

Velibor Spalevic

ولیبور اسپالویچ



اطلاعات عمومی:	
نام:	Velibor Spalevic
نام خانوادگی:	Spalevic
مدرک تحصیلی:	دکتری تخصصی (PhD) علوم زیستی (کشاورزی و جنگلداری)
تلفن:	+382 67 201 222
همراه:	+382 68 201 222
وایپر:	+382 69 201 222
پست الکترونیک:	velibor.spalevic@gmail.com
وب سایت:	http://www.agricultforest.ac.me/Spalevic/Biography
اسکایپ:	spaleve
آدرس:	
خیابان:	1, Novaka Miloseva
کد پستی:	81 000
شهر:	پدگوریکا
کشور:	مونته نگرو

تجربیات:

- مشاور پروژه بین المللی توسعه کشاورزی (IFAD) در امکان سنجی اجرایی شدن پروژه در کشور مونته نگرو (2016)
- کارشناس خیره منطقه ای در گروه کار آب و جنگل تحت برنامه LEIWW منابع آب کشور مونته نگرو (مجرى: SWG RRD و GIZ در 2016)
- مدرس گروه جغرافیای دانشگاه مونته نگر (2015-2016) و دانشکده بیوتکنولوژی و کشاورزی دانشگاه مونته نگرو (2013-2014)

سوابق کاری:

- شروع فعالیت حرفه ای به عنوان مهندس کشاورزی در بخش توسعه اقتصادی اداره کل Berane به عنوان محقق ارشد موسسه کشاورزی دانشگاه مونته نگرو (1995-2001)

- کارشناس خیره منطقه ای در گروه کاری آب و جنگل تحت برنامه LEIWW منابع آب کشور مونته‌نگرو (مجری: SWG RRD و GIZ در 2016)
- مدرس گروه جغرافیای دانشگاه مونته‌نگرو (2015-2016)
- مدرس دانشکده بیوتکنولوژی و کشاورزی دانشگاه مونته‌گرو (2013-2014)
- نماینده کشور مونته‌نگرو در اتحادیه اروپا برای موسسه اروپایی نوسازی به عنوان مدیر ارشد و میانی پروژه های متعدد با محوریت توسعه روستایی، کشاورزی و محیط زیست در کشورهای مونته‌نگرو و صربستان (ژوئن 2001-سپتامبر 2010)
- مشارکت در پروژه های بین المللی و ملی دانشکده بیوتکنولوژی کشور مونته‌نگرو (سپتامبر 2010 تا سپتامبر 2013)
- نماینده کشور مونته‌نگرو (دوره دوم) در اتحادیه اروپا به عنوان مدیر اجرایی موقت بخش های محیط زیست و انرژی (سپتامبر 2013 تا ژوئیه 2014)
- کارشناس اتحادیه اروپا در موضوع تغییر اقلیم، مدیریت پسماند و انرژی (آگوست تا سپتامبر 2014)
- محقق ارشد و رئیس مجمع موسسه جنگلداری کشور مونته‌نگرو (2014-2015)
- فارغ التحصیل کارشناسی در دانشکده کشاورزی دانشگاه بلگراد، صربستان و فارغ التحصیلی در دوره کارشناسی ارشد و دکتری همان دانشکده و عضو پیوسته پژوهشی

فعالیت های علمی و پژوهشی:

- انتشار بیش از 160 مقاله علمی به عنوان نویسنده مسئول و همکار در مجلات مختلف علمی- پژوهشی مانند:
- "Land Degradation & Development" "Springer Plus", "Austrian Journal of Forest Science", "Archives of Biological Sciences", "Malaysian Journal of Soil Science", "Allgemeine Forest Zeitschrift (AFZ) der Wald", "Humid Substances in Ecosystems", "Journal of Forestry Faculty of the Kastamonu University", "Acta Agriculturae Serbica", "Acta biologica Jugoslavica", "Archive of Agricultural Sciences", "Natura Montenegrina", "Medical essays", "Agriculture and Forestry", "Forestry" etc.
- حضور در دوره های متعدد آموزشی (بلند، میان و کوتاه مدت) در اتریش (Boku)، آذربایجان، بلژیک، بوسنی و هرزگوین، کرواسی، یونان، اسرائیل، ایتالیا، لوگزامبورگ، مقدونیه، مونته‌نگرو، صربستان و ایالات متحده (دانشگاه کرنل)

عضویت در مجامع علمی و هیات تحریریه مجلات علمی:

- انجمن بین المللی علوم خاک (IUSS: <http://www.iuss.org>)
- انجمن علمی آبخیزداری ایران (www.wmsi.ir)
- انجمن علمی خاک کشور صربستان
- کمیته علمی آبیاری و زهکشی مقدونیه (MAKCID)
- انجمن جغرافیای مونته‌نگرو
- انجمن جهانی حفاظت از آب و خاک (<http://www.waswac.org>)
- اتحادیه علوم زمین اروپا (EGU: <http://www.egu.eu>)
- سردبیر مجله کشاورزی و جنگل "Agriculture and Forestry" (ISSN 0554-5579) و ISSN 1800-9492 (آنلاین) در مجلات شماره 59-51 که در دوره 2013-2005 منتشر شده است.
- در دوره پیشین به عنوان دبیر فنی مجله (1996-1999) و قبلا به عنوان مدیر اجرایی مجله (1999-2001)
- عضو هیات تحریریه در مجلات:

