

**Баришніков Гліб Володимирович** – кандидат хімічних наук, старший науковий співробітник Черкаського національного університету імені Богдана Хмельницького. Лауреат премії Президента України для молодих вчених. Наукові інтереси: квантова хімія, теорія хімічного зв'язку, молекулярна спектроскопія, органічна електроніка, гетерогенний каталіз та теорія ароматичності органічних сполук



**Гельжинський Ігор Ігорович** – кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри електронних приладів Національного університету “Львівська політехніка”. Наукова діяльність спрямована на розроблення технологічних та схмотехнічних рішень електронних структур органічної електроніки.



**Готра Зенон Юрійович** – доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри електронних приладів Національного університету “Львівська політехніка”. Лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки. Заслужений діяч науки та техніки України. Наукові інтереси: дослідження матеріалів, технології елементів пристроїв електронної техніки.



**Іванюк Христина Богданівна** – кандидат технічних наук, докторант кафедри електронних приладів Національного університету “Львівська політехніка”. Досліджує проблеми органічної електроніки – розроблення органічних світловипромінювальних структур (OLED). Керівник та учасник виконання національних та міжнародних проєктів.



**Мінаєв Борис Пилипович** – доктор хімічних наук, професор, завідувач кафедри хімії та наноматеріалознавства Черкаського національного університету імені Богдана Хмельницького. Заслужений діяч науки і техніки України. Наукові інтереси: квантова хімія, теорія спин-орбітальної взаємодії та її вплив на хімічну реакційну здатність, теорія органічних барвників для молекулярної електроніки та нанофотоніки.



**Стахіра Павло Йосипович** – доктор технічних наук, професор кафедри електронних приладів Національного університету “Львівська політехніка”. Наукова діяльність спрямована на дослідження фундаментальних фізико-технологічних проблем органічної електроніки. Керівник та учасник вітчизняних та міжнародних проєктів програми “Горизонт 202”.

