

## DESCRIPTION OF THE DOCTORAL STUDY SUBJECT

Title of the subject	Field of science (branch) code	Faculty	Department
<b>Forensic science</b>	Law (S 001)	Law	Criminal justice
Study methods	Number of credits	Study methods	Number of credits
lectures	-	consultations	2
individual work	4	seminars	-
Subject annotation	<p>Subject "Forensic Science" is purposed to introduce PhD students with theory of forensic science, its place and status among other subjects of criminal justice science system.</p> <p>In the course of studies, the concept, subject, object and tasks of forensic science are analysed; the concept and legal status of a forensic expert are defined; the concept of special knowledge, the requirements for them, the peculiarities of their use during pre-trial investigation and court proceedings are discussed; the performance of forensic examination, evaluation and formalization of its results are presented; principles of evaluation of forensic conclusions are analysed; types of forensic examinations, tasks to be solved by them, peculiarities of material preparation are highlighted as well as the problems of application of this legal institute, its possibilities are discussed and tendencies of practical application are analysed.</p> <p>Upon completion of the subject, the PhD student must have mastered the system of categories of forensic science and have knowledge of how the same categories are perceived and interpreted in legal doctrine, legislative process and jurisprudence. After completing the study, the PhD student must be able to analyse the chosen problem of forensic science in the broader context of theoretical problems of law, be able to apply various methods of legal research to assess and solve theoretical and practical problems of forensic examination and application of special knowledge in criminal procedure.</p>		
Main literature	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Goda, G., Kazlauskas, M., Kuconis, P. <i>Baudžiamojos proceso teisė</i>. Vilnius, 2011.</li> <li>2. <i>Lietuvos Respublikos baudžiamojos proceso kodekso komentaras</i>. I-IV dalys (1-220 straipsniai). Vilnius, 2003.</li> <li>3. <i>Lietuvos Respublikos baudžiamojos proceso kodekso komentaras</i>. V-XI dalys (221-461 straipsniai). Vilnius, 2003.</li> <li>4. Maslauskaite, G., Khatsernova, S., <i>Teismo ekspertizės ir objektų tyrimo reglamentavimo baudžiamajame procese Lietuvoje pakankamumas atsižvelgiant į Europos Sąjungos standartus</i>, Vilnius, Lietuvos teisės institutas, 2017.</li> <li>5. Kriminalistikos teorijos plėtra ir teismo ekspertologijos ateitis: liber amicorum profesoriui Egidijui Vidmantui Kurapkai. Kolektyvinė monografija. Sudarytojai: G. Juodkaitė-Granskienė, H. Malewski, S. Matuliene. Vilnius, 2022.</li> <li>6. Baudžiamojos proceso kodekso normų, reglamentuojančių specialiųjų žinių panaudojimą, taikymo teismų praktikoje apžvalga. <i>Teismų praktika</i>, Nr. 50, Lietuvos Aukščiausiasis Teismas, Vilnius, 2019..</li> <li>7. Pošiūnas, P. <i>Teismo ekspertizės pagrindai</i>. Vilnius, 1994.</li> <li>8. Pošiūnas, P. <i>Kriminalistinės ekspertizės</i>. Vilnius, 1997.</li> <li>9. Ekspertinio tyrimo metodai, teorinis, sintetinis mokslo darbas, Vilnius, 2013.</li> <li>10. Kurapka, V., Matulienė, S., Bilevičiūtė, E., Kurapka, K., Juškevičiūtė, J., Dereškevičius, E. <i>Specialių žinių taikymo nusikaltimų tyrimuose mokslinė koncepcija ir jos realizavimo mechanizmas</i>, Vilnius, 2012.</li> <li>11. Atsak. red. Kurapka, E., Matulienė S. <i>Kriminalistika. Teorija ir technika</i>, Vilnius, 2012.</li> <li>12. Juodkaitė-Granskienė G., Gorbatkov A. (2021) Forensic Examinations in Lithuania: 30 Years of Experience (1990–2020). In: Švedas G., Murauskas D. (eds) Legal Developments During 30 Years of Lithuanian Independence. Springer, Cham. <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-54783-7_10">https://doi.org/10.1007/978-3-030-54783-7_10</a></li> </ol>		