- مجله علوم خاک مالزی "Malaysian Journal of Soil Science" (ISSN: 1394-7990)
- علوم خاک اوراسیا "Eurasian Journal of Soil Science" (ISSN: 2147-4249)
- مجله آگارین پریم "Perm Agrarian Journal" (ISSN: 2307-2873)
- عضو کمیته علمی مجله توسعه روستایی اسپانیا "Spanish Journal of Rural Development - SJRD" (ISSN: 2171-1216) و نسخه الکترونیکی (ISSN: 2172-2277)
- مجله علمی، ادبی و اجتماعی توکووی "Tokovi"
- مجله آموزشی، علمی و فرهنگی ایدوکا "Educa" (ISSN: 2303-7342)
- داوری مجلات:
 - توسعه آب و زمین "Journal of Water and Land Development" (ISSN: 1429-7426) و (e-ISSN: 2083-4535)
 - توسعه و تخریب سرزمین "Land Degradation & Development" (ISSN: 1099-145 X)
 - مجله بین المللی تحقیقات رسوب "International Journal of Sediment Research" (ISSN: 1001-6279)
 - کاتنا "CATENA" (S162-0341)
 - مجله علوم زمین آفریقا "Journal of African Earth Sciences" (ISSN: 1464-343X)
 - اکوپرشیا "ECOPERSIA" (ISSN: 2322-2700)
 - مجله علوم خاک مالزی "Malaysian Journal of Soil Science" (ISSN: 1394-7990)
 - کشاورزی و جنگل "Agriculture and Forestry" (ISSN: 0554-5579)
 - داور ارشد موسسه مطالعات پیشرفته LE STUDIUM Loire Valley
 - مرجع ملی (NCP) سال 2015 در افق (Horizon) 2020 در موضوعات تغییر اقلیم، محیط زیست، بهره وری منابع و مواد خام
 - مشارکت در پیگیری اقدامات COST:
 - علوم سیستم زمین و مدیریت محیط زیست (ES1306) به عنوان عضو پیوند دهنده اروپایی
 - شبکه های هدف (TN1401) ظرفیت سازی سیاست جنگل در دولت منطقه غربی بالکان
 - علوم سیستم زمین و مدیریت محیط زیست (ES1106) - ارزیابی استفاده آب کشاورزی و تجارت در شرایط تغییرات اقلیمی (EURO-AGRIWAT) (عضو جانشین MC)

شرکت و عضویت در کمیته علمی همایش ها و ...:

- سومین کنفرانس جهانی انجمن حفاظت از منابع آب و خاک: جانش های جدید و استراتژی های حفاظت از منابع آب و خاک در مدیریت پایدار جهان در حال تغییر، اگوست 2016، بلگراد، صربستان
- سومین، چهارمین، پنجمین، ششمین و هفتمین سمپوزیوم بین المللی علوم کشاورزی، جاکارتا، بوسنی و هرزگوین در سالهای 2013، 2014، 2015 و 2016
- کنفرانس بین المللی Eco و غذای امن، نووی ساد، صربستان، سپتامبر 2016، 2015، 2014
- نهمین کنگره انجمن علوم خاک بوسنی و هرزگوین، نوامبر 2015، موستار، بوسنی و هرزگوین
- دومین سمپوزیوم بین المللی کشاورزی و غذا - ISAF-2015، اکتبر 2015، ارکید، مقدونیه
- کنفرانس بین المللی خاک، می 2015، تیرانا، آلبانی
- کنفرانس بین المللی جانش های کشاورزی مدرن، دسامبر 2014، اسکوپیه، مقدونیه

- اولین سمپوزیوم بین المللی مهندسی کشاورزی، اکتبر 2013، بلگراد، صربستان
- سمپوزیوم بین المللی کشاورزی و غذا (برگزار کننده دانشکده علوم کشاورزی و غذا)، اسکوپیه، دانشگاه Cyril و Methodius، دسامبر 2012
- نقش پژوهش در توسعه پایدار مناطق کشاورزی و روستایی، می 2012، بدگوریکا، مونته نگرو
- مسئول جلسه تخصصی: مدلسازی فراسیاه خاک در پنجمین کنگره بین المللی EUROSOIL، استانبول، ترکیه.
- مشارکت در سازماندهی گردهمایی عمومی اتحادیه علوم زمین اروپا (EGU) به عنوان عضو کمیته بخش علوم خاک (SSS) و زیر بخش: برهم کنش های خاک، محیط زیست و اکوسیستم