprečavanja razvijanja i podizanja prašine na sistemu putnog transporta i taložnicama šljake i elektrofiterskog pepela TE – Tuzla, za JP Elektroprivreda BiH d.d. Sarajevo: sektorski izvjestilac (član radnog tima), 2015-2016.
3. Određivanje potencijala za upotrebu algi iz jezera Modrac u proizvodnji biogoriva, projekat finansiran od Ministarstva za obrazovanje, nauku, kulturu I sport Tuzlanskog kantona, istraživač, 2010-2011.
4. Idejni projekat sistema za prečišćavanje otpadnih voda u tvornici „KELLY S.E.E.” Zavidovići: glavni projektant, za „KELLY S.E.E.”, Decembar 2008.
5. Strategija zaštite okoline u Brčko Distriktu BiH 2008/2018: Glavni koordinator za sektor otpad, za Skupštinu Brčko Distrikta BiH, Decembar 2007
6. Andrejaš, F., Avdić G. (2004) Idejni projekat izvedbe komunikacione infrastrukture objekta Tehnološkog fakulteta Univerziteta u Tuzli, Univerzitet u Tuzli, Tuzla, uz nadzor izvedbe projekta

Ostale informacije

Drugi angažmani

- 23.2.2010 – 7.9.2016.: Univerzitet u Tuzli: član Senata Univerziteta
- Tuzlanski auto moto klub "Tuzamk" Tuzla; 2009-13, član Skupštine, 2013-14, dopredsjednik UO, 2014-16 predsjednik Kluba
- 2010 – 2014: Univerzitet u Tuzli: član Vijeća grupacije tehničkih nauka, obavljao dužnost predsjednika i potpredsjednika Grupacije u više navrata
- 18.1.2012. -: Vlada Tuzlanskog kantona – Ministarstvo prostornog uređenja I zaštite okoliše: član Savjeta Prostornog plana područja zaštićenog pejzaža Konjuh
- 2009 – : Privredna komora Federacije BiH: član Sekcije za obnovljive izvore energije
- IPAK: Institut za simbolnu analizu i razvoj informacijskih tehnologija, Velenje, Slovenija – viši znanstveni suradnik, od 6. juna 2009
- 2007-2011.: Krivaja Zavidovići: član Nadzornog odbora
- 15.05.1992. – 01.03.1995.: pripadnik Oružanih snaga Bosne i Hercegovine

Tuzla, 24.1.2017. godine

Tačnost navedenih podataka garantira i potvrđuje svojim potpisom



Dr.sc. Franc Andrejaš, vanredni profesor