

Автобиография

Собствено име(на) Фамилия(и)	АСЕН ДРАГОМИРОВ СТОЯНОВ																																																		
Адрес(служебен)	Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски“, Студентски град, София 1700 Катедра „Техническа механика“																																																		
Мобилен (незадължително)																																																			
E-mail	asen_dragomirov@mail.bg																																																		
Дата на раждане, Място	25/02/1959, София																																																		
Длъжност(и) (в момента)																																																			
Дати	01/06/2011 →																																																		
Заемана длъжност или позиция	Старши асистент																																																		
Име и адрес на работодателя	Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски“, Студентски град, София 1700																																																		
Образование и обучение																																																			
Дати	От 18/08/2003 г. до 28/10/2003 г.																																																		
Придобитата квалификация	Степен III по английски																																																		
Образователна институция	Нов Български Университет – Център за чужди езици																																																		
Дати	От 1977 г. до 1982 г.																																																		
Придобитата квалификация	“Строителен инженер по конструкции на промишлени, жилищни и обществени сгради”																																																		
Образователна институция	ВНВСУ “Ген. Благой Иванов”, 1373 София, ул. “Суходолска” № 32,																																																		
Чужд (и) език (езици)																																																			
Самооценка																																																			
<i>Европейско ниво (*)</i>																																																			
руски																																																			
френски																																																			
английски																																																			
Руски, Френски, Английски																																																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="4">Разбиране</th> <th colspan="4">Говорене</th> <th colspan="2">Писане</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Слушане</th> <th colspan="2">Четене</th> <th colspan="2">Участие в разговор</th> <th colspan="2">Самостоятелно устно изложение</th> <th colspan="2"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C2</td> <td>Свободно ниво на владееене</td> <td>C2</td> <td>Свободно ниво на владееене</td> <td>B2</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>B2</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>B2</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> </tr> <tr> <td>A2</td> <td>Основно ниво на владееене</td> <td>A2</td> <td>Основно ниво на владееене</td> <td>A2</td> <td>Основно ниво на владееене</td> <td>A1</td> <td>Основно ниво на владееене</td> <td>A1</td> <td>Основно ниво на владееене</td> </tr> <tr> <td>B2</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>B2</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>A2</td> <td>Основно ниво на владееене</td> <td>A2</td> <td>Основно ниво на владееене</td> <td>A1</td> <td>Основно ниво на владееене</td> </tr> </tbody> </table>		Разбиране				Говорене				Писане		Слушане		Четене		Участие в разговор		Самостоятелно устно изложение				C2	Свободно ниво на владееене	C2	Свободно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене	A2	Основно ниво на владееене	A2	Основно ниво на владееене	A2	Основно ниво на владееене	A1	Основно ниво на владееене	A1	Основно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене	A2	Основно ниво на владееене	A2	Основно ниво на владееене	A1	Основно ниво на владееене
Разбиране				Говорене				Писане																																											
Слушане		Четене		Участие в разговор		Самостоятелно устно изложение																																													
C2	Свободно ниво на владееене	C2	Свободно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене																																										
A2	Основно ниво на владееене	A2	Основно ниво на владееене	A2	Основно ниво на владееене	A1	Основно ниво на владееене	A1	Основно ниво на владееене																																										
B2	Самостоятелно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене	A2	Основно ниво на владееене	A2	Основно ниво на владееене	A1	Основно ниво на владееене																																										
Професионална информация и приложения																																																			
Области на професионални и научни интереси (ключови думи)	Теоретична механика, Съпротивление на материалите, Теория на еластичността, Дървени конструкции, Числени методи в строителната механика																																																		
Патенти и изобретения																																																			
Членство в професионални и браншови организации																																																			
Публикации	Общо 14 публикации, от които 7 за последните 5 години																																																		
Проекти	Приложение 1																																																		

Участие в научни сесии и конгреси (за последните 5 години)	<p>Научна конференция с международно участие ВСУ' 2007.</p> <p>Юбилейна научна конференция с международно участие ВСУ' 2008.</p> <p>Международна научна сесия на МГУ "Св. Иван Рилски", София, 2009.</p> <p>Международна научна сесия на МГУ "Св. Иван Рилски", София, 2011</p>
Специализации в чужбина (за последните 5 години)	
Други професионални компетенции	Компютърни технологии: Exsel, AutoCAD LT - 2009, MATHCAD, SAP 2000 и др.

Приложение 1

ПУБЛИКАЦИИ за периода 2007-2011

1. Методика за определяне границата на огнеустойчивост на дървена подова конструкция (ДПК), Научна конференция с международно участие ВСУ' 2007.
2. Изследване изменението на температурното поле в дървена подова конструкция, Юбилейна научна конференция с международно участие ВСУ' 2008.
3. Анализ на съществуващите решения за дървени подови конструкции, БЮЛЕТИН брой 21, Министерство на вътрешните работи, АКАДЕМИЯ, ФАКУЛТЕТ "Пожарна безопасност и защита на населението", София, 2009.
4. Съвременни конструктивни решения при дървените подови конструкции (ДПК) в жилищното строителство, Годишник на Минно-Геоложкия Университет "Св. Иван Рилски", Том 52, Св. II Добив и преработка на минерални суровини, 2009.
5. Определяне на термодинамичните периоди на самозопалване на борова и дъбова дървесина, Международна научна сесия' 2011, МГУ "Св. Иван Рилски", София, том 54, св. II.
6. Определяне на димообразуващата способност на борова и дъбова дървесина. Оценка на токсичността на продуктите отделяни при тлеене, Международна научна сесия' 2011, МГУ "Св. Иван Рилски", София, том 54, св. II
7. Сборник курсови задачи и методическо ръководство по съпротивление на материалите /под печат/