

Europass автобиография



Лична информация

Собствено име /
Фамилия

Светослав Ганчев Николов

Националност

българин

Дата на раждане

13.04.1969 год.

Пол

мъж

Сфера на работа

**Професор по приложна механика
Научно-изследователска и преподавателска дейност**

Трудов стаж

Около 24 години

Дати

26.04.2016 – до момента
29.10.2015 – до момента

Заемана длъжност или
позиция

професор по научна специалност 01.02.02 „Приложна механика”

Основни дейности и
отговорности

1. Обучение на бакалаври (водене на лекции и упражнения) по „Комуникационна и осигурителна техника”, „Технология и управление на транспорта” и „Индустириален мениджмънт”;
2. Обучение на магистри (водене на лекции и упражнения) по специалности “Автотехническа експертиза” и “Автоматизирано проектиране в машиностроенето”;
3. Научно ръководство на докторанти и магистри;
4. Извършване на научно-изследователска дейност

Име и адрес на
работодателя

ВТУ „Т. Каблешков”, кат. „Механика”, ул. Гео Милев” № 158, гр. София 1574,
България
Институт по механика-БАН, направление „Биомеханика”, ул. „Акад. Г. Бончев”,
бл. 4, гр. София 1113, България

Вид на дейността или сферата на работа	<p>1. Обучение на студенти и докторанти и научно-изследователска работа по „Приложна механика“, „Механо-математично моделиране“ и „Метод на крайните елементи“;</p> <ul style="list-style-type: none"> - научен ръководител на четири докторанта и девет магистри в България; - научен консултант на пет докторанта в Германия. <p>2. Ръководство и участие в научни проекти – <u>ръководител</u> на проект №1616/22.04.2014 “ Изследване на динамичното поведение на жирокопични системи”, финансиран от МОН-ВТУ “Т. Каблешков”; <u>ръководител</u> на проект №110/28.04.2017 “ Изследване на динамичното поведение на хамилтонови системи”, финансиран от МОН-ВТУ “Т. Каблешков”; проект e:Bio SysMet 0316171 на Германското федерално министерство на образованието и науката – <u>водещ изследовател</u>.</p> <p>3. Изготвяне на рецензии, становища и експертизи</p> <ul style="list-style-type: none"> - рецензии на дипломни работи на магистри – 7 бр. - рецензия за ФНИ, Март 2017 год – 2 бр. - рецензии на статии за научни списания с/без IF -13 бр. - рецензия за избор на „доцент“, по конкурс обявен от ИМИ-БАН, Октомври 2016 год. - рецензия за ОНС „доктор“ на Малина Вацкичева, МГУ „Ив. Рилски“, Май 2017 год. <p>4. Други</p> <ul style="list-style-type: none"> - член на ФС и НС на факултет „Техника и строителни технологии в транспорта“
Дати	<p>16.11.2005 – до 29.10.2015 17.04.2012 – до 26.04.2016</p>
Заемана длъжност или позиция	Доцент (старши научен сътрудник) по научна специалност 01.02.02 „Приложна механика“
Основни дейности и отговорности	Извършване на научно-изследователска работа в областите: биомеханика, нелинейна динамика, системна биология, биоинформатика
Име и адрес на работодателя	Институт по механика-БАН, направление „Биомеханика“, ул. „Акад. Г. Бончев“, бл. 4, гр. София 1113, България; ВТУ „Т. Каблешков“, кат. „Механика“, ул. Гео Милев“ № 158, гр. София 1574, България

