



ESITI
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO
Verbale n. 11 del 30/09/2022

Ordine del Giorno

1. Comunicazioni
Preso atto
2. Ratifiche Decreti del Direttore
Approvato
3. Integrazione proposta nomina commissione giudicatrice per la procedura di selezione relativa alla copertura di n. 1 posti di professore universitario di prima fascia da ricoprire mediante chiamata, ai sensi dell'art. 18, comma 1 - Legge 240/2010 – D.R. n. 2765 del 16.06.2022 - Concorso 15 – Priorità III - S.C. 02/A2 – S.S.D. FIS/02
Approvato
4. Proposta nomina commissione procedura di selezione relativa alla copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato della tipologia contrattuale prevista al comma 3 lettera b), dell'art. 24 della Legge 240 del 30/12/2010 - S.C. 02/D1 - S.S.D. FIS/07 – D.R. n. 3647 del 04/08/2022
Approvato
5. Budget 2023 e pluriennale 2023/2025
Approvato
6. Budget strategico Dipartimentale
Approvato
7. Variazioni e storni
Approvato
8. Attribuzione incarico attività didattica integrativa a supporto del laboratorio dell'insegnamento Chimica Fisica dei Materiali (6 CFU) - Corso di Laurea Magistrale in Chimica LM 54 - A.A. 2022/2023 – Dott. M. Scopelliti – Dott. D. G. Arrabito
Approvato
9. Trasferimento titolarità fondi di ricerca di cui è Responsabile Scientifico il prof. Giovanni Peres
Approvato



10. Trasferimento titolarità fondi di ricerca di cui è Responsabile Scientifico la prof.ssa Maria Li Vigni
Approvato
11. Inserimento collaboratore di ricerca – Progetto di ricerca “*Hermes*” - 2018-NAZ-0016 - Responsabile Scientifico prof.ssa Tiziana Di Salvo
Approvato
12. Inserimento collaboratore di ricerca – Progetto di ricerca “*Trans-cranial MRgFUS for the treatment of medication refractory essential tremor: Italian and world-first trial using a 1.5T MR unit*” - 2018-NAZ-0007 - Responsabile Scientifico prof. Maurizio Marrale
Approvato
13. Patto di collaborazione diretto alla realizzazione del progetto “*Planet Hassin*” tra la Fondazione *GAL HASSIN* e il Dipartimento di Fisica e Chimica – Emilio Segrè
Approvato
14. Presentazione progetto Europeo *ERASMUS+* dal titolo: “*Zero Waste = Jätkusuuulik Maailm! (Sustainable World!)*” - Responsabile Scientifico prof.ssa Dominique Persano Adorno
Approvato
15. Presentazione progetto Europeo dal titolo: “*ATIPIQ*” - Responsabile Scientifico prof. Gioacchino Massimo Palma
Approvato
16. Varie ed eventuali
Non ci sono argomenti da trattare

Ordine del giorno suppletivo

1. Attribuzione incarico attività didattica integrativa a supporto del laboratorio dell’insegnamento Chimica Analitica applicata e strumentale (12 CFU) - Corso di Laurea in Chimica L-27 - A.A. 2022/2023 – Dott. N. Muratore – Dott. D. G. Arrabito
Approvato
2. Attribuzione incarico attività didattica integrativa a supporto del laboratorio dell’insegnamento Fisica II - circuiti elettrici (6 CFU) - Corso di Laurea in Scienze Fisiche L-30 - A.A. 2022/2023 – Dott. E. Marino
Approvato



3. Presentazione progetto *Synergy Grants ERC-2023-SYG* dal titolo: “*solution-Processed nanoRobOts for DNA nanoMachines active transport at liquid–liquid phase separated systems (Promises)*” - Responsabile Scientifico dott. Giuseppe Domenico Arrabito
Approvato
4. Rinnovo nomina cultore della materia - dott. Ugo Lo Cicero - Laboratorio di Astrofisica (SSD FIS/05 – 6 CFU)
Approvato
5. Ratifica delibera della Giunta di Dipartimento del 29/09/2022 - Richiesta rimborso pubblicazione sul giornale ELSEVIER – DATA IN BRIEF - prof. Dario Duca
Approvato