|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | | | | | | | **Јелена Хаврљенко (рођ. Вукосављевић)** | | | | | |
| **Звање** | | | | | | | | | Наставник вештина | | | | | |
| **Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када** | | | | | | | | | Универзитет у Новом Саду, Природно-математички факултет, од 2016. године (30%);  Завод за хуману репродукцију, Клиника за гинекологију и акушерство КЦ Војводине, од 2008. године (од 2016. године 70%). | | | | | |
| **Ужа научна односно уметничка област** | | | | | | | | | Хумана биологија | | | | | |
| **Академска каријера** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | Година | | Институција | | | | | Научна или уметничка област | | | Ужа научна, уметничка или стручна област | |
| Избор у звање | | | 2016. | | Природно-математички факултет, Нови Сад | | | | | Биологија | | | Хумана биологија | |
| Магистратура | | | 2015. | | Природно-математички факултет, Нови Сад | | | | | Биологија | | | Хумана биологија | |
| Диплома | | | 2008. | | Природно-математички факултет, Нови Сад | | | | | Биологија | | | Хумана биологија | |
| **Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија** | | | | | | | | | | | | | | |
| Р.Б. | Ознака предмета | | | Назив предмета | | | Вид наставе | | | | Назив студијског програма | | | Врста студија |
| 1. | РБ08 | | | Асистиране репродуктивне технологије | | | Вежбе | | | | Мастер репродуктивна биологија | | | МАС |
| 2. | РБ20 | | | Стручна пракса | | | Вежбе/пракса | | | | Мастер репродуктивна биологија | | | МАС |
| **Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Pogrmic-Majkic K, Samardzija D, Stojkov-Mimic N, Vukosavljevic J, Trninic-Pjevic A, Kopitovic V, Andric N (2017) Atrazine suppresses FSH-induced steroidogenesis and LH-dependent expression of ovulatory genes through PDE-cAMP signaling pathway in human cumulus granulosa cells. *Molecular and Cellular Endocrinology* 461:79-88. | | | | | | | | | | | | |
|  | | Вукосављевић Јелена, Дојчиновић Невена, Милатовић Стеван (2012) Компарација квалитета ембриона у зависности од методе ICSI или cIVF. Постер презентација. Седми симпозијум „Новости у хуманој репродукцији“ Београд, Србија. Организатор: Удружење за хуману репродукцију Србије у сараднји са Удружењем за хуману репродукцију Црне Горе. Књига апстракта: Епигенетске контраверзе хумане репродукције, апстракт стр.134. | | | | | | | | | | | | |
|  | | Копитовић Весна, Ђурђевић Маја, Вукосављевић Јелена, Трнинић Пјевић Александра (2015) Нове технологије у инфертилитету- стварна потреба, хир или маркетинг? Десети симпозијум „Новости у хуманој репродукцији“ Београд, Србија. Организатор: Удружење за хуману репродукцију Србије у сараднји са Удружењем за хуману репродукцију Црне Горе. Књига апстракта: Имплантација ембриона, апстракт стр. 113. | | | | | | | | | | | | |
|  | | Вукосављевић Јелена (2012) Лабораторијска обрада сперматозоида: место ембриолога, гинеколога или андролога. Курс о интраутериној инсеминацији, Дивчибаре, Србија. Позвани предавач. | | | | | | | | | | | | |
|  | | Вукосављевић Јелена (2014) Могућности криопрезервације јајних ћелија, ембриона и криобанка. Симпозијум „Очување фертилитета код онколошких пацијената“ Нови Сад, Србија. Позвани предавач | | | | | | | | | | | | |
|  | | Погрмић Мајкић Кристина, Самарџија Драгана, Фа Светлана, Милатовић Стеван, Вукосављевић Јелена, Копитовић Весна, Андрић Небојша (2016) Бисфенол а стимулише стероидогену акутну протеинску експресију кроз ERK1/2 and PPARγ сигналне путеве. 2.Интернационални Симпозијум Новине у ПЦОС и здрављу жене Београд, Србија. Књига апстракта: п.46 | | | | | | | | | | | | |
|  | | Jelena Vukosavljević, Aleksandra Trninić Pjević, Artur Bjelica, Ivana Jagodić, Vesna Kopitović and Stevan Milatović (2017) Детекција анеуплодија у хуманим ембрионима у поступку ин витро фертилизације након преимплантационог генетичког скрининга ереј компаративном генетичком хибридизацијом. Медицински преглед LXX (9-10): 325-331 | | | | | | | | | | | | |
| **Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника** | | | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата | | | | | | | |  | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | | | | | | | | 1 | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | | | | Домаћи | | | | Међународни | | |
| Усавршавања | | | | | | 2009 - двомесечни курс из асистираних репродуктивних технологија (АРТ) са сертификатом: Клинички центар Љубљана, Словенија; 2009 - двонедељни курс из АРТ са сертификатом: Америчка болница Истанбул, Турска; 2009 - тродневни курс из АРТ (андрологија, основна и напредна клиничка ембриологија, cIVF, ICSI, колекција ооцита, денудација ооцита, витрификација) са сертификатом:Landes-frauen und Kinderklinik Linz, Austrija; 2011- једнодневни тренинг витрификација – теорија и практични тренинг са сертификатом: Медитерански симпозијум репродуктивне медицине, Будва, Црна Гора; 2014- тронедељни курс из биопсије ембриона и припрема бластомера за FISH са сертификатом: Life Leuven clinic, Лувен,Белгија; 2014 - тродневни курс Vitrolife радионица, (култура ембриона, контрола квалитета витрификација, time- lapse) са сертификатом: Vitrolife радионица, Гетеборг, Шведска; 2015 - тродневни курс Андролошка радионица са сертификатом: Андролошка радионица, Опатија, Хрватска | | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | | | Руководилац Лабораторије за ВТО у Заводуза хуману репродукцију, ГАК КЦВ.  Сертификат ESHRE клинички ембриолог 2015, Сертификат ESHRE сениор клинички ембриолог 2018.  Члан Удружење за хуману репродукцију Србије и ESHRE. Уписана на докторске студије биологије шк. 2015/2016 на Универзитету у Новом Саду Природно-математичком факултету. | | | | | | | | |