<p>Вид на дейността или сферата на работа</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Писане на научни публикации – 108 бр.; 2. Ръководене и участие в национални и международни научни проекти <ul style="list-style-type: none"> - договор ММ 1302/2003 „Биомеханично изследване на артериален аневризъм” към Национален съвет “Научни изследвания” на МОН- 2003-2007 г., <u>ръководител</u>; - договор № 512060 „Computational Systems Biology of Cell Signalling-COSBICS”, <u>водещ изследовател</u>; - договор № D0002-23/05.03.2009 между DAAD-МОМН, <u>водещ изследовател</u>; - договор № 0315264 на Германското федерално министерство на образованието и науката (BMBF) част от проекта CALSYS-FORTYS, <u>подизпълнител</u>; - договор по DFG „Cell signalling and dynamical diseases”, 2007 г., <u>ръководител</u>; - Междунститутски договор ИМех-БАН-University of Santiago de Compostela, Spain, 2004-2005 г., <u>водещ изследовател</u>; - Международен проект между БАН-РАН (Руска Академия на Науките), 2005-2006 г., <u>изследовател</u>. 3. Обучение на докторанти, научен ръководител на докторанти и магистри <ul style="list-style-type: none"> - курс „Динамични основи на био-нанотехнологиите” към ЦО при БАН, от 2006 - до момента - научен ръководител на двама докторанти и четирима магистри; 4. Изготвяния на рецензии и становища <ul style="list-style-type: none"> - рецензия за ФНИ, Август 2014 год. – 2 бр. - рецензия за избор на „професор”, по конкурс обявен от ИМИ-БАН, март 2014 год. - становище за избор на „доцент”, по конкурс обявен от ИМех-БАН, ноември 2011 год. - рецензия за ОНС „доктор” на Милен Борисов, ИМИ-БАН, март 2013 год. - член на научно жури за избор на гл. асистент по „Биомеханика”, по конкурс обявен от ИМех-БАН, Септември 2010 год. - рецензии на статии за международни и национални списания- над 80 бр. 5. Специализация в Рощокския Университет, Рощок, Германия- 2007 г. 6. Други <ul style="list-style-type: none"> - от 01.03.2004 г. до 01.07.2010 г. Биоинформатика - магистри биолози към Биологическия Факултет на СУ “Св. Кл. Охридски”- лекции и упражнения; - от 15.09.2008 г. до 01.02.2011 г.- Упражнения по „Теоретична механика”, ТУ-София с бакалаври; - научен секретар на секция „Биомеханика”, 2010 – до момента; - научен секретар на секция „Биодинамика и биореология”, 2001-2010 г.; - научен секретар на Общ (БАН-СУ) Междудисциплинен научен семинар по Нелинейна динамика, Хаос и Фрактали, 2000-2008 г. - член на редколегия на списание “Journal of Chaos” – 2013 г.- до момента - член на редколегия на списание „Series on Biomechanics” – 2015 г. – до момента.
<p>Дати</p> <p>Заемана длъжност или позиция</p> <p>Вид дейности</p>	<p>Октомври 1999 – 16.11-2005 год.</p> <p>Научен сътрудник II ст. и I ст. по научна специалност 01.02.07 “Биомеханика”</p> <ul style="list-style-type: none"> - договори с МОН ММ 504/95 и ММ 803/98, <u>изследовател</u> - специализация в Институт по теоретична физика, Триест, Италия- 1998 г. - специализация в Потсдамския Университет, Потсдам, Германия- 2003 и 2004 г.
<p>Име и адрес на работодателя</p>	<p>Институт по механика-БАН, секция „Биодинамика и биореология”, ул. „Акад. Г. Бончев”, бл. 4, гр. София 1113, България</p>
<p>Образование и обучение</p> <p>Дати</p>	<p>Юни 1999 год</p>

Наименование на придобитата квалификация ОНС „доктор” по научна специалност 01.02.07 „Биомеханика”
 Име и вид на обучаващата или образователната организация Институт по механика-БАН, секция „Биодинамика и биореология”, ул. „Акад. Г. Бончев”, бл. 4, гр. София 1113, България

Дати Юни 1994 год.

Наименование на придобитата квалификация Машинен инженер
 Име и вид на обучаващата или образователната организация ТУ София

Лични умения и компетенции

Майчин език български

Чужд (и) език (езици) Оценка от 1 до 6 за степен на владеење на езика (6-отлично; 1-основно)

Самооценяване

Разбиране		Разговор				П и с а н е		
Слушане		Четене		Участие в разговор			Самостоятелно устно изложение	
Английски език								
5	Мн. добро	6	отлично	5	Мн. добро	5	Мн. добро	5
Руски език								
5	Мн. добро	6	отлично	4	добро	4	добро	3
Немски език								
4	добро	4	добро	3	средно	3	средно	3

Компютърни умения и компетенции

MATLAB, WINDOWS, LINUX

Професионални активи и награди	<ol style="list-style-type: none"> 1. Награда на БАН "Марин Дринов" за най-добър млад учен до 35 години в областта на математическите науки, по конкурса за 2001/2002 г. 2. Най-добро научно постижение на Института по Механика за годините 1998, 2002, 2003 и 2011. 3. Награда на НТС за приноси към Биомеханиката, на Младежката научнопрактическа сесия, Юни 1998.
Членство в Академични и професионални организации	<ul style="list-style-type: none"> - Заместник председател на Българското дружество по Биомеханика, 2011г. – до момента - Асоцииран член на катедрата по системна биология и биоинформатика на Рощокския Университет, Рощок, Германия, от 2010 г. – до момента; - Асоцииран член на катедрата по системна биология и имунология на Университета в Ерланген, Германия, от 2014 г. – до момента;
Допълнителна информация	<p><u>„доктор на науките” по „Биомеханика”, 2013 г.</u></p> <p><u>Гост-професор</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Университет на Валенсиен, Валенсиен, Франция, 2014 г. - Университет на Ерланген, Ерланген, Германия, 2014 г. - Рощокски университет, Рощок, Германия, 2014 г. - Рощокски университет, Рощок, Германия, 2012 г. - Рощокски университет, Рощок, Германия, 2010 г. - Рощокски университет, Рощок, Германия, 2009 г. - Рощокски университет, Рощок, Германия, 2007 г.
Приложения	Списък на статиите с импакт фактор (импакт ранг), монографии, индекс на Хирш (h)

07.09.2017 год.
гр. София

Подпис:.....
/проф. д-р инж. С. Николов/