## Návod na provedení kontroly plagiátorství v systému STAG

- 1) Přihlaste se do systému STAG (<u>https://stag.upol.cz/</u>).
- 2) V horním menu klikněte na položku "IS/STAG".

Studijní agenda           Informační systém Univerzity Palackého
Vítejte Moje výuka Prohlížení IS/STAG Kvalita výuky Uchazeč Info ke STAGu Portál UP ⇔
Přihlášení (L001) Jste přihlášen jako užívatel: Uživatelské jméno xchmelik Příjmení a jméno Mgr. Chmelík František, Ph.D.
Portál UP
Moodle
Harmonogram akademického roku
LMS Unifor
Identity v IS/STAG: Vyučující         Zohražti Maji pozvh       OSPTI/VIO         Zohražti Maji pozvh       • DSPTI/VIO         Zadat známky       • FIK/RZP1         • FIK/RZP1       • FIK/RZP1         • TIX/IZ2P1       • FIK/RZP1         • TIX/IX1K       • KIX/SZP1         • TIX/IX1K       • KIX/SZP1         • TIX/RZP1       • FIK/RZP1         • TIX/RZP1       • FIK/RZP1         • TIX/RZP1       • FIK/RZP1         • TIX/RZP1       • FIK/RZP1         • KAT/KIK       • KAT/KIK1         • KAT/RZKAP, KSK/DIPIS         • KAT/POZMP       • KSK/KEE2         • KSK/LEE1       • KSK/LEE1         • KSK/LEE1       • KSK/LEE1
Úvodní informace

Vítáme vás v informačním systému IS/STAG UP. Pro přihlášení použijte stejné přihlašovací jméno a heslo jako do Portálu UP. V případě problémů s přihlášením, prosím, použijte stejné heslo jako k elektronické poště nebo si heslo změňte na Portálu UP v záložce Můj profil.

- 3) V levém submenu vyberte položku "Kontrola plagiátorství".
- 4) V portletu "Kvalifikační práce" zadejte klíčová slova (jméno a příjmení studenta, jeho studijní číslo, etc.) a klikněte na tlačítko "Hledat".

Stu Info	u <b>dijní agenda</b> rmační systém Univerzity Palackého Vítejte Moje výuka Prohlížení IS/STAG Kvalita výuky Uchazeč Info ke STAGu Portál UP ⇔
ECTS výjezdy	Informace o uživateli a jeho rolích v IS/STAG
Požadavky na rozvrh	Mgr. František Chmelík , Ph.D., Role / uživatel Vyučující: IZS: XCHMELIK
Kontrola plagiátorství	Kvalifikační práce - plagiáty
Zapisovatel státnic	Kvalifikacni prace
Grafické přehledy	Hledání kvaliříkační práce podle zadaných parametrů Fakulta Pracoviště Osobní číslo Příjmení studenta Název práce Příjmení vedoucího Rok zadání Rok obhaj.
Administrace Moodle kurzů	% ▼ IZS % % % % %
Parametry IS/STAG	Typ práce     Stav kontroly     Posouzení podobnosti     Nejvyšší podobnost mezi       %     ▼     %     ▼     0 %     - 100 %
Studentské žádosti	Oprávnění
Porovnavani QRam hodnot	1 Právo vidět danou kvalifikační práci závisí na pracovišti, na kterém byla práce zadána.
Upomínky	Vyberte pracoviště práce Nevybráno Vybrat
Stavové diagramy	
Hromadný e-mail	
Reporty	

- 5) Ze seznamu vyhledávání vyberte požadovanou práci, a níže v sekci "Kontrola plagiátorství" můžete detailně posoudit jednotlivé dokumenty a jejich nalezené podobnosti a shody.
- 6) V kolonce "Posouzení podobnosti" vyberte jednu z možných variant a toto závěrečné stanovisko uložte pomocí tlačítka "Uložit".
- 7) Vytiskněte formulář pomocí odkazu "Tisk prohlášení o kvalifikační práci", které podepsané odevzdejte na Oddělení pro studium.

