

Wizytówka naukowa kandydata na promotora
maksymalnie 2 strony – powinna to być synteza najważniejszych elementów dorobku

Imię i nazwisko, stopień, tytuł naukowy: Jerzy Borowski, dr hab., prof.	
Dyscyplina naukowa/dyscypliny naukowe	Nauki leśne
Rozwój zawodowy (stopnie i tytuły naukowe) chronologicznie	tech. 1986; mgr, inż. 1992; dr 2000; dr hab. 2008; prof. 2014
Najważniejsze publikacje/patenty/ z ostatnich 3 lat (maksymalnie 10)	<p>Borowski J., Sławski M. 2019. <i>Petroniptus zahradniki</i> new genus and new species (Coleoptera, Ptinidae) from Thailand. <i>World Scientific News</i>, 118 (2019): 251-256.</p> <p>Borowski J., Sławski M. 2017. Bostrichidae (Coleoptera) of Socotra with description of two new subspecies. <i>Acta Entomologica Musei Nationalis Pragae</i>, 57(supl.): 101-111.</p> <p>Borowski J., Gutowski J.M., Sławski M., Sućko K., Zub K. 2018. <i>Stephanopachys linearis</i> (Kugelann, 1792) (Coleoptera, Bostrichidae) in Poland. <i>Nature Conservation</i>, 27: 75-84.</p> <p>Borowski J., Singh S. 2017. Bostrichidae and Ptinidae: Ptininae (Insecta: Coleoptera) type collection at National Forest Insect Collection, Forest Research Institute, Dehradun (India). <i>World Scientific News</i>, 66(2017): 193-224.</p> <p>Borowski J., Sławski M. 2018. Materials to the knowledge of Polish sawflies. The genus <i>Dolerus</i> Panzer, 1801 (Hymenoptera, Symphyta, Tenthredinidae, Selandriinae). Part XVI – <i>Dolerus harwoodi</i> Benson, 1947. <i>World Scientific News</i>, 111 (2018): 167-174.</p>
Doświadczenie w pracy z doktorantami (obronione doktoraty, otwarte przewody), chronologicznie	Borowski J., Gutowski J.M., Sławski M., Sućko K., Zub K. 2018. <i>Stephanopachys linearis</i> (Kugelann, 1792) (Coleoptera, Bostrichidae) in Poland. <i>Nature Conservation</i> , 27: 75-84.
Dorobek projektowy/grantowy (z ostatnich 10 lat)	Kierownik NCN 1x; kierownik 5-letniego tematu KZL, 1x
Zakres tematyczny – problem badawczy – do rozwiązania którego poszukuje się doktoranta	Entomologia; biologia, faunistyka, zoogeografia, taksonomia chrząszczy i rośliniarek; Biocenologia: zoocenologiczna waloryzacja środowisk leśnych
<u>Dane kontaktowe:</u> Wydział/Instytut Adres e-mail Telefon	Instytut Nauk Leśnych, Katedra Ochrony Lasu, Nowoursynowska 159/34, Warszawa; jerzy_borowski@sggw.edu.pl 468 749 147