Names, surnames of advising lecturers	Science degree	Major works in the area (direction) of science published over the last 5 years
Gabrielė Juodkaitė-Granskienė	Dr.	<p>1. G. Juodkaitė-Granskienė, A. Gorbatkov Forensic Science System of Lithuania: Benefits and Weaknesses. Криминалист первопечатный 2018 Nr. 16, p. 10-31. ISSN 2220-7473</p> <p>2. Juodkaitė-Granskienė G., Gorbatkov A. (2021) Forensic Examinations in Lithuania: 30 Years of Experience (1990–2020). In: Švedas G., Murauskas D. (eds) Legal Developments During 30 Years of Lithuanian Independence. Springer, Cham. <a href="https://doi.org/10.1007/978-3-030-54783-7_10">https://doi.org/10.1007/978-3-030-54783-7_10</a></p> <p>3. Polianskyi, A., Juodkaitė-Granskienė G., Foreign experience of interaction of forensic science institutions with law enforcement agencies and possibility of its use in Ukraine . <i>Theory and Practice of Forensic Science and Criminalistics Collection of Scientific Papers</i>, 2021. Issue 2 (24). P. 26-51. (Included in the list of scientific editions of Ukraine where results of PhD and Doctoral dissertations can be published (Order No 886 of the Ministry of Education and Science of Ukraine dated on 02.07.2020))</p> <p>4. Polianskyi, A., Juodkaitė-Granskienė G., Regarding relation between classification of forensic science general theory tasks and practical forensic activity (Review Article) <i>Theory and Practice of Forensic Science and Criminalistics Collection of Scientific Papers</i>, 2020. Issue 2 (22). P. 179-192</p> <p>5. Kurapka, V. E., Malewski, H., Matulienė, S., Juodkaitė-Granskienė, G., Gorbatkov, A. Kriminalistika Lietuvoje 1918 – 2018 metais. Kriminalistika ir teismo ekspertologija: mokslas, studijos, praktika = Criminalistics and forensic expertology: science, studies, practice = Криміналістика та судова експертологія: наука, навчання, практика : 14 [tarptautinės mokslinės-praktinės konferencijos pranešimų pagrindu parengtas mokslinių straipsnių rinkinys] / Lietuvos kriminalistų draugija, Lietuvos teismo ekspertizės centras, Mykolo Romerio universitetas, Kriminalistų kongresas, Nacionalinis universitetas “Odesos teisės akademija”. I dalis. Odesa, Ukraina, 2018. p. 26-54.</p> <p>6. Juodkaitė-Granskienė, Gabrielė, Graželis, Kęstutis, &amp; Mozūraitis, Giedrius. (2019). 3d modeliavimo kaip ekspertinio tyrimo metodo galimybės ir patikimumas: Lietuvos pavyzdžiu. <i>Kriminalistika Ir Teismo Ekspertologija: Mokslas, Studijos, Praktika = Criminalistics and Forensic Expertology: Science, Studies, Practice</i> = Криминалистика и судебная экспертиза: наука, обучение, практика XV. T. I / Sudarytoja Gabrielė Juodkaitė-Granskienė, p. 273-287.</p> <p>7. Gabrielė Juodkaitė-Granskienė, Laura Šivickaitė-Moldarienė Possible outcomes of improper actions of forensic experts – comparative analysis. <i>Kriminalistika ir teismo ekspertologija: mokslas, studijos, praktika =</i></p>

		<p><i>Criminalistics and forensic expertology: science, studies, practice</i> = Криминалистика и судебная экспертология: наука, обучение, практика 16. / Sudarytojai (compilers) Gabrielė Juodkaitė-Granskienė, Giedrius Mozūraitis. Vilnius, 2020, p. 192-205. ISBN 978-9986-555-48-3</p> <p>8. Laura Šivickaitė-Moldarienė, Gabrielė Juodkaitė-Granskienė Deontologinė ekspertizė atliekančio teismo eksperto mokslinė-praktinė kompetencija . <i>Kriminalistika ir teismo ekspertologija: mokslas, studijos, praktika XVIII</i> [sudarytojai Gabrielė Juodkaitė-Granskienė, Henryk Malewski; mokslo-redakcinis komitetas: Henryk Malewski (pirmininkas) ir kt.] Lietuvos teismo ekspertizės centras, Lietuvos kriminalistų draugija, Mykolo Romerio Universitetas. Vilnius, 2022. p. 86-93. ISSN 2783-7068</p> <p>9. Gabrielė Juodkaitė-Granskienė, Giedrius Mozūraitis Comparative examples (comparative material) for forensic examination. <i>Kriminalistikos teorijos plėtra ir teismo ekspertologijos ateitis: liber amicorum profesoriui Egidijui Vidmantui Kurapkai</i>. Kolektyvinė monografija. [Moksliniai redaktoriai ir sudarytojai Henryk Malewski, Snieguolė Matulienė, Gabrielė Juodkaitė-Granskienė] Lietuvos kriminalistų draugija. Vilnius, 2022, p. 278-289. ISBN 978-609-96322-0-9 / ISBN 978-609-488-040-7 (pdf leidinys).</p>
Approved by the Doctoral Committee of Law Science of Vilnius university on May 12, 2023, protocol No. (7.17 E) 15600-KT-209		
Chairman of the Doctoral Committee		Prof. habil. dr. G. Švedas