	Vitejte Moje výuka Prohlížení <mark>IS/STAG</mark> Kvalita výuky Uchazeč Info ke STAGu Portál UP ☺>		
ECTS výjezdy	Informace o uživateli a jeho rolích v IS/STAG		
Požadavky na rozvrh	Mgr. František Chmelik , Ph.D., Role / uživatel Vyučující: I25: XCHMELIK		
Kontrola plagiátorství	Kvalifikační práce - plagiáty		
Zanicovatel státnic	Kvalifikační práce		
Zapisovatei statnic	Hledání kvalifikační práce podle zadaných parametrů		
Grafické přehledy	Fakulta Pracoviště Osobní číslo Příjmení studenta Název práce Příjmení vedoucího Rok zadání Rok obhaj.		
Administrace Moodle kurzů	96 ♥ 96 96 96 96 06 Chmelik 96 96		
Parametry IS/STAG	yp prace Staw kontroly Posouzeni podobnosti Neyvyssi podobnost me % ▼ % ▼ % ▼ % ↓ 100 % ▼ Hiedat		
Studentské žádosti	1 V seznamu nalezených prací vidíte pouze ty kvalifikační práce, u kterých máte oprávnění prohlížet výsledky kontrol plagiátů. Tato oprávnění mohou být různá pro fakulty i jednotlivé katedry.		
Porovnavani QRam hodnot	z Zároveň jsou zobrazeny jen práce, které již byly zaslány nebo splňují podmínky pro zaslání na kontrolu plagiátů - tj. mají nastaven datum odevzdání a je k nim přiložen soubor s vlastním textem práce.		
Upomínky	TIP: Nenašli jste požadované práce? Přepněte se z role 'Vyučující' na příslušnou konkrétní roli (např. vedoucí katedry, děkan a podobně) v horní části obrazovky.		
Stavové diagramy			
Stavove diagramy	12		
Hromadný e-mail	MOJŽÍŠ Jakub T09739 <u>ŠKOLNÍ POHYBOVÝ REŽIM ŽÁKŮ GYMNÁZIA A SOŠ V ORLOVÉ - LUTYNI</u>	Chmelík František	
Reporty	NAJBERTOVA Petra T09754 <u>Pohybová aktivita studentů Gymnázia Polička a její vztah k preferenci předmětu tělesná výchova</u>	Chmelik František	
	NEROLITY VILL 110181 Except control namene razen vonen cast nero naziveru nero naziveru skonto veki	Chmelik František	
	NONCHÁ TANAS TOSTO	Chmelik František	
	DeVortini retazi 105.05 m vužštalovsti nejsoni Vivofita Garmini Vivofita 3 po monitorován (24 studentů stadnou DeVortini retazi DeVortini retazi 105.05 m vužštalovsti nejsoni Vivofita Garmini Vivofita 3 po monitorován (24 studentů stadnou DeVortini retazi 105.05 m vužštalovsti nejsoni Vivofita Garmini Vivofita 3 po monitorován (24 studentů stadnou DeVortini retazi 105.05 m vužštalovsti nejsoni Vivofita Garmini Vivofita 3 po monitorován (24 studentů stadnou DeVortini retazi 105.05 m vužštalovsti nejsoni Vivofita Garmini Vivofita 3 po monitorován (24 studentů stadnou Devortini retazi 105.05 m vužštalovsti nejsoni Vivofita 3 po monitorován (24 studentů stadnou Devortini retazi 105.05 m vužštalovsti nejsoni Vivofita 3 po monitorován (24 studentů stadnou Devortini retazi 105.05 m vužštalovsti nejsoni Vivofita 3 po monitorován (24 studentů stadnou Devortini retazi 105.05 m vužštalovsti nejsoni Vivofita 3 po monitorován (24 studentů stadnou Devortini retazi 105.05 m vužštalovsti nejsoni Vivofita 3 po monitorován (24 studentů studentů stadnou Devortini retazi 105.05 m vužštalovsti nejsoni Vivofita 3 po monitorován (24 studentů studentů studentů studentů studentů studentů studentů stadnou Devortini stadnou Devortini studentů studen	Chmelik František	
	PARTINE Lass 1000 Performance process and the first students and the first students are students	Chmelik František	
	PETŘÍKOVÁ Eva T07331 Vztah mezi pohybovou aktivitou a inaktivitou u studentů Střední školy polytechnické v Olomouci	Chmelik František	
	POCHYLÁ Soňa T11855 Zapojení do organizované pohybové aktivity a celková pohybová aktivita studentů Cyrilometodějského gymnázia v Prostějově	Chmelík František	
	RADOŠ Martin T09654 Pohybová aktivita chlapců staršího školního věku při hraní aktivních videoher	Chmelík František	
	SEDLÁČEK Peter T11893 Pohybová aktivita dojíždějících a místních žáků Gymnázia v Lipníku nad Bečvou	Chmelík František	
	SICHÁLEK Karel T08154 <u>Vztah tělesné kondice a pohybové aktivity studentů Vyšší odborné školy pedagogické a sociální a Střední pedagogické školy v Kroměříži</u>	Chmelík František	
	SVOBODOVÁ Simona T12672 <u>Ověření možnosti monitoringu týdenní PA pomocí přistroje Garmin Vivofit u žáků na základní škole</u>	Chmelík František	
	Základní údaje Kontrola plagiátorství Oprávnění		
	Export 27 Tisk 27		
	Stav kontroly Hotovo		
	Datum kontroly, 18.08.2013.07:00:17		
Posouzen podobnosu Posouzen - neni plagiát V Uložit			
	Tisk prohlášení o kvalifikaciú práci (2) Posovena (zadu Mar. Sexatičke charadk Db D. 02.02.2014 12:25		
	Posouzen zooa, Piji Hantsek Cimenk, Pitol, Olivziour 12.3		
	Počet podobných dokumentů 1		
	Nalezené podobné dokumenty:		
	Informana -		
	Informace o souboru (24 (Odkaz vede do jiného systému, informace nemusí být dostupné)		
	Původ souboru (instituce, odevzdávárna) Vliv účasti v organizované pohybové aktivitě na celkovou pohybovou aktivitu studentů Jiráskova gymnázia Náchod (Fakulta tělesné kultury - Univerzita Pal	ackého v Olomouci )	
	5% Název souboru ( <u>P. Havota odf</u> C <sup>2</sup> )		
	(Joudo Joue Jacenzi registu meseste, are pozor - nemosi vy verejne uostupny) Vlošano/Zoušašno 15. 9. 2012 00:57		
	viozenojzmeneno 25.9. 2012 00:57		
	Autor Tereza NOVOTNA		
	Podobnost se zkoumaným souborem 5% (Zobrazit podobnosti <sup>(24</sup